



รายงานฉบับสมบูรณ์

โครงการ

“การเพิ่มประสิทธิภาพและประสิทธิผลระบบบริหารงานวิจัย
สู่การบริหารจัดการงานวิจัยแบบมุ่งเป้าฯ ปีงบประมาณ 2555

โดย

ดร.รณชัย ศิริโรจน์กุล

31 สิงหาคม 2556

สนับสนุนโดยสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ(วช.)

และสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย(สกว.)

สัญญาเลขที่ RUG5550016

รายงานฉบับสมบูรณ์

โครงการ

“การเพิ่มประสิทธิภาพและประสิทธิผลระบบบริหารงานวิจัย
สู่การบริหารจัดการงานวิจัยแบบมุ่งเป้าฯ ปีงบประมาณ 2555

โดย

ดร.รณชัย ศิริเวชญกุล

สนับสนุนโดยสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ(วช.)
และสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย(สกว.)

บทสรุปผู้บริหาร

ด้วยสำนักประสานงานโครงการด้านโลจิสติกส์ ได้ดำเนินการปฏิรูประบบบริหารงานวิจัยในปีงบประมาณ 2555 เพื่อให้สามารถบรรลุตามวัตถุประสงค์ของยุทธศาสตร์วิจัยด้านโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2554-2555) โดยมีการดำเนินกิจกรรมในรูปแบบการบริหารจัดการงานวิจัยแบบมุ่งเป้า เพื่อการแปลผลนำสู่นโยบายที่สามารถนำไปใช้ให้เกิดประโยชน์ต่อประเทศชาติได้จริง จึงได้ดำเนิน “โครงการการเพิ่มประสิทธิภาพและประสิทธิผลระบบบริหารงานวิจัยสู่การบริหารจัดการงานวิจัยแบบมุ่งเป้า” ซึ่งจะเป็นเครื่องมือสำคัญที่ช่วยขับเคลื่อนงานวิจัยให้สามารถนำไปสู่การใช้ประโยชน์

ในรอบ 12 เดือนที่ผ่านมา โครงการฯ ได้ดำเนินกิจกรรมตั้งแต่ขั้นตอนการจัดหานักวิจัยที่มีประสิทธิภาพ การจัดหาทุนสนับสนุน การกำหนดโจทย์ที่ตรงและสอดคล้องกับความต้องการของผู้ใช้ การประชาสัมพันธ์ เผยแพร่ งานวิจัยสู่วงกว้าง โดยมุ่งหวังให้ผู้บริโภคงานวิจัยมีความรู้ ความเข้าใจ และสามารถต่อยอดงานวิจัย ขยายผลสู่การนำไปใช้ได้อย่างเป็นรูปธรรม โดยมีผลการดำเนินงานและตัวชี้วัดการดำเนินกิจกรรม สรุปได้ดังตารางผลการดำเนินการประชาสัมพันธ์และเผยแพร่งานวิจัยแบบมุ่งเป้าเพื่อนำไปสู่การใช้ได้จริงนี้

ผลการดำเนินงานและตัวชี้วัด

ผลการดำเนินการประชาสัมพันธ์และเผยแพร่งานวิจัยแบบมุ่งเป้าเพื่อนำไปสู่การใช้ได้จริง (ตามภารกิจที่ 2 ในยุทธศาสตร์วิจัยด้านโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2554-2555) ระหว่าง 1 กันยายน 2555 – 31 ตุลาคม 2556 (รายงานความก้าวหน้า 12 เดือน)

สรุปผลการดำเนินงานทั้ง 3 กลุ่มกิจกรรม : 1) กลุ่มโครงสร้างพื้นฐานโลจิสติกส์ 2) กลุ่มโลจิสติกส์และโซ่อุปทานอุตสาหกรรม 3) กลุ่มโลจิสติกส์และโซ่อุปทานเกษตร

ลำดับ	กิจกรรมและการดำเนินงาน	ตัวชี้วัด	
		ตั้งเป้า	ผลที่ได้ (เชิงปริมาณ)
1	จัดประชุมพัฒนาโจทย์วิจัยร่วมระหว่างนักวิจัยและหน่วยงานปฏิบัติที่จะนำผลงานวิจัยไปใช้ประโยชน์	อย่างน้อย 9 ครั้ง	เชิงคุณภาพ เกิดข้อมูลที่เป็นประโยชน์และได้ทิศทางการศึกษางานวิจัยเพื่อให้เกิดการนำไปปฏิบัติได้จริง เกิดเครือข่ายนักวิจัยจากสถาบันการศึกษาทั่วประเทศ เนื่องด้วยการมุ่งเน้นพัฒนาโจทย์วิจัยแบบมุ่งเป้าสอดคล้องกับความต้องการของผู้ใช้ ทำให้การบริหารจัดการงบประมาณการวิจัยมีประสิทธิภาพ ไม่สูญเสียเปล่า เกิดประโยชน์อย่างแท้จริง
			15 ครั้ง
2	การนำเสนอผลวิจัยในงานนิทรรศการ	อย่างน้อย 3 ครั้ง	9 ครั้ง เผยแพร่ประชาสัมพันธ์ให้หน่วยงานทุกภาคส่วนรับทราบงานศึกษาวิจัยในวงกว้าง
3	จัดสัมมนาขยายผลสู่วงกว้างและจัด Workshop	อย่างน้อย 10 ครั้ง	15 ครั้ง เกิดการเสริมสร้างความเข้าใจและแลกเปลี่ยนความคิดเห็น เสริมสร้างให้เกิดความร่วมมือของทุกภาคส่วน เกิดเครือข่ายนักวิจัยจากสถาบันการศึกษาทั่วประเทศ
4	จัดประชุมพบปะระหว่างนักวิจัย (Roundtable)	อย่างน้อย 5 ครั้ง	20 ครั้ง เกิดการสนับสนุนและส่งเสริมกิจกรรมให้เกิดการผลักดันและการนำผลการวิจัยให้ได้อำนาจข้อมูลและเผยแพร่สู่วงกว้าง
5	นักวิจัยเดินทางต่างประเทศ พบปะหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	10 ประเทศ	10 ประเทศ เกิดการแลกเปลี่ยนข้อมูล ความคิดเห็น เสริมสร้างให้เกิดความร่วมมือกันระหว่างหน่วยงานปฏิบัติที่เกี่ยวข้อง
6	จัดประชุมรายงานความก้าวหน้ารอบ 2 เดือนและรายงานความก้าวหน้ารอบ 6 เดือน	2 ครั้ง	2 ครั้ง เผยแพร่ประชาสัมพันธ์ให้หน่วยงานทุกภาคส่วนรับทราบงานศึกษาวิจัยและเกิดการแลกเปลี่ยนข้อมูลความคิดเห็น เสริมสร้างให้เกิดความร่วมมือกันระหว่างหน่วยงานปฏิบัติที่เกี่ยวข้อง เกิดการกำหนดทิศทางงานวิจัยสู่การปฏิบัติจริง
7	จัดกิจกรรมสื่อสารมวลชนและการแถลงข่าว Press Conference	อย่างน้อย 3 ครั้ง	3 ครั้ง เผยแพร่ประชาสัมพันธ์ให้หน่วยงานทุกภาคส่วนเข้าใจและรับทราบงานศึกษาวิจัย ผลักดันให้นำไปสู่การปฏิบัติได้จริง

ลำดับ	กิจกรรมและการดำเนินงาน	ตัวชี้วัด		
		ตั้งเป้า	ผลที่ได้ (เชิงปริมาณ)	เชิงคุณภาพ
8	สื่อสิ่งพิมพ์	10 ฉบับ	13 ฉบับ	
8.1	จดหมายข่าว	3 ฉบับ	4 ฉบับ (รวมจำนวน 3,600 เล่ม)	
8.2	หนังสือเผยแพร่งานวิจัย (4 ฉบับ) <ul style="list-style-type: none"> • กรณีศึกษาระบบโลจิสติกส์ในโรงพยาบาล • คู่มือสำหรับใช้ในการตรวจประเมินความเสี่ยงฯ • รหัสมาตรฐานโซ่อุปทานสุขภาพ • Fact Sheet : National Drug Code and Database 	4 ฉบับ	4 ฉบับ (จำนวน 500 เล่ม/ฉบับ)	เผยแพร่ประชาสัมพันธ์ให้หน่วยงานทุกภาคส่วนเข้าใจและรับทราบงานศึกษาวิจัย และเป็นฐานข้อมูลงานวิจัยด้านโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน ผลักดันให้นำไปสู่การปฏิบัติได้จริง
8.3	สื่อบทข่าว ประชาสัมพันธ์ ผ่านสื่อหนังสือพิมพ์ นิตยสาร วารสาร เว็บไซต์หน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้อง	8 เรื่อง	35 เรื่อง	
8.4	โบว์ชาร์: โครงการจัดตั้งศูนย์ความเป็นเลิศด้านการจัดการโซ่อุปทานสุขภาพ	1,000 เล่ม	1,000 เล่ม	
8.5	แผ่นพับ: งานอบรมสัมมนา 4 ภาค	500 ใบพิมพ์	500 ใบพิมพ์	
8.6	แผ่นพับ: เอกสาร Healthcheck	500 ใบพิมพ์	1,000 ใบพิมพ์	
8.7	หนังสือรายงานประจำปี 2555 สำนักประสานงานฯ	1 เล่ม	1 เล่ม	
9	เว็บไซต์ สำนักประสานงานโครงการฯ	1 เว็บไซต์	1 เว็บไซต์	เป็นฐานข้อมูลงานวิจัยโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน และเป็นศูนย์กลางความรู้ (Knowledge Center) งานวิจัยด้านโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน เผยแพร่ประชาสัมพันธ์ให้หน่วยงานทุกภาคส่วนเข้าใจและรับทราบงานศึกษาวิจัย ผลักดันให้นำไปสู่การปฏิบัติได้จริง
10	สไลด์ทัศน์ประชาสัมพันธ์ : VDO Presentation / Animation	2 เรื่อง	6 เรื่อง	เผยแพร่ประชาสัมพันธ์ให้หน่วยงานทุกภาคส่วนเข้าใจและรับทราบงานศึกษาวิจัย ผลักดันให้นำไปสู่การปฏิบัติได้จริง
11	รายการอาร์ตคอร์ปว "เรื่องรหัสยามาตรฐาน" ออกอากาศทางช่อง 5 เมื่อวันที่ 28 พฤศจิกายน 2555 เวลา 18.00 น.	1 ครั้ง	1 ครั้ง	เผยแพร่ประชาสัมพันธ์ให้หน่วยงานทุกภาคส่วนเข้าใจและรับทราบงานศึกษาวิจัย ผลักดันให้นำไปสู่การปฏิบัติได้จริง

บทคัดย่อ

โครงการการเพิ่มประสิทธิภาพและประสิทธิผลระบบบริหารงานวิจัยสู่การบริหารจัดการงานวิจัยแบบมุ่งเป้าเป็นระบบการบูรณาการตลอดทั้งกระบวนการของการวิจัยตามแผนยุทธศาสตร์วิจัยด้านโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน ฉบับที่ 1 (พ.ศ. 2554-2555) ของสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) ร่วมกับสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.) ตั้งแต่ขั้นตอนการจัดหา สร้างและพัฒนานักวิจัยที่มีประสิทธิภาพ การเพิ่มทุนเพื่อการวิจัยด้านโลจิสติกส์ของประเทศ การกำหนดโจทย์ที่ตรงและสอดคล้องกับความต้องการของผู้ใช้ การเพิ่มประสิทธิผลของกระบวนการวิจัย การเพิ่มประสิทธิภาพกระบวนการส่งมอบงานวิจัย และการเตรียมความพร้อมให้ผู้บริโภคงานวิจัยมีความรู้ความเข้าใจและความสามารถในการใช้ประโยชน์ผลจากการวิจัยได้มากยิ่งขึ้น รูปแบบการบริหารจัดการงานวิจัยแบบมุ่งเป้าเป็นเครื่องมือสำคัญที่ช่วยขับเคลื่อนงานวิจัยให้สามารถนำไปสู่การใช้ประโยชน์ต่อประเทศชาติได้อย่างแท้จริง ดังนั้นวัตถุประสงค์ของโครงการวิจัยนี้ 1) เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพและประสิทธิผลระบบบริหารงานวิจัย 2) เพื่อขยายผลวิจัยไปสู่การปฏิบัติใช้ได้จริง และ 3) เพื่อพัฒนาให้เป็นหน่วยงานศูนย์กลางความรู้ (Knowledge Center) ด้านงานวิจัยโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน

การดำเนินกิจกรรมต่าง ๆ ที่เกิดขึ้นในโครงการนี้ได้แปรไปสู่ผลที่ต้องการตามแผนยุทธศาสตร์วิจัยฯ ภายใต้ 3 กลุ่มโจทย์วิจัย คือ โลจิสติกส์โครงสร้างพื้นฐาน โลจิสติกส์และโซ่อุปทานอุตสาหกรรม และโลจิสติกส์และโซ่อุปทานเกษตร กิจกรรมหลักที่สำคัญเหล่านี้ประกอบด้วย การจัดประชุมพัฒนาโจทย์วิจัย ปี 2556 การติดตามนักวิจัยทั้งในประเทศและต่างประเทศ การจัดสัมมนาขยายผลงานวิจัยสู่วงกว้าง การจัดประชุมพบปะระหว่างนักวิจัย การจัดประชุมนำเสนอรายงานความก้าวหน้างานวิจัย การผลิตวีดิทัศน์งานวิจัย การเผยแพร่บทความเกี่ยวกับผลงานวิจัย การจัดทำหนังสือเผยแพร่ผลวิจัย การจัดนิทรรศการนำเสนอผลงานวิจัย การจัดทำจดหมายข่าว และการจัดแถลงข่าว

ผลที่ได้รับจากงานวิจัยแบบมุ่งเป้าเป็นผลวิจัยที่สามารถนำไปสู่การปฏิบัติใช้ได้จริงอย่างเป็นรูปธรรมผ่านทางจดหมายการนำไปใช้ประโยชน์ของผู้ใช้ โดยผู้ใช้ใน 14 แผนงานและ 3 โครงการเดียว สามารถนำเสนอผลลัพธ์จากการนำผลงานไปใช้ประโยชน์ทั้งเชิงสาธารณะ เชิงนโยบาย และเชิงพาณิชย์ จำนวน 29 หน่วยงาน ผลที่เกิดขึ้นนี้ยังประโยชน์แก่การใช้ประโยชน์เชิงวิชาการและการใช้ประโยชน์เพื่อความเข้มแข็งของชุมชนอีกด้วย ตลอดจนเกิดความร่วมมือและเครือข่ายระหว่างนักวิจัยกับนักวิจัยและระหว่างนักวิจัยกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทุกภาคส่วน นอกจากนั้น โครงการได้สร้างฐานข้อมูลงานวิจัยโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน และเป็นศูนย์กลางความรู้ (Knowledge Center) ด้านงานวิจัยโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน ท้ายที่สุดกิจกรรมต่าง ๆ ที่เกิดขึ้นในโครงการฉบับนี้ได้เผยแพร่ประชาสัมพันธ์ให้เครือข่ายองค์การบริหารงานวิจัยแห่งชาติ (คอบช.) สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) และสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.) เป็นที่รู้จักในวงกว้างมากยิ่งขึ้น

Abstract

The efficiency and effectiveness enhancement project of research administrative system to mission-focused research grant is an integrated system of Logistics and Supply Chain Strategic Policy (2012-2013) by National Research Council of Thailand (NRCT) and Thailand Research Fund (TRF). The research procedure consists of Highly-skilled researcher supply and development, Funding supplement for Thai logistics, Collaborative research identification with users, Effective enhancement, Efficiency in research delivery and good utilized research preparation. The various ways of mission-focused research are set as important tools to drive user research to gain benefits of Thailand. The objectives of this research project are 1) to boost the efficiency and effectiveness of research administrative system 2) to extend research outcomes in practical and 3) to develop Knowledge Center in logistics and supply chain.

There are many activities that are responded to previous outcomes of logistics and supply chain strategic policy under three logistics research groups of Infrastructure, Industry and Agro. These main activities are composed of Research development meeting 2013, Research visits in Thailand and other countries, Research seminars, Research Team meetings, Focus groups, Research progress meetings, Research media production, Published articles, Books, Research exhibition, Newsletters, and Public press.

The mission-focused research outcomes of 14 research programs and 3 research projects are approved by letters of research utilization from 29 organizations in the utilization of public, strategic policy, and commercial. These results also gain benefits of academia and community indirectly. There are collaborative research groups typically consisting of researchers with overlapping research interests and with a common desire from other organizations. In addition, this project constructs database and Knowledge Center in logistics and supply chain. Finally, all activities in this project help National Research Administrative Organization, National Research Council of Thailand (NRCT), and Thailand Research Fund (TRF) make known in public greatly.

สารบัญ

	หน้า
บทสรุปผู้บริหาร	i
บทคัดย่อ	iv
สารบัญ	vi
สารบัญตาราง	vii
สารบัญรูป	viii
1. ความสำคัญและที่มา	1
2. วัตถุประสงค์โครงการ	3
3. ระเบียบวิธีการดำเนินงานตามแผนกิจกรรม	3
4. ผลการดำเนินงาน	5
4.1 การลงพื้นที่ของนักวิจัยกลุ่มโจทย์โลจิสติกส์โครงสร้างพื้นฐาน ภายใต้บริบท ASEAN Economic Community (AEC) สร้างความร่วมมือของงานวิจัยด้าน AEC Logistics and Supply Chain	6
4.2 การจัดทำแผน Research Master Plan and Roadmap สำหรับเขตเศรษฐกิจพิเศษทวาย	12
4.3 การจัดกิจกรรมประชาสัมพันธ์งานวิจัยสู่วงกว้าง	18
4.4 การจัดประชุม /Roundtable เพื่อกำหนดทิศทางงานวิจัยที่ตรงกับความต้องการของผู้ที่นำผลวิจัยไปใช้ประโยชน์ (User) และนำงานวิจัยไปใช้อย่างเป็นรูปธรรม	81
4.5 การจัดตั้ง Healthcare Supply Chain Excellence Centre	86
4.6 การนำผลวิจัยประกอบการพิจารณาต่อนโยบายและแผนงานของรัฐ	87
4.7 การขยายผลงานวิจัยไปสู่ผู้ใช้ประโยชน์เป็นรูปธรรม	97
5. ผลลัพธ์และตัวชี้วัดของชุดโครงการโลจิสติกส์	105
6. สรุปผลการดำเนินงาน	106
7. ข้อเสนอแนะ/ ปัญหา และอุปสรรค	107
ภาคผนวก (กำหนดการประชุมต่างๆ)	108
เอกสารแนบ	ก

สารบัญตาราง

	หน้า
ตารางที่ 1 การดำเนินงานตามแผนกิจกรรม	4
ตารางที่ 2 เครือข่ายนักวิจัยด้าน AEC ระดับภูมิภาค	6
ตารางที่ 3 รายชื่อโจทย์วิจัยด้านโลจิสติกส์สำหรับเขตเศรษฐกิจพิเศษทวาย	16
ตารางที่ 4 ตารางรายชื่อโจทย์วิจัยด้านอุตสาหกรรมการท่องเที่ยวและบริการสำหรับเขตเศรษฐกิจพิเศษทวาย	17
ตารางที่ 5 กิจกรรมงานเพื่อประชาสัมพันธ์งานวิจัยสู่วงกว้าง	19
ตารางที่ 6 สื่อสิ่งพิมพ์ประชาสัมพันธ์	70
ตารางที่ 7 กิจกรรมร่วมกับสื่อสาธารณะ	78
ตารางที่ 8 กิจกรรมต่อยอดการพัฒนาโจทย์วิจัย	82
ตารางที่ 9 หน่วยงานที่นำผลวิจัยไปใช้และผลลัพธ์จากการนำผลงานวิจัยไปใช้	98
ตารางที่ 10 แสดงผลลัพธ์และตัวชี้วัดของชุดโครงการโลจิสติกส์	105

สารบัญรูป

	หน้า
รูปที่ 1 โครงสร้างยุทธศาสตร์วิจัยด้านโลจิสติกส์และโซ่อุปทานแห่งชาติฉบับที่ 1 พ.ศ. 2554 -2555	2
รูปที่ 2 ผลการดำเนินงานการนำผลงานไปใช้ประโยชน์ปี 2555 ที่สอดคล้องกับแผนยุทธศาสตร์วิจัยฯ	5
รูปที่ 3 สรุปที่มาและผลจากการพัฒนาโจทย์เขตเศรษฐกิจพิเศษทวาย	16
รูปที่ 4 การเกิดเครือข่ายนักวิจัยสำหรับเขตเศรษฐกิจพิเศษทวาย 8 มหาวิทยาลัย	18
รูปที่ 5 นักวิจัยกลุ่ม AEC นำเสนองานวิจัยต่อสภาหอการค้าแห่งประเทศไทย	29
รูปที่ 6 งานนิทรรศการ Thailand Research Expo 2012	29
รูปที่ 7 ประชุมวิชาการ Hamburg International Conference of Logistics 2012 (HICL 2012) ณ เมือง Hamburg ประเทศเยอรมนี	30
รูปที่ 8 งานนิทรรศการ The 9 th Thailand International Logistics Fair 2012 จัดโดยกรมส่งเสริมการค้า ส่งออก	30
รูปที่ 9 เข้าร่วมประชุมนักวิจัยของโครงการวิจัยการพัฒนาคุณภาพในการให้บริการสำหรับอุตสาหกรรมผู้ให้บริการ โลจิสติกส์ไทยเพื่อเตรียมความพร้อมในการเข้าสู่ประชาคมในการพบผู้ประกอบการ ณ ประเทศกัมพูชา	30
รูปที่ 10 สัมมนาขยายผลสู่วงกว้างขึ้นที่เมืองเวียงจันทน์ สาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว	31
รูปที่ 11 งานนิทรรศการ Mahidol Research Expo 2012	31
รูปที่ 12 สัมมนาขยายผลสู่วงกว้างขึ้น ณ ประเทศอินโดนีเซีย	32
รูปที่ 13 อบรม 4 ภาค หลักสูตรเรื่องรหัสมาตรฐานและระบบแลกเปลี่ยนข้อมูลทางอิเล็กทรอนิกส์	32
รูปที่ 14 อบรมให้กับองค์การเกษตรกรรม	33
รูปที่ 15 จัดประชุมความก้าวหน้าโครงการวิจัยด้านโลจิสติกส์ประจำปี 2555 รอบ 6 เดือน ณ โรงแรมมารวย การ์เด็น	33
รูปที่ 16 ประชุมวิชาการ เรื่อง โครงการสัมมนาทางวิชาการเรื่อง ทิศทางการพัฒนาของประเทศภายใต้บริบท AEC + BIMSTEC – EC ณ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์กำแพงแสน	33
รูปที่ 17 จัดประชุมนักวิจัยพบปะผู้ประกอบการ เรื่อง โครงการ “การพัฒนาคุณภาพในการให้บริการสำหรับ อุตสาหกรรมผู้ให้บริการโลจิสติกส์ไทย เพื่อเตรียมความพร้อมในการเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน” ณ สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.)	34
รูปที่ 18 จัดประชุมระดมสมองพัฒนายุทธศาสตร์การวิจัย Research Master Plan and Roadmap สำหรับเขตเศรษฐกิจพิเศษทวาย ณ โรงแรมเฟลิกซ์ ริเวอร์แคว จ.กาญจนบุรี	35
รูปที่ 19 จัดประชุมระดมความคิดเห็น “ข้อเสนอแนะการศึกษาโครงการวิจัย เรื่อง การปรับรูปแบบโซ่อุปทาน สำหรับ อุตสาหกรรมเครื่องนุ่งห่ม เพื่อเตรียมความพร้อมในการเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน” ณ สำนักงาน กองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.)	36
รูปที่ 20 สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.) จัดประชุมผู้ประสานงานฝ่ายอุตสาหกรรมทั้ง 5 พร้อมจัดเสวนา “การใช้ประโยชน์จากงานวิจัยเพื่อพัฒนาอุตสาหกรรมท่องเที่ยวไทยในยุค AEC” ณ โรงแรมแกรนด์ จอม เทียน พาเลซ พัทยา จ.ชลบุรี	37

สารบัญรูป (ต่อ)

	หน้า
รูปที่ 21 จัดนิทรรศการการเผยแพร่ผลงานวิจัยโลจิสติกส์เกษตร “ในการประชุมวิชาการสมาคมวิศวกรรมเกษตรแห่งประเทศไทย ระดับชาติ ครั้งที่ 14 และระดับนานาชาติ ครั้งที่ 6” ณ โรงแรมหัวหินแกรนด์ แอนด์ พลาซ่า จ.ประจวบคีรีขันธ์	38
รูปที่ 22 กิจกรรมลงพื้นที่ นักวิจัยด้านโลจิสติกส์ กลุ่มเกษตร “ศึกษาระบบตรวจสอบย้อนกลับของสหกรณ์โคเนื้อ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน”	39
รูปที่ 23 จัดประชุมการบรรยายพิเศษ เรื่อง “การดำเนินการระบบฐานข้อมูลยาและเวชภัณฑ์ในประเทศออสเตรเลีย” โดย The National E-Health Transition Authority Limited (NEHTA) ณ สถาบันรัชสกาล	40
รูปที่ 24 สัมมนาเพื่อเผยแพร่ผลงานวิจัยสู่วงกว้าง (Roadshow) ด้านโลจิสติกส์เกษตร ครั้งที่ 1 ทุนวิจัยมุ่งเป้า ประจำปี 2555 ณ โรงแรมพูลแมน ขอนแก่น ราชา ออร์คิด จ.ขอนแก่น	41
รูปที่ 25 จัดประชุมนักวิจัยพบปะผู้ประกอบการ เรื่อง โครงการ “การปรับรูปแบบโซ่อุปทานสำหรับอุตสาหกรรมเครื่องนุ่งห่ม เพื่อเตรียมความพร้อมสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน” สู่สมาคมคัลสเตอร์สิ่งทอเพชรเกษม ณ บริษัท กู๊ดสตาร์ท จำกัด ถ.พุทธมณฑล สาย 5 จ.นครปฐม	42
รูปที่ 26 การประชุมสุดยอดมหาวิทยาลัยวิจัยแห่งชาติ (NRU SUMMIT) ครั้งที่ 2 ณ ศูนย์การประชุมแห่งชาติสิริกิติ์	43
รูปที่ 27 ประชุมหารือความร่วมมือในการนำผลวิจัยของโครงการ “การนำแพลตฟอร์มสารสนเทศไปใช้ในวงกว้างอย่างยั่งยืนสำหรับการรวมกลุ่มผู้ประกอบการขนส่ง” ไปใช้ประโยชน์กับ กพร. ณ สำนักบริหารสิ่งแวดล้อม กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ กระทรวงอุตสาหกรรม	44
รูปที่ 28 สานิตผลงานวิจัยโลจิสติกส์เกษตรให้กับประธานคณะกรรมการเพื่อโครงการสี่เหลี่ยมเศรษฐกิจ (สศค.) (QUADRANGLE) หอการค้า 10 จังหวัดภาคเหนือ ณ ห้องประชุมสลุงคำ ตรงข้ามสำนักงานประธานคณะกรรมการเพื่อโครงการสี่เหลี่ยมเศรษฐกิจ จ.เชียงราย	45
รูปที่ 29 ร่วมจัดแสดงนิทรรศการนำเสนอผลงานวิจัยของศูนย์ความเป็นเลิศด้านการจัดการโซ่อุปทานสุขภาพ (LogHealth) มหาวิทยาลัยมหิดล ในงานนิทรรศการ “ศิริราชรักษ์สิ่งแวดล้อม (Siriraj Green Hospital)” ณ ดิกรักราช 100 ปี โรงพยาบาลศิริราช	46
รูปที่ 30 จัดประชุมนักวิจัย กลุ่มโจทย์ ASEAN Economic Community (Researcher Roundtable) ณ จังหวัดเชียงใหม่	47
รูปที่ 31 งานสัมมนาเรื่อง “The 1 st International Healthcare Logistics Conference 2013” ของศูนย์ความเป็นเลิศด้านการจัดการโซ่อุปทานสุขภาพ (LogHealth) มหาวิทยาลัยมหิดล ณ สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.)	48
รูปที่ 32 สัมมนาเพื่อเผยแพร่ผลงานวิจัยสู่วงกว้าง (Roadshow) ด้านโลจิสติกส์เกษตร ครั้งที่ 2 ทุนวิจัยมุ่งเป้า ประจำปี 2555 ณ โรงแรม ลี การ์เดนส์ พลาซ่า จ.สงขลา	49
รูปที่ 33 ประชุมสัมมนา เรื่อง CLMV Economics and Industry Development ของโครงการ “การบูรณาการการปรับรูปแบบโซ่อุปทานของอุตสาหกรรมเป้าหมาย เพื่อเตรียมความพร้อมในการเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน” ของนักวิจัยกลุ่มโจทย์ ASEAN Economic Community ณ โรงแรม เซ็นจูรี พาร์ค กรุงเทพฯ	50

สารบัญรูป (ต่อ)

	หน้า
รูปที่ 34 การประชุมหารือความร่วมมือในการนำผลวิจัยของโครงการ “การนำแพลตฟอร์มสารสนเทศไปใช้ในวงกว้าง อย่างยั่งยืนสำหรับการรวมกลุ่มผู้ประกอบการขนส่ง” ไปใช้ประโยชน์กับสมาคมขนส่งสินค้าและโลจิสติกส์ไทย ณ บจก.บลูแอนด์ไวท์โลจิสติกส์ ชานชาลาที่ 4 สถานีขนส่งสินค้าพุทธมณฑล	51
รูปที่ 35 จัดการประชุมระดมสมองเพื่อพัฒนาโจทย์วิจัยด้านโลจิสติกส์ระบบราง ณ สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.)	52
รูปที่ 36 สัมมนาเพื่อเผยแพร่ผลงานวิจัยสู่วงกว้าง (Road Show) ด้านโลจิสติกส์เกษตร ครั้งที่ 3 ทุนวิจัยมุ่งเป้า ประจำปี 2555 ณ ห้องประชุมเชียงแสน ตึกอธิการบดี มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง จ.เชียงราย	53
รูปที่ 37 จัดประชุมนักวิจัยพบปะผู้ประกอบการ (Researcher Roundtable with User) เรื่อง “แผนงานวิจัยด้านคุณภาพและความปลอดภัย ในระบบโลจิสติกส์การเกษตร” ณ ห้องประชุมบุหงาสำหรับ สถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ กำแพงแสน	54
รูปที่ 38 สัมมนา 4 ภาคกับโครงการ “การศึกษาและประเมินศักยภาพด้านโลจิสติกส์และการลงทุน เพื่อจัดทำ ยุทธศาสตร์เชิงรุกสำหรับเครือข่ายภาคเอกชนไทย ในการเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน และการเปิดเสรีทางการค้ากับจีน” ณ จังหวัดนครศรีธรรมราช	55
รูปที่ 39 จัดสัมมนาเพื่อเผยแพร่แผนงานวิจัยสู่วงกว้าง “แผนงานวิจัยด้านคุณภาพและความปลอดภัยในระบบ โลจิสติกส์การเกษตร” ณ ห้องประชุมวิชาการ 1 อาคารศูนย์มหาวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ กำแพงแสน	55
รูปที่ 40 สัมมนา 4 ภาคกับโครงการ “การศึกษาและประเมินศักยภาพด้านโลจิสติกส์และการลงทุน เพื่อจัดทำ ยุทธศาสตร์เชิงรุกสำหรับเครือข่ายภาคเอกชนไทย ในการเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน และการเปิดเสรีทางการค้ากับจีน” ณ จังหวัดเชียงใหม่	56
รูปที่ 41 สัมมนา 4 ภาคกับโครงการ “การศึกษาและประเมินศักยภาพด้านโลจิสติกส์และการลงทุน เพื่อจัดทำ ยุทธศาสตร์เชิงรุกสำหรับเครือข่ายภาคเอกชนไทย ในการเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน และการเปิดเสรีทางการค้ากับจีน” ณ จังหวัดนครราชสีมา	56
รูปที่ 42 การประชุมชี้แจงกรอบการวิจัย ประจำปีงบประมาณ 2557 ณ โรงแรม มिरาเคิล แกรนด์ คอนเวนชัน หลักสี่ กรุงเทพฯ	57
รูปที่ 43 ร่วมจัดแสดงนิทรรศการนำเสนอผลงานวิจัยแห่งชาติ (Thailand Research Expo 2013) ณ ศูนย์ประชุม บางกอกคอนเวนชันเซ็นเตอร์ โรงแรมเซ็นทารา แกรนด์ แอท เซ็นทรัลเวิลด์ กรุงเทพฯ	58
รูปที่ 44 จัดการประชุมเสวนาผลงานวิจัยด้านโลจิสติกส์ร่วมระหว่างวช. และ สกว. ณ โรงแรมเซ็นทาราแกรนด์ และ บางกอกคอนเวนชันเซ็นเตอร์ เซ็นทรัลเวิลด์ ราชประสงค์ กรุงเทพฯ	59
รูปที่ 45 ร่วมจัดแสดงนิทรรศการนำเสนอผลงานวิจัยของศูนย์ความเป็นเลิศด้านการจัดการโซ่อุปทานสุขภาพ (LogHealth) มหาวิทยาลัยมหิดล ในงานนิทรรศการ “การประชุมใหญ่สามัญประจำปี 2556 สถาบันรหัสสากล สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย” ณ ศูนย์นิทรรศการและการประชุมไบเทค บางนา	60

สารบัญรูป (ต่อ)

	หน้า
รูปที่ 46 สัมมนา 4 ภาคกับโครงการ “การศึกษาและประเมินศักยภาพด้านโลจิสติกส์และการลงทุน เพื่อจัดทำยุทธศาสตร์เชิงรุกสำหรับเครือข่ายภาคเอกชนไทย ในการเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน และการเปิดเสรีทางการค้ากับจีน” ณ จังหวัดระยอง	61
รูปที่ 47 จัดสัมมนาในงาน Logistics Fair 2013: Thailand International Logistics Fair (TILOG 2013) - BITEC AEC: CHALLENGE IN DISTRIBUTION FOR THAI PRODUCT ณ Room4 Hall 101-102 ไบเทค บางนา	61
รูปที่ 48 สัมมนาเพื่อเผยแพร่ผลงานวิจัยโครงการ “การสร้างคุณค่าในโซ่อุปทานอุตสาหกรรมอาหารพร้อมบริโภค” ณ ห้องแกรนด์รัชดา โรงแรมเจ้าพระยาปาร์ค	62
รูปที่ 49 การประชุม “โครงการการศึกษาความเป็นไปได้ในการตั้งศูนย์กระจายยาและเวชภัณฑ์กลางของโรงพยาบาลภาครัฐ” ณ ห้องประชุมคณะแพทยศาสตร์ ชั้น 2 ตึกอำนวยการ โรงพยาบาลศิริราช	63
รูปที่ 50 การประชุมเปิดตัวโครงการวิจัยด้านโลจิสติกส์และรับฟังคำชี้แจงการรับทุนวิจัยมุ่งเป้า ประจำปีงบประมาณ 2556 ณ ห้องคริสตัล 1-2 ชั้น 3 โรงแรมเซ็นจูรี่ พาร์ค กรุงเทพฯ	64
รูปที่ 51 การเยี่ยมชมความก้าวหน้าโครงการมหาวิทยาลัยวิจัยแห่งชาติมหาวิทยาลัยมหิดล ปีงบประมาณ 2556 ณ ห้องประชุม 217 ชั้น 2 อาคารศูนย์การเรียนรู้ มหาวิทยาลัยมหิดล ศาลายา	64
รูปที่ 52 การประชุมอภิปรายผลการวิจัย AEC โครงการ “การสังเคราะห์ผลกระทบต่อประเทศไทยจากการจัดการโครงสร้างพื้นฐานด้านโลจิสติกส์และการปรับรูปแบบโซ่อุปทานภายใต้บริบทประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน” ณ ห้องประชุม 500 ชั้น 5 อาคารคณะพาณิชยศาสตร์และการบัญชี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ท่าพระจันทร์	65
รูปที่ 53 จัดประชุมนักวิจัยพบปะผู้ประกอบการสมาคมคัลส์เตอร์สิ่งทอเพชรเกษม เรื่องโครงการ “การปรับรูปแบบโซ่อุปทานสำหรับอุตสาหกรรมสิ่งทอเพื่อเตรียมความพร้อมในการเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน” ณ บริษัท กู๊ดสตาร์ท จำกัด ถ.พุทธมณฑล สาย 5 จ.นครปฐม	66
รูปที่ 54 การประชุมเพื่อนำเสนอความก้าวหน้าโครงการวิจัยด้านโลจิสติกส์ สำหรับบริบทเขตเศรษฐกิจพิเศษทวาย ทุนวิจัยมุ่งเป้า ประจำปี 2556 ณ ห้องประชุมอาคาร 4 ชั้น 3 สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ (สศช.)	67
รูปที่ 55 ร่วมจัดแสดงนิทรรศการในงาน “การประชุมวิชาการข่ายงานวิศวกรรมอุตสาหกรรม ประจำปี 2556 (IE Network Conference 2013) ณ โรงแรม เอวัน เดอะ รอยัล ครุฑ, พัทยา จ.ชลบุรี	68
รูปที่ 56 การประชุมสัมมนาเรื่อง “งานประชุมเผยแพร่ผลงานวิจัยด้านโลจิสติกส์และโซ่อุปทานภายใต้บริบท AEC” ในแผนงาน “ผลกระทบต่อประเทศไทยจากการจัดการโครงสร้างพื้นฐานด้านโลจิสติกส์และการปรับรูปแบบโซ่อุปทานภายใต้บริบทประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน” ณ ห้องประชุมแคทลียา 2 โรงแรม รามาการ์เด้นส์ กรุงเทพฯ	69
รูปที่ 57 ANIMATION – LogHealth ภารกิจ ตอนที่ 1	75
รูปที่ 58 ANIMATION – LogHealth	75
รูปที่ 59 ANIMATION Travel with Researchers in Japan	75
รูปที่ 60 ANIMATION ข้าว	76

สารบัญรูป (ต่อ)

	หน้า
รูปที่ 61 ANIMATION มังคุด	76
รูปที่ 62 VDO Presentation สปว.	76
รูปที่ 63 เว็บไซต์ - สำนักประสานงานโครงการวิจัยด้านโลจิสติกส์ (สปว.)	77
รูปที่ 64 เว็บไซต์ – ศูนย์ความเป็นเลิศด้านการจัดการโซ่อุปทานสุขภาพ (LogHealth) มหาวิทยาลัยมหิดล	77
รูปที่ 65 ประชุมเพื่อพัฒนาโจทย์วิจัยโลจิสติกส์ข้าวไทย-เสฉวน (เฉิงตู)	84
รูปที่ 66 พบปะแลกเปลี่ยนความคิดเห็นระหว่างนักวิจัยโครงการการพัฒนาคุณภาพในการให้บริการสำหรับ อุตสาหกรรมผู้ให้บริการโลจิสติกส์ไทย เพื่อเตรียมความพร้อมในการเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียนกับ สมาคมโลจิสติกส์ไทยและผู้ประกอบการโลจิสติกส์	84
รูปที่ 67 โครงการ “การศึกษาผลกระทบด้านการค้าและโลจิสติกส์จากการดำเนินการของท่าเรือทวายประเทศ เมียนมาร์” จัดประชุมระดมความคิดเห็นจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	85
รูปที่ 68 ประชุมระดมความคิดเห็นข้อเสนอแนะการศึกษา โครงการวิจัยเรื่องการปรับรูปแบบโซ่อุปทานสำหรับ อุตสาหกรรมเครื่องนุ่งห่มเพื่อเตรียมความพร้อมในการเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน	85
รูปที่ 69 คณะนักวิจัย “แผนงานการพัฒนาคลัสเตอร์ผู้ประกอบการขนส่งแบบไม่เต็มคัน” นำเสนอความก้าวหน้างานวิจัยต่อ กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่	85
รูปที่ 70 คณะนักวิจัย “แผนงานการพัฒนาคลัสเตอร์ผู้ประกอบการขนส่งแบบไม่เต็มคัน” นำเสนอความก้าวหน้างานวิจัยต่อ สมาคมขนส่งและโลจิสติกส์ไทย	86
รูปที่ 71 คณะนักวิจัย “โครงการการปรับรูปแบบการปรับรูปแบบโซ่อุปทานสำหรับอุตสาหกรรมเครื่องนุ่งห่มเพื่อเตรียมความ พร้อมในการเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน” นำเสนองานวิจัยต่อกลุ่มคลัสเตอร์สิ่งทอเพชรเกษม	86
รูปที่ 72 งานแถลงข่าวความร่วมมือโครงการจัดตั้งศูนย์ LogHealth	87
รูปที่ 73 Scenarios ทั้งหมดที่แสดงผลกระทบเชิงเศรษฐกิจอันเนื่องมาจากบริบท AEC	88
รูปที่ 74 Scenario 1.1 แสดงผลกระทบเชิงเศรษฐกิจต่อภูมิภาคอันเนื่องมาจากบริบท AEC	88
รูปที่ 75 Scenario 1.2 แสดงผลกระทบเชิงเศรษฐกิจต่อรายจังหวัดของประเทศไทยอันเนื่องมาจากบริบท AEC	88
รูปที่ 76 ผลวิจัยโลจิสติกส์แสดงผลกระทบเชิงเศรษฐกิจอันเนื่องมาจากการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานของรัฐบาล	89
รูปที่ 77 Healthcare Research Framework	89
รูปที่ 78 สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข ขอผลวิจัยเพื่อการศึกษาเกี่ยวกับโครงการพัฒนาระบบบริหารจัดการคลังยา และเวชภัณฑ์	91
รูปที่ 79 สำนักงานรัฐบาลอิเล็กทรอนิกส์ ขอผลงานวิจัยเพื่อไปใช้ประกอบการพัฒนาโครงการระบบสารสนเทศ เพื่อการบริหารจัดการคลังยาและเวชภัณฑ์ กระทรวงสาธารณสุข ปี 2556-2557	92
รูปที่ 80 สถาบันรหัสสากล สมาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ขอผลวิจัยเพื่อการพัฒนาหัตสมาตรฐานยาและเวชภัณฑ์	93
รูปที่ 81 บริษัท เนชั่นแนล เฮลท์แคร์ ซิสเต็มส์ ขอผลวิจัยโครงการหัตสมาตรฐานยาและการแลกเปลี่ยนข้อมูลใน โซ่อุปทานสาธารณสุข	94

สารบัญรูป (ต่อ)

	หน้า
รูปที่ 82 จดหมายจากสำนักนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตร สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) เพื่อนำไปสู่การ จัดร่าง TOR ของต้นทุนโลจิสติกส์สินค้าเกษตรของ สศก.	95
รูปที่ 83 การนำผลวิจัยไปใช้ Model สำหรับธุรกิจ SME เขตภาคเหนือ	96
รูปที่ 84 การนำผลวิจัยไปใช้ประโยชน์กับอุตสาหกรรมอ้อยและน้ำตาล	97

สัญญาเลขที่ RUG5550016

โครงการ “การเพิ่มประสิทธิภาพและประสิทธิผลระบบบริหารงานวิจัยสู่การบริหารจัดการงานวิจัยแบบมุ่งเป้า”
รายงานฉบับสมบูรณ์

รายละเอียดเกี่ยวกับโครงการวิจัย

ชื่อโครงการ (ภาษาไทย)	การเพิ่มประสิทธิภาพและประสิทธิผลระบบบริหารงานวิจัยสู่การบริหารจัดการงานวิจัยแบบมุ่งเป้า
ชื่อโครงการ (ภาษาอังกฤษ)	Efficiency and Effectiveness Enhancement Project of Research Administrative System to Mission-Focused Research Grant
ระยะเวลาทำการวิจัย 1 ปี	ตั้งแต่ 1 กันยายน พ.ศ. 2555 ถึง 31 สิงหาคม พ.ศ.2556

หน่วยงานและผู้ดำเนินการวิจัยพร้อมหน่วยงานที่สังกัดและเลขหมายโทรศัพท์

หัวหน้าโครงการวิจัย :	ดร.รณชัย ศิริโรจนกุล
ต้นสังกัด:	มหาวิทยาลัยมหิดล
ที่อยู่:	คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล เลขที่ 999 ถนน พุทธรณีสาย 4 แขวง ศาลายา เขต พุทธรณีสาย จังหวัด นครปฐม 73170
โทรศัพท์:	0-2889-2138 ต่อ 6210
โทรสาร:	0-2889-2138 ต่อ 6229
E-mail:	ronnachai.sir@mahidol.ac.th

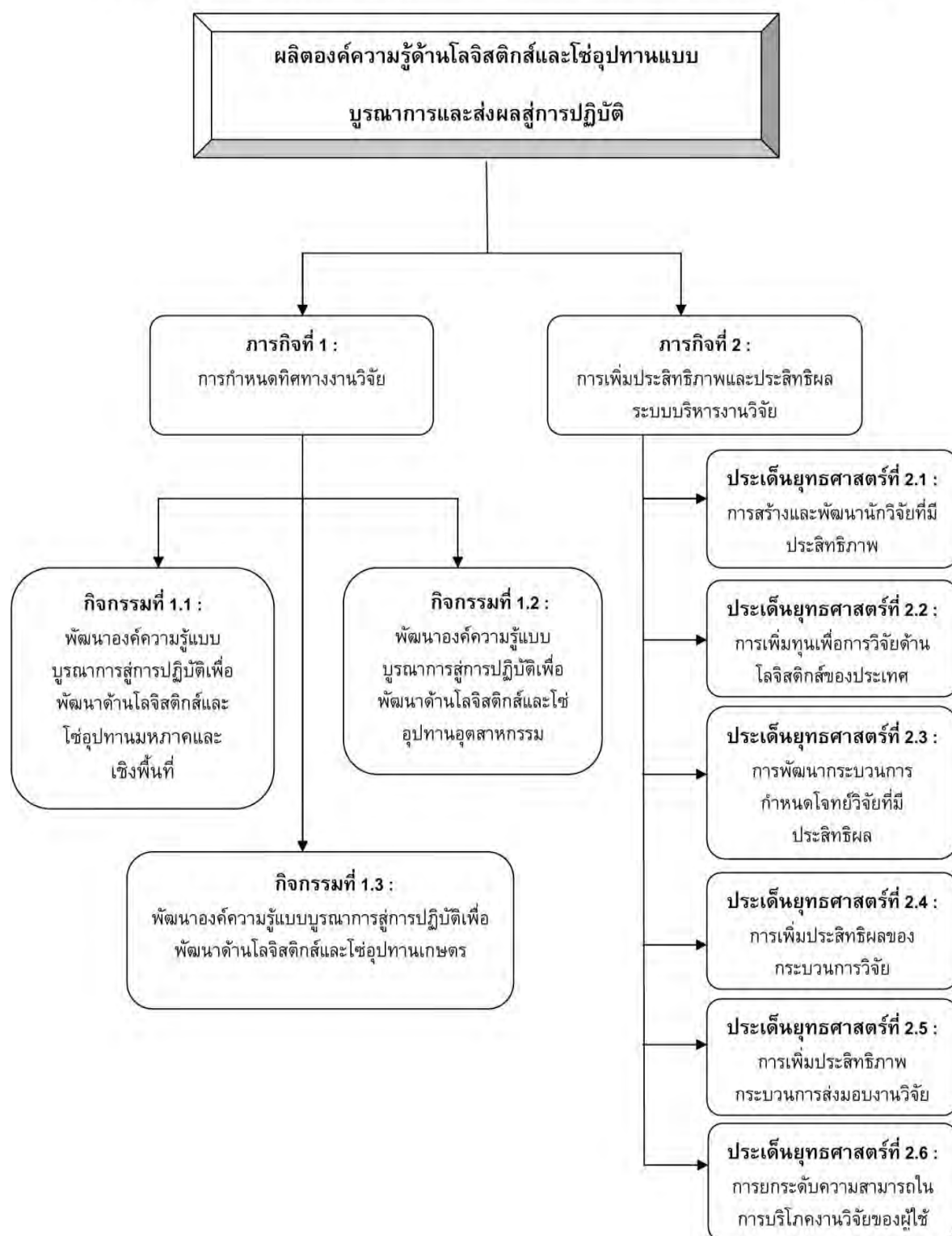
งบประมาณทั้งโครงการ 7,429,000 บาท

ระยะเวลาดำเนินการ 12 เดือน ตั้งแต่ 1 เดือนสิงหาคม พ.ศ. 2555 ถึง 31 กรกฎาคม พ.ศ. 2556 โดยได้รับการอนุมัติขยายระยะเวลาดำเนินงานจนถึงวันที่ 31 ตุลาคม 2556

1. ความสำคัญและที่มา

จากการที่สำนักประสานงานโครงการด้านโลจิสติกส์ ร่วมระหว่าง สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) และสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.) ได้จัดทำยุทธศาสตร์วิจัยด้านโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2554-2555) โดยมีโครงสร้างยุทธศาสตร์ดังรูปที่ 1

โครงสร้างยุทธศาสตร์วิจัยด้านโลจิสติกส์และโซ่อุปทานแห่งชาติ ฉบับที่ 1 (พ.ศ. 2554-2555)



รูปที่ 1 โครงสร้างยุทธศาสตร์วิจัยด้านโลจิสติกส์และโซ่อุปทานแห่งชาติฉบับที่ 1 (พ.ศ. 2554 -2555)

สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติได้ใช้ยุทธศาสตร์วิจัยฯ ฉบับนี้ในการประกาศกรอบวิจัยเพื่อให้ทุนสนับสนุนงานวิจัยปีงบประมาณ 2554 และต่อเนื่องจนถึงปีงบประมาณ 2555 โดยยุทธศาสตร์วิจัยฯ ประกอบด้วย 2 ภารกิจ คือ

ภารกิจที่ 1 : การกำหนดทิศทางการวิจัย เกี่ยวข้องกับการให้ทุนวิจัย สามารถแบ่งโจทย์วิจัยได้ 3 กลุ่มภายใต้ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน (ASEAN Economic Community: AEC) ดังนี้

โจทย์กลุ่มที่ 1 : โครงสร้างพื้นฐานโลจิสติกส์

โจทย์กลุ่มที่ 2 : โลจิสติกส์และโซ่อุปทานอุตสาหกรรม

โจทย์กลุ่มที่ 3 : โลจิสติกส์และโซ่อุปทานเกษตร

ภารกิจที่ 2 : การเพิ่มประสิทธิภาพและประสิทธิผลระบบบริหารงานวิจัย

เป็นภารกิจที่มีความสำคัญอย่างยิ่ง เนื่องจากหลายเวทีของการประชุมทุกภาคส่วน ทั้งภาครัฐ และภาคเอกชน มักตั้งคำถามว่า งานวิจัยสามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้จริงหรือไม่ มีการเผยแพร่ให้สาธารณชนได้รับรู้หรือไม่ นับเป็นจุดวิกฤตสำคัญ (Critical Point) ที่สำนักประสานงานโครงการด้านโลจิสติกส์ฯ ต้องมีการเปลี่ยนแปลงระบบบริหารงานวิจัย โดยต้องดำเนินการอย่างเป็นระบบและบูรณาการตลอดทั้งกระบวนการของการวิจัย ตั้งแต่ขั้นตอนการเจ้าหน้าที่วิจัยที่มีประสิทธิภาพ การจัดหาทุนสนับสนุน การกำหนดโจทย์ที่ตรงและสอดคล้องกับความต้องการของผู้ใช้ การเพิ่มประสิทธิผลของกระบวนการวิจัย การเพิ่มประสิทธิภาพกระบวนการส่งมอบงานวิจัย และการเตรียมความพร้อมให้ผู้บริโภคงานวิจัยมีความรู้ความเข้าใจ และความสามารถในการใช้ประโยชน์ผลจากการวิจัยได้มากยิ่งขึ้น จึงเกิด “รูปแบบการบริหารจัดการงานวิจัยแบบมุ่งเป้า” เป็นเครื่องมือสำคัญที่ช่วยขับเคลื่อนงานวิจัยสามารถนำไปสู่การใช้ประโยชน์

ซึ่งแนวทางการปฏิรูประบบบริหารงานวิจัยนี้มีความสอดคล้องและได้รับความเห็นชอบจากผลประชุมคณะกรรมการกำกับแผนงานวิจัยที่มุ่งเป้าตอบสนองความต้องการในการพัฒนาประเทศโดยเร่งด่วน ประจำปีงบประมาณ 2555 (กลุ่มเรื่องโลจิสติกส์) ร่วมระหว่างสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติและสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย ที่จะสนับสนุนงบประมาณในการบริหารงานวิจัยนี้ ดังเอกสารรายงานการประชุม เมื่อวันที่ 29 พฤษภาคม 2555 ตามแนบ (เอกสารแนบ 1)

ด้วยเหตุนี้ ภารกิจที่ 2 ควรมีการดำเนินการเกิดขึ้น เพื่อให้สามารถบรรลุตามวัตถุประสงค์ของยุทธศาสตร์วิจัยฯ โดยต้องมีการดำเนินกิจกรรมในรูปแบบการบริหารจัดการงานวิจัยแบบมุ่งเป้า เพื่อการแปลผลนำสู่นโยบายที่สามารถนำไปใช้ให้เกิดประโยชน์ต่อประเทศชาติได้จริง

2. วัตถุประสงค์โครงการ

- 1) เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพและประสิทธิผลระบบบริหารงานวิจัย
- 2) เพื่อขยายผลวิจัยไปสู่การปฏิบัติใช้ได้จริง
- 3) เพื่อพัฒนาให้เป็นหน่วยงานศูนย์กลางความรู้ (Knowledge Center) ด้านงานวิจัยโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน

3. ระเบียบวิธีการดำเนินงานตามแผนกิจกรรม

โครงการการเพิ่มประสิทธิภาพและประสิทธิผลระบบบริหารงานวิจัยสู่การบริหารจัดการงานวิจัยแบบมุ่งเป้า ได้ดำเนินงานตามแผนกิจกรรมตามแผนยุทธศาสตร์และกรอบงานที่กำหนด ดังตารางข้างล่างนี้

ตารางที่ 1 การดำเนินงานตามแผนกิจกรรม

กิจกรรม 2555-2556	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.
1. จัดประชุมพัฒนาโจทย์ ปี 2556		←					→					
2. ติดตามนักวิจัยร่วมเดินทางต่างประเทศ	←											→
3. จัดสัมมนาขยายผลสู่วงกว้าง	←											→
4. จัดประชุมพบปะ ระหว่างนักวิจัย	←											→
5. จัดประชุมนำเสนอรายงานความก้าวหน้าโครงการวิจัยที่ได้รับทุนปี 2555 (รอบ 2 เดือน)	↔											
6. จัดประชุมนำเสนอความก้าวหน้าต่อคณะกรรมการติดตามและประเมินผลชุดโครงการโลจิสติกส์	↔											
7. ผลิตวีดิทัศน์	←		→									
8. จัดทำจดหมายข่าว	↔				↔				↔			↔
9. เผยแพร่บทความเกี่ยวกับผลงานวิจัย			↔			↔						
10. จัดนิทรรศการนำเสนอผลงานวิจัย	←	←		←	←	←		←	←	←		←
11. จัดแถลงข่าว/เชิญสื่อมวลชนทำข่าวเผยแพร่ผลงานพร้อมเอกสาร			↔		↔	↔			↔	↔		↔
12. จัดทำหนังสือเผยแพร่ผลวิจัย	←											→
- Case Book		←	←			←						←
- Book Chapter												↔
13. จัดทำรายงานประจำปี (Annual Report)						←	↔	→				
14. จัดประชุมนำเสนอความก้าวหน้าโครงการวิจัยที่ได้รับทุนปี 2555 (รอบ 6 เดือน)					↔							
15. จัดทำรายงานความก้าวหน้าของโครงการฯ												
- 6 เดือน						↔	→					
- ฉบับสมบูรณ์												↔
16. จัดทำเว็บไซต์และUpdate ข้อมูลต่อเนื่อง	←											→
17. จัดทำฐานข้อมูลงานวิจัยด้านโลจิสติกส์	←											→

หมายเหตุ ↔ กิจกรรมที่วางแผนไว้

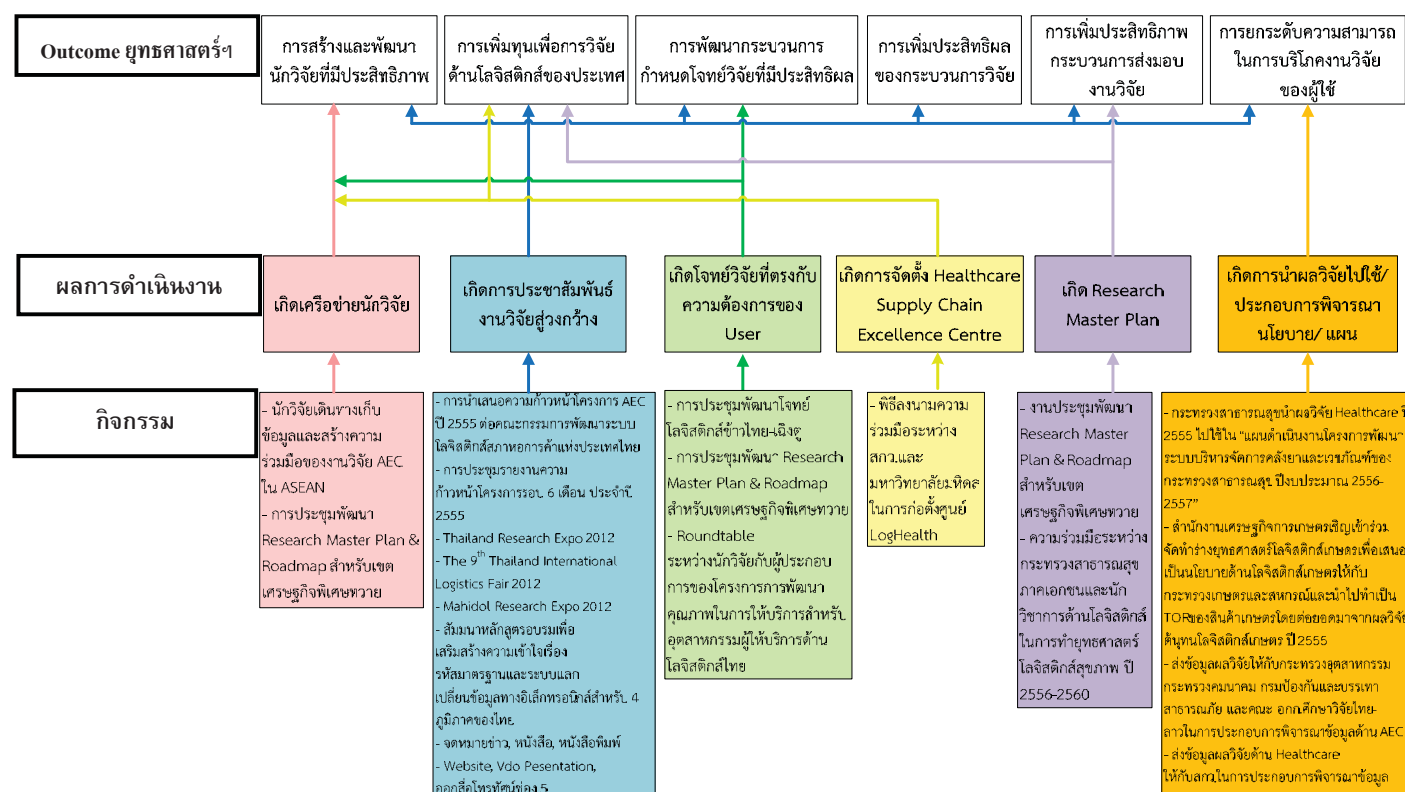
↔ กิจกรรมที่ดำเนินงานไปแล้วและเป็นไปตามยุทธศาสตร์และกรอบงานที่กำหนด

4. ผลการดำเนินงาน

ผลการดำเนินงานของสำนักประสานงานโครงการด้านโลจิสติกส์ ร่วมระหว่างสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) และ สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.) ของภารกิจที่ 2: การเพิ่มประสิทธิภาพและประสิทธิผลระบบบริหารงานวิจัย เป็นไปตามยุทธศาสตร์วิจัยด้านโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน ฉบับที่ 1 (พ.ศ. 2554-2555) ซึ่งมีประเด็นยุทธศาสตร์ 6 ข้อ ได้แก่

- 1) การสร้างและพัฒนานักวิจัยที่มีประสิทธิภาพ
- 2) การเพิ่มทุนเพื่อการวิจัยด้านโลจิสติกส์ของประเทศ
- 3) การพัฒนากระบวนการกำหนดโจทย์วิจัยที่มีประสิทธิผล
- 4) การเพิ่มประสิทธิผลของกระบวนการวิจัย
- 5) การเพิ่มประสิทธิภาพกระบวนการส่งมอบงานวิจัย
- 6) การยกระดับความสามารถในการบริการงานวิจัยของผู้ใช้

โดยผลการดำเนินกิจกรรมต่างๆ ของโครงการนี้ ได้แปรผลสู่การนำผลวิจัยไปใช้ประโยชน์อย่างเป็นรูปธรรม ตอบสนองนโยบายรัฐและสามารถนำไปใช้ให้เกิดประโยชน์ต่อประเทศชาติได้จริง ดังรูปที่ 2



รูปที่ 2 ผลการดำเนินงานการนำผลงานไปใช้ประโยชน์ปี 2555 ที่สอดคล้องกับยุทธศาสตร์วิจัย

รายละเอียดกิจกรรมการดำเนินงานต่าง ๆ ดังนี้

4.1 การลงพื้นที่ของนักวิจัยกลุ่มโจทย์โลจิสติกส์โครงสร้างพื้นฐาน ภายใต้บริบท ASEAN Economic Community (AEC) สร้างความร่วมมือของงานวิจัยด้าน AEC Logistics and Supply Chain

ผลที่เกิดขึ้น → เกิดเครือข่ายนักวิจัยโลจิสติกส์ AEC ระดับภูมิภาค

คณะนักวิจัยได้เดินทางไปเก็บข้อมูลและได้มีการลงพื้นที่ในกลุ่มประเทศอาเซียน รวม 9 ประเทศในอาเซียนและประเทศไทย 1) เพื่อสำรวจข้อมูลและแลกเปลี่ยนข้อมูลวิจัย 2) สร้างแนวคิดในการเพิ่มศักยภาพด้านการแข่งขันของประเทศทั้งด้านการผลิตและการตลาดของผู้ประกอบการ 3) เป็นแนวทางในการกำหนดนโยบายเพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน 4) เพื่อนำเสนอแผนกลยุทธ์ในการปรับตัวของภาครัฐและภาคเอกชนในอุตสาหกรรมเป้าหมายต่อการพัฒนาของประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน นอกจากนี้แล้วยังมีการดำเนินกิจกรรมจัดประชุมพัฒนาโจทย์วิจัยร่วมระหว่างนักวิจัยและผู้ที่จะนำผลงานวิจัยไปใช้ประโยชน์ตั้งแต่ต้นน้ำ รวมถึงการเข้าร่วมประชุมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อขยายผลวิจัยสู่หน่วยงานปฏิบัติ ก่อให้เกิดความร่วมมือของงานวิจัยด้าน AEC ในอาเซียนและเกิดเครือข่ายนักวิจัยไทยด้าน AEC Logistics and Supply Chain ที่เข้มแข็งและบูรณาการ โดยมีนักวิจัยกว่า 60 ท่านจากสถาบันการศึกษา 13 สถาบัน เกิดความร่วมมือในกลุ่มประเทศอาเซียน 8 ประเทศ และนอกอาเซียน 1 ประเทศ (ประเทศจีน) ดังตารางที่ 2

ตารางที่ 2 เครือข่ายนักวิจัยโลจิสติกส์ด้าน AEC ระดับภูมิภาค

ประเทศอินโดนีเซีย

ชื่อนักวิจัย	มหาวิทยาลัย	ผลการดำเนินงาน
1.อาจารย์ศุภกร ลิ้มคุณธรรมโม	มหาวิทยาลัยกรุงเทพธนบุรี	- ร่วมกันสร้างแบบจำลองในงานวิจัย
2.รศ.ดร.เตือนใจ สมบูรณ์วิวัฒน์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี	- เกิดความร่วมมือระหว่างมหาวิทยาลัยไทย-อินโดนีเซียเพื่อเก็บข้อมูลแบบสอบถาม ของอุตสาหกรรมเครื่องนุ่งห่ม ยานยนต์ และผู้ให้บริการโลจิสติกส์
3.ผศ.ดร.เจริญชัย ไชยพัทธภรณ์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี	- Workshop กับผู้ประกอบการอุตสาหกรรมผู้ให้บริการโลจิสติกส์และผู้รับบริการโลจิสติกส์อินโดนีเซีย
4.ผศ.ดร.ธัญญา วสุศรี	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี	- Workshop กับผู้ประกอบการอุตสาหกรรมเครื่องนุ่งห่มอินโดนีเซีย
5.ผศ.เจริญ สุนทรวาณิชย์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี	- Workshop กับผู้ประกอบการอุตสาหกรรมยานยนต์อินโดนีเซีย
6.ดร.ทวีศักดิ์ กฤษเจริญ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี	- Workshop กับผู้ประกอบการอุตสาหกรรมยานยนต์อินโดนีเซีย
7.อาจารย์แบงค์ งามอรุณโชติ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี	- Workshop กับผู้ประกอบการอุตสาหกรรมยานยนต์อินโดนีเซีย
8.รศ.ดร.อภิชาติ โสภาแดง	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	- Workshop กับผู้ประกอบการอุตสาหกรรมยานยนต์อินโดนีเซีย
9.ผศ.ดร.ปุ่น เทียงบุรณธรรม	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	- Workshop กับผู้ประกอบการอุตสาหกรรมยานยนต์อินโดนีเซีย
10.รศ.ดร.รุธิร์ พนมยงค์	มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	- Workshop กับผู้ประกอบการอุตสาหกรรมยานยนต์อินโดนีเซีย
11.อาจารย์กฤษณ์ ปัทมโรจน์	มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	- Workshop กับผู้ประกอบการอุตสาหกรรมยานยนต์อินโดนีเซีย
12.ผศ.รณภาฏ ไกรปัญญาพงษ์	มหาวิทยาลัยหอการค้าไทย	- Workshop กับผู้ประกอบการอุตสาหกรรมยานยนต์อินโดนีเซีย
13.อาจารย์ชนิดนันทน์ กุลทนต์	มหาวิทยาลัยหอการค้าไทย	- Workshop กับผู้ประกอบการอุตสาหกรรมยานยนต์อินโดนีเซีย
14.ดร.ณรงค์ ป้อมหลักทอง	มูลนิธิสถาบันวิจัยเพื่อการพัฒนาประเทศไทย	- Workshop กับผู้ประกอบการอุตสาหกรรมยานยนต์อินโดนีเซีย
15.รศ.ดร.วัลย์ลักษณ์ อัครธีรวงศ์	สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง	- Workshop กับผู้ประกอบการอุตสาหกรรมยานยนต์อินโดนีเซีย

ประเทศสิงคโปร์

ชื่อนักวิจัย	มหาวิทยาลัย	ผลการดำเนินงาน
1.ผศ.ดร.จิตติชัย รุจนกนกนาฏ	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	- เกิดความร่วมมือในการเก็บข้อมูลแบบสอบถามของอุตสาหกรรมอิเล็กทรอนิกส์ยานยนต์ และเครื่องนุ่งห่ม
2.น.ส.วรานิช ชินประพินพร	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	
3.น.ส.สิดานัน ฐัญญุสกุลกิจ	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	
4.น.ส.วิรัช สุธสิริวราบุตร	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	
5.น.ส.พิชญา ศรีทองทิม	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	
6.น.ส.สุมาลี สุขदानนท์	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	
7.น.ส.ปิยพร สุขदानนท์	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	
8.อาจารย์ศุภกร ลิ้มคุณธรรมโม	มหาวิทยาลัยกรุงเทพธนบุรี	
9.รศ.ดร.เตือนใจ สมบูรณ์วิวัฒน์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี	
10.อาจารย์เบ้งค์ งามอรุณโชติ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี	
11.รศ.ดร.อภิชาติ โสภาแดง	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	
12.ผศ.ดร.ศักดิ์เกษม ระมิงค์วงศ์	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	
13.ผศ.ดร.ปุ่น เทียงบุญธรรม	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	
14.ดร.อนัสปรีย์ ไชยวรรณ	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	
15.รศ.ดร.รุธิร์ พนมยงค์	มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	
16.อาจารย์กฤษณ์ ปัทมโรจน์	มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	
17.ดร.ศิริชัย ตันรัตนวงศ์	มหาวิทยาลัยนครสวรรค์	
18.ดร.บุญทรัพย์ พานิชการ	มหาวิทยาลัยนครสวรรค์	
19.ดร.ดุขฎิ สกิตเรษฐทวี	มหาวิทยาลัยนครสวรรค์	
20.อาจารย์พองาม เหลี่ยมศิริวัฒนา	มหาวิทยาลัยนครสวรรค์	
21.นายชัยวัฒน์ แสงศรีจันทร์	มหาวิทยาลัยนครสวรรค์	
22.รศ.ดร.สถาพร อมรสวัสดิ์วัฒนา	มหาวิทยาลัยหอการค้าไทย	
23.ดร.ณรงค์ ป้อมหลักทอง	มูลนิธิสถาบันวิจัยเพื่อการพัฒนาประเทศไทย	
24.รศ.ดร.วัลย์ลักษณ์ อัครธีรวงศ์	สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง	

ประเทศมาเลเซีย

ชื่อนักวิจัย	มหาวิทยาลัย	ผลการดำเนินงาน
1.ผศ.ดร.จิตติชัย รุจนกนกนาฏ 2.น.ส.วรานิช ชินประพินพร 3.น.ส.สิตานัน ธัญญสกุลกิจ 4.อาจารย์ศุภกร ลิมคุณธรรมโม 5.รศ.ดร.เตือนใจ สมบูรณ์วิวัฒน์ 6.ผศ.ดร.เจริญชัย ไชมพัตรารภรณ์ 7.ดร.ปภัศร ชัยวัฒน์ 8.ดร.ทวีศักดิ์ กฤษเจริญ 9.น.ส.อุษณีย์ กองรักษาเวช 10.ผศ.ดร.ศักดิ์เกษม ะมิงค์วงศ์ 11.ผศ.ดร.ปุ่น เทียงบุรณธรรม 12.ดร.อนัสปรีย์ ไชยวรรณ 13.รศ.ดร.รุธิร์ พนมยงค์ 14.อาจารย์กฤษณ์ ปัทมโรจน์ 15.ดร.ศิริชัย ตันรัตน์วงศ์ 16.ดร.บุญทรัพย์ ฟานิชการ 17.ดร.ดุษฎี สติระเศรษฐวิ 18.อาจารย์พองาม เหลี่ยมศิริวัฒนา 19.นายชัยวัฒน์ แสงศรีจันทร์	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเทพรัตนบุรี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร มหาวิทยาลัยนเรศวร มหาวิทยาลัยนเรศวร มหาวิทยาลัยนเรศวร มหาวิทยาลัยนเรศวร	- ทีมงานของ Dr.Irwin U.J. ooi ช่วยเก็บรวบรวมแบบสอบถามอุตสาหกรรมอิเล็กทรอนิกส์ - แลกเปลี่ยนความคิดเห็น เสนอแนะมุมมองและข้อมูล เสริมสร้างความร่วมมือกันระหว่างประเทศ

ประเทศฟิลิปปินส์

ชื่อนักวิจัย	มหาวิทยาลัย	ผลการดำเนินงาน
1.อาจารย์ศุภกร ลิ้มคุณธรรมโม 2.รศ.ดร.เตือนใจ สมบูรณ์วิวัฒน์ 3.ผศ.ดร.เจริญชัย โขมพัตรภรณ์ 4.อาจารย์แบงค์ งามอรุณโชติ 5.รศ.ดร.อภิชาติ โสภาคแดง 6.ผศ.ดร.กรกฎ ไยบัวเทศ ทิพย์วงศ์ 7.ผศ.ดร.ปุ่น เทียนบุญธรรม 8.ดร.ชมพูนท เกษมเศรษฐ์ 9.ดร.โปตี เจ้า 10.รศ.ดร.รุธิร์ พนมยงค์ 11.อาจารย์กฤษณ์ ปัทมโรจน์ 12.รศ.ดร.วันชัย รัตนวงษ์ 13.รศ.ดร.สถาพร อมรสวัสดิ์วัฒนา 14.ผศ.ดร.วัชรวิ จันทรประกายกุล 15.ผศ.รจนาฏ ไกรปัญญาพงศ์ 16.ผศ.วรินทร์ วงษ์มณี 17.ดร.รวินกานต์ ศรีนนท์ 18.อาจารย์ชินรัตน์ กุลทนต์ 19.น.ส.วรรัตน์ วีระศักดิ์ 20.ดร.ณรงค์ บ่อมหลักทอง	มหาวิทยาลัยกรุงเทพธนบุรี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยหอการค้าไทย มหาวิทยาลัยหอการค้าไทย มหาวิทยาลัยหอการค้าไทย มหาวิทยาลัยหอการค้าไทย มหาวิทยาลัยหอการค้าไทย มหาวิทยาลัยหอการค้าไทย มหาวิทยาลัยหอการค้าไทย มูลนิธิสถาบันวิจัยเพื่อการพัฒนาประเทศไทย	- ร่วมกันสร้างแบบจำลองในงานวิจัยในอุตสาหกรรมอิเล็กทรอนิกส์ - พบปะแลกเปลี่ยนความคิดเห็น เสนอแนะ มุมมองและข้อมูล เสริมสร้างความร่วมมือกัน ระหว่างประเทศ

ประเทศเมียนมาร์

ชื่อนักวิจัย	มหาวิทยาลัย	ผลการดำเนินงาน
1.ผศ.ดร.ธนัญญา วสุศรี 2.ผศ.ดร.รวีพิมพ์ ฉวีสุข 3.ดร.มนต์ชัย พินิจจิตรสมุทร 4.ดร.ปรีดา พิษยาพันธ์ 5.ดร.บุญทรัพย์ พานิชการ 6.ดร.ภูพงษ์ พงษ์เจริญ 7.ดร.จักร พันธ์ชูเพชร 8.นายดำรงศักดิ์ วัชรเวชศฤงคาร 9.นายอภิชาติ บัวกล้า 10.รศ.ดร.พัชรภรณ์ เนียมมณี 11.รศ.ดร.วลัยลักษณ์ อัครีวงศ์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ มหาวิทยาลัยนเรศวร มหาวิทยาลัยนเรศวร มหาวิทยาลัยนเรศวร มหาวิทยาลัยนเรศวร มหาวิทยาลัยพะเยา สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง	- เกิดความร่วมมือในการเก็บข้อมูลแบบสอบถามของอุตสาหกรรมเครื่องนุ่งห่ม - พบปะแลกเปลี่ยนความคิดเห็น เสนอแนะมุมมองและข้อมูล เสริมสร้างความร่วมมือกันระหว่างประเทศ

ประเทศกัมพูชา

ชื่อนักวิจัย	มหาวิทยาลัย	ผลการดำเนินงาน
1.ดร.ปภัศร ชัยวัฒน์ 2.รศ.ดร.จิรัชย์ พุทธกุลสมศิริ 3.ผศ.วริยา ปานปรุ่ง 4.รศ.ดร.วลัยลักษณ์ อัครีวงศ์ 5.น.ส.จิพร จันท์เทวาลิขิต	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนคร สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง	- Workshop กับผู้ประกอบการอุตสาหกรรมผู้ให้บริการโลจิสติกส์และผู้รับบริการโลจิสติกส์กัมพูชา - พบปะแลกเปลี่ยนความคิดเห็น เสนอแนะมุมมองและข้อมูล เสริมสร้างความร่วมมือกันระหว่างประเทศ

ประเทศลาว

ชื่อนักวิจัย	มหาวิทยาลัย	ผลการดำเนินงาน
1.ผศ.ดร.ธนัญญา วสุศรี 2.ดร.ปภัศร ชัยวัฒน์ 3.นายภักดิ์อินทร์ อินทรวงศ์โชติ 4.รศ.ดร.จิรัชย์ พุทธกุลสมศิริ 5.ดร.บุญทรัพย์ พานิชการ 6.ดร.ดุขฎิ สกัธเรษฐทวี 7.อาจารย์พองาม เหลี่ยมศิริวัฒนา	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร มหาวิทยาลัยนเรศวร มหาวิทยาลัยนเรศวร	- Workshop กับผู้ประกอบการอุตสาหกรรมเครื่องนุ่งห่มลาว - Workshop กับผู้ประกอบการผู้ให้บริการโลจิสติกส์และผู้รับบริการโลจิสติกส์ลาว - พบปะแลกเปลี่ยนความคิดเห็น เสนอแนะมุมมองและข้อมูล เสริมสร้างความร่วมมือกันระหว่างประเทศ

8.นายชัยวัฒน์ แสงศรีจันทร์	มหาวิทยาลัยนเรศวร	
9.ผศ.วริยา ปานปรุง	มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนคร	
10.อาจารย์อรมน ปันทอง	มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนคร	
11.รศ.ดร.พัชรภรณ์ เนียมมณี	สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์	
12.รศ.ดร.วลัยลักษณ์ อัครีวงศ์	สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง	

ประเทศเวียดนาม

ชื่อนักวิจัย	มหาวิทยาลัย	ผลการดำเนินงาน
1.อาจารย์ศุภกร ลิ้มคุณธรรมโม	มหาวิทยาลัยกรุงเทพธนบุรี	<ul style="list-style-type: none"> - เกิดความร่วมมือระหว่างมหาวิทยาลัยไทย-เวียดนาม เพื่อเก็บข้อมูลแบบสอบถามอิเล็กทรอนิกส์ - พบปะแลกเปลี่ยนความคิดเห็น เสนอแนะมุมมองและข้อมูล เสริมสร้างความร่วมมือกันระหว่างประเทศ
2.ผศ.ดร.ธนัญญา วสุศรี	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี	
3.น.ส.พิชญาดา ตอนสมจิตร	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี	
4.รศ.ดร.อภิชาติ โสภาแดง	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	
5.ผศ.ดร.ปุ่น เทียงบุรณธรรม	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	
6.รศ.ดร.จิรัชย์ พุทธกุลสมศิริ	มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	
7.รศ.ดร.รุธิร์ พนมยงค์	มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	
8.อาจารย์กฤษณ์ ปัทมโรจน์	มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	
9.ดร.ณรงค์ บ่อมหลักทอง	มูลนิธิสถาบันวิจัยเพื่อการพัฒนาประเทศไทย	

ประเทศจีน

ชื่อนักวิจัย	มหาวิทยาลัย	ผลการดำเนินงาน
1.ดร.บุญทรัพย์ พานิชการ	มหาวิทยาลัยนเรศวร	<ul style="list-style-type: none"> - ได้รับความร่วมมือด้านข้อมูล แลกเปลี่ยนความคิดเห็นร่วมกันกับหน่วยงานในประเทศจีน เพื่อนำข้อมูลที่ได้นำเสนอฝ่ายนโยบายภาครัฐที่เกี่ยวข้อง เช่น กระทรวงพาณิชย์ กระทรวงอุตสาหกรรม ฯลฯ เพื่อประกอบการตัดสินใจ การประเมินศักยภาพการลงทุนในธุรกิจโลจิสติกส์ รวมทั้งเพื่อดำเนินการจัดทำยุทธศาสตร์เชิงรุกของการเปิดเสรีทางการค้ากับจีนและการลงทุนในระดับนโยบายภาครัฐต่อไป
2.ดร.ดุขฎิ สกิตเรษฐทวี	มหาวิทยาลัยนเรศวร	
3.อาจารย์พองาม เหลี่ยมศิริวัฒนา	มหาวิทยาลัยนเรศวร	
4.นายชัยวัฒน์ แสงศรีจันทร์	มหาวิทยาลัยนเรศวร	
5.รศ.ดร.วันชัย รัตนวงษ์	มหาวิทยาลัยหอการค้าไทย	
6.รศ.ดร.สถาพร อมรสวัสดิ์วัฒนา	มหาวิทยาลัยหอการค้าไทย	
7.ผศ.รณภาฏ ไกรปัญญาพงศ์	มหาวิทยาลัยหอการค้าไทย	
8.ผศ.ดร.วัชรวิ จันทระประกายกุล	มหาวิทยาลัยหอการค้าไทย	
9.ผศ.วรินทร์ วงษ์มณี	มหาวิทยาลัยหอการค้าไทย	
10.ดร.รวินกานต์ ศรีนนท์	มหาวิทยาลัยหอการค้าไทย	
11.อาจารย์ชรินทร์นันท์ กุลทนต์	มหาวิทยาลัยหอการค้าไทย	
12.น.ส.วรารัตน์ ธีระศักดิ์	มหาวิทยาลัยหอการค้าไทย	

4.2 การจัดทำแผน Research Master Plan and Roadmap สำหรับเขตเศรษฐกิจพิเศษทวาย

ผลที่เกิดขึ้น → เกิดเครือข่ายความร่วมมือของมหาวิทยาลัย 8 แห่ง และได้แผน Research Master Plan and Roadmap สำหรับเขตเศรษฐกิจพิเศษทวายโดยได้โจทย์วิจัยที่สอดคล้องความต้องการ User

จากการดำเนินงานพัฒนาโจทย์วิจัยสำหรับเขตเศรษฐกิจพิเศษทวาย มาจากการระดมสมองทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน และภาควิชาการ เพื่อร่วมกันกำหนดแนวทางและทิศทางพัฒนาโจทย์วิจัย โดยเน้นเรื่องโลจิสติกส์ อุตสาหกรรมท่องเที่ยวและบริการ ในการนำไปสู่การจัดทำแผน Research Master Plan and Roadmap สำหรับเขตเศรษฐกิจพิเศษทวาย จำนวน 5 ครั้ง ได้แก่

- วันที่ 4 กุมภาพันธ์ 2556 ณ สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.)
- วันที่ 14 กุมภาพันธ์ 2556 ณ ห้องประชุม PR401 ชั้น 4 ภาควิชาสรีรวิทยา คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล วิทยาเขตพญาไท
- วันที่ 1 มีนาคม 2556 ณ ห้องประชุม 323 ชั้น 3 อาคารศูนย์การเรียนรู้ มหาวิทยาลัยมหิดล
- วันที่ 12 มีนาคม 2556 ณ สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.)
- วันที่ 19 มีนาคม 2556 ณ โรงแรมเฟลิกซ์ริเวอร์แคว รีสอร์ท จ.กาญจนบุรี

โดยในการประชุมวันที่ 19 มีนาคม 2556 นี้เป็นการประชุมที่มาจากภาครัฐ ภาคเอกชน และภาควิชาการทั่วประเทศและมาจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องกับพื้นที่รอบเขตเศรษฐกิจพิเศษทวาย ดังนี้

หน่วยงานจากสถาบันการศึกษา

1. มหาวิทยาลัยเกริก
2. มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
3. มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ สถาบันค้นคว้าและพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร
4. มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
5. มหาวิทยาลัยนเรศวร
6. มหาวิทยาลัยนเรศวร วิทยาลัยโลจิสติกส์และซัพพลายเชน
7. มหาวิทยาลัยมหิดล
8. มหาวิทยาลัยมหิดล (คณะสัตวแพทยศาสตร์)
9. มหาวิทยาลัยมหิดล (คณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์)
10. มหาวิทยาลัยมหิดล (นายกสมาคมศิษย์เก่า)
11. มหาวิทยาลัยมหิดล คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดี
12. มหาวิทยาลัยมหิดล คณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์
13. มหาวิทยาลัยมหิดล วิทยาเขตกาญจนบุรี
14. มหาวิทยาลัยมหิดล วิทยาเขตกาญจนบุรี หัวหน้าสำนักงานวิทยาเขตกาญจนบุรี
15. มหาวิทยาลัยมหิดล วิทยาลัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีกีฬา

16. มหาวิทยาลัยมหิดล สถาบันวิจัยประชากรและสังคม
17. มหาวิทยาลัยมหิดล สำนักงานหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต
18. มหาวิทยาลัยมหิดล สำนักวิชาสหเวชศาสตร์และสาธารณสุขศาสตร์
19. มหาวิทยาลัยราชภัฏกาญจนบุรี
20. มหาวิทยาลัยราชภัฏกาญจนบุรี (อธิการบดี)
21. มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม
22. มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง
23. มหาวิทยาลัยศรีปทุม
24. มหาวิทยาลัยศิลปากร
25. มหาวิทยาลัยศิลปากร วิทยาเขตพระราชวังสนามจันทร์
26. มหาวิทยาลัยศิลปากร วิทยาเขตพระราชวังสนามจันทร์ สถาบันวิจัยและพัฒนา
27. มหาวิทยาลัยศิลปากร สำนักงานอธิการบดี
28. มหาวิทยาลัยหอการค้าไทย
29. โรงพยาบาลรามารักษ์ ศูนย์หัวใจหลอดเลือดและเมตาบอลิก
30. โรงเรียนบ้านแก้ววิทยา จังหวัดกาญจนบุรี
31. ศูนย์ศึกษาการจัดการการท่องเที่ยวแบบบูรณาการ สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์
32. สภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย

หน่วยงานจังหวัดกาญจนบุรี

1. การท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย สำนักงานกาญจนบุรี
2. จังหวัดกาญจนบุรี (รองผู้ว่าราชการ)
3. เจ้าพนักงานสาธารณสุขชำนาญการ สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด
4. นายกสมาคมธุรกิจท่องเที่ยวกาญจนบุรี
5. ศูนย์ประสานงานป่าไม้กาญจนบุรี
6. ศูนย์สร้างทางกาญจนบุรี
7. สภาอุตสาหกรรมจังหวัดกาญจนบุรี
8. สำนักงานการท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัดกาญจนบุรี
9. สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษากาญจนบุรี เขต 1
10. สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จังหวัดกาญจนบุรี
11. สำนักงานประมงจังหวัดกาญจนบุรี
12. สำนักงานพาณิชย์จังหวัดกาญจนบุรี
13. สำนักงานวัฒนธรรมจังหวัดกาญจนบุรี
14. สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดกาญจนบุรี

15. หอการค้าจังหวัดกาญจนบุรี
16. องค์การบริหารส่วนจังหวัดกาญจนบุรี
17. องค์การบริหารส่วนตำบลกาญจนบุรี
18. อำเภอเมืองกาญจนบุรี (นายอำเภอ)

หน่วยงานจังหวัดนครปฐม

1. จังหวัดนครปฐม (ผู้ว่าราชการ)
2. สมาคมอุตสาหกรรมจังหวัดนครปฐม
3. สำนักงานการท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัดนครปฐม
4. สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จ.นครปฐม
5. สำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัดนครปฐม
6. สำนักงานพาณิชย์จังหวัดนครปฐม
7. สำนักงานวัฒนธรรมจังหวัดนครปฐม
8. สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดนครปฐม
9. สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 5 นครปฐม
10. องค์การบริหารส่วนจังหวัดนครปฐม

หน่วยงานจังหวัดราชบุรี

1. จังหวัดราชบุรี (ผู้ว่าราชการ)
2. สมาคมอุตสาหกรรมจังหวัดราชบุรี
3. สำนักงานการท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัดราชบุรี
4. สำนักงานประมงจังหวัดราชบุรี
5. สำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัดราชบุรี
6. สำนักงานพาณิชย์จังหวัดราชบุรี
7. สำนักงานวัฒนธรรมจังหวัดราชบุรี
8. สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดราชบุรี
9. สำนักงานหอการค้าจังหวัดราชบุรี
10. องค์การบริหารส่วนจังหวัดราชบุรี

หน่วยงานจังหวัดสุพรรณบุรี

1. จังหวัดสุพรรณบุรี (รองผู้ว่าราชการ)
2. ศูนย์ประสานงานป่าไม้สุพรรณบุรี
3. สมาคมอุตสาหกรรมจังหวัดสุพรรณบุรี

4. สำนักงานการท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัดสุพรรณบุรี
5. สำนักงานประมงจังหวัดสุพรรณบุรี
6. สำนักงานพาณิชย์จังหวัดสุพรรณบุรี
7. สำนักงานวัฒนธรรมจังหวัดสุพรรณบุรี
8. สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสุพรรณบุรี
9. สำนักงานสุพรรณบุรี ศาลากลางจังหวัดสุพรรณบุรี
10. สำนักงานหอการค้าจังหวัดสุพรรณบุรี
11. องค์การบริหารส่วนจังหวัดสุพรรณบุรี

หน่วยงานภาครัฐ

1. การท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย (ผู้ว่าการ)
2. กรมส่งเสริมการเกษตร
3. คณะกรรมการบริหารงานสถาบันวิจัยและพัฒนาอุตสาหกรรม
4. โครงการวิจัยอุตสาหกรรมท่องเที่ยวและบริการ (ผู้ประสานงาน)
5. ชมรมส่งเสริมการท่องเที่ยวตำบลสหกรณ์นิคม
6. มูลนิธิสัมมาชีพ
7. สถาบันวิจัยระบบสาธารณสุข (สวรส.)
8. สถาบันสิ่งแวดล้อมไทย
9. สมาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย
10. สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย
11. สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ (สศช.)
12. สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ
13. สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน (BOI)
14. สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.)
15. สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร
16. สำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม
17. สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 8 (ผู้อำนวยการ)
18. สำนักประสานงานโครงการวิจัยอุตสาหกรรมท่องเที่ยวและบริการ
19. สำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง
20. หอการค้าแห่งประเทศไทย

หน่วยงานภาคเอกชน

1. Thailand Tourism Academy (TTA)

2. การท่องเที่ยว CANADA (ผู้ชำนาญ)
3. บริษัท ซี เวลด์ ทราเวล (ผู้ทรงคุณวุฒิด้านการท่องเที่ยว)
สรุปผลที่ได้จากการพัฒนาโจทย์วิจัย 5 ครั้งนี้ เป็นดังนี้



รูปที่ 3 สรุปที่มาและผลจากการพัฒนาโจทย์เขตเศรษฐกิจพิเศษทหาย

จากรูปที่ 2 รายละเอียดผลการดำเนินการเป็นดังนี้

- 1) ชุดโครงการด้านโลจิสติกส์และชุดโครงการด้านอุตสาหกรรมการท่องเที่ยวและบริการได้โจทย์วิจัยที่เกี่ยวข้องกับ
เขตเศรษฐกิจพิเศษทหายสำหรับการอนุมัติทุนในปี 2556 ดังนี้
- โจทย์วิจัยด้านโลจิสติกส์ จำนวน 2 แผนงาน 7 โครงการย่อย 1 โครงการเดียว

ตารางที่ 3 รายชื่อโจทย์วิจัยด้านโลจิสติกส์สำหรับเขตเศรษฐกิจพิเศษทหาย

ชื่อแผนงาน/ โครงการ	ชื่อหัวหน้าแผนงาน/ โครงการ
1. แผนงานการศึกษาและพยากรณ์การเปลี่ยนแปลงสภาพเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อมของการกาญจนบุรีและพื้นที่ที่เกี่ยวข้อง เพื่อรองรับเขตเศรษฐกิจ พิเศษทหาย	รศ.ดร.กัมปนาท ภักดีกุล มหาวิทยาลัยมหิดล
1.1 การศึกษาวิเคราะห์ปริมาณอุปสงค์และการพยากรณ์อุปสงค์ที่เกิดขึ้น จากโครงการพัฒนาท่าเรือน้ำลึกและเขตเศรษฐกิจพิเศษทหาย	ผศ.ดร.วัชรวิ จันทรประกายกุล มหาวิทยาลัยหอการค้าไทย
1.2 การศึกษาและพัฒนาต้นแบบการพยากรณ์โครงข่ายโลจิสติกส์ฝั่งเมือง เพื่อรองรับการพัฒนาเขตเศรษฐกิจพิเศษทหาย	ดร.บุญทรัพย์ พานิชการ มหาวิทยาลัยนเรศวร
1.3 การศึกษาและพยากรณ์การเปลี่ยนแปลงรูปแบบการใช้ประโยชน์ที่ดิน และผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมของพื้นที่จังหวัดชายแดนตะวันตกของประเทศไทยเพื่อประเมินความสามารถในการรองรับการพัฒนาโครงการท่าเรือน้ำลึก และเขตเศรษฐกิจพิเศษ	ดร.รัตนะ บุลประเสริฐ มหาวิทยาลัยมหิดล

ชื่อแผนงาน/โครงการ	ชื่อหัวหน้าแผนงาน/โครงการ
1.4 โครงการการศึกษากฎหมายและกฎระเบียบที่มีผลกระทบต่อการขยายตัวของจังหวัดกาญจนบุรีและพื้นที่เกี่ยวข้อง	ดร.สมิทธิ จารากร ณ อยุธยา องค์การตลาด (กระทรวงมหาดไทย)
2. แผนงานการศึกษาข้อมูลพื้นฐานเพื่อนำไปสู่การจัดการระบบโลจิสติกส์ สุขภาวะที่รองรับการเปิดตัวโครงการท่าเรือน้ำลึกและนิคมอุตสาหกรรม ทวาย 2.1 การศึกษาคุณลักษณะและรูปแบบการเคลื่อนย้ายแรงงานเพื่อ เตรียมความพร้อมสำหรับการเปิดโครงการท่าเรือน้ำลึกและนิคม อุตสาหกรรมทวายที่ส่งผลกระทบต่อระบบสุขภาวะ 2.2 การศึกษาความต้องการของแรงงานเพื่อรองรับการขยายตัวอัน เนื่องมาจากโครงการท่าเรือน้ำลึกและนิคมอุตสาหกรรมทวาย 2.3 แนวทางการพัฒนาระบบการจ้างเหมาทางด้านโลจิสติกส์สุขภาวะ เพื่อรองรับผลกระทบ หลังเปิดโครงการท่าเรือน้ำลึกและนิคมอุตสาหกรรม ทวาย	รศ.ดร.กิติกร จามรดุสิต มหาวิทยาลัยมหิดล ดร.กันต์ ปานประยูร มหาวิทยาลัยมหิดล ผศ.ดร.กนกวรรณ กิ่งผดุง มหาวิทยาลัยมหิดล ผศ.ดร.ยศชนัน วงศ์สวัสดิ์ มหาวิทยาลัยมหิดล
3. โครงการการศึกษาอุตสาหกรรมที่มีศักยภาพตามชายแดนในเส้นทาง มะริดสารธารณรัฐสหภาพเมียนมาร์-ด่านสิงขร จังหวัดประจวบคีรีขันธ์	ดร.วิติยา ปิตตานังโพธิ์ มหาวิทยาลัยนเรศวร

- โจทย์วิจัยด้านอุตสาหกรรมการท่องเที่ยวและบริการ จำนวน 2 แผนงาน 4 โครงการย่อย

ตารางที่ 4 ตารางรายชื่อโจทย์วิจัยด้านอุตสาหกรรมการท่องเที่ยวและบริการสำหรับเขตเศรษฐกิจพิเศษทวาย

ชื่อแผนงาน/โครงการ	ชื่อหัวหน้าแผนงาน/โครงการ
1. แผนงานแนวทางในการจัดการการท่องเที่ยวและการอนุรักษ์ สิ่งแวดล้อมในพื้นที่ภาคตะวันตก เพื่อรองรับเขตเศรษฐกิจพิเศษทวาย 1.1 การประเมินผลกระทบด้านสังคมและสุขภาวะ เพื่อพัฒนาการ ท่องเที่ยวในพื้นที่ 4 จังหวัดภาคตะวันตก เพื่อรองรับเขตเศรษฐกิจพิเศษ ทวาย 1.2 การประเมินผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมในพื้นที่ 4 จังหวัด เพื่อ รองรับการท่องเที่ยวที่เชื่อมโยงกับเขตเศรษฐกิจพิเศษทวาย	รศ.สยาม อรุณศรีมรกต มหาวิทยาลัยมหิดล รศ.สยาม อรุณศรีมรกต มหาวิทยาลัยมหิดล รศ.ดร.รัตนวัฒน์ ไชยรัตน์ มหาวิทยาลัยมหิดล
2. แผนงานการพัฒนาการตลาดการท่องเที่ยวเพื่อเชื่อมโยงพื้นที่ภาค ตะวันตกสู่เขตเศรษฐกิจพิเศษทวาย 2.1 การศึกษาร่องรอยทางประวัติศาสตร์และโบราณคดีในบริเวณแนว ชายแดนภาคตะวันตกของประเทศที่เชื่อมโยงกับเขตเศรษฐกิจพิเศษ ทวาย 2.2 รูปแบบการท่องเที่ยวที่เหมาะสมตามแนวชายแดนที่เชื่อมโยง ไทยกับเมียนมาร์	ผศ.ดร.สุรพงษ์ จรัสโรจนกุล มหาวิทยาลัยราชภัฏกาญจนบุรี ผศ.ดร.สุรพงษ์ จรัสโรจนกุล มหาวิทยาลัยราชภัฏกาญจนบุรี ดร.ฐณัฐ วงศ์สายเชื้อ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน

2) เกิดเครือข่ายนักวิจัยสำหรับเขตเศรษฐกิจพิเศษทวาย 8 มหาวิทยาลัย ได้แก่

- มหาวิทยาลัยนเรศวร
- มหาวิทยาลัยหอการค้าไทย
- มหาวิทยาลัยมหิดล
- มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน
- มหาวิทยาลัยศิลปากร
- มหาวิทยาลัยราชภัฏกาญจนบุรี
- มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง
- มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม



รูปที่ 4 การเกิดเครือข่ายนักวิจัยสำหรับเขตเศรษฐกิจพิเศษทวาย 8 มหาวิทยาลัย

- 3) ได้ Research Master Plan สำหรับเขตเศรษฐกิจพิเศษทวายของชุดโครงการโลจิสติกส์และชุดโครงการอุตสาหกรรมท่องเที่ยวและบริการเพื่อเตรียมความพร้อมหากเกิดเขตเศรษฐกิจพิเศษทวายขึ้น
- 4) เกิดการบูรณาการดำเนินงานร่วมระหว่างชุดโครงการโลจิสติกส์และชุดโครงการอุตสาหกรรมท่องเที่ยวและบริการ

4.3 การจัดกิจกรรมประชาสัมพันธ์งานวิจัยสู่วงกว้าง

ผลที่เกิดขึ้น → เกิดการผลักดันการนำผลงานวิจัยไปสู่การปฏิบัติได้จริงแบบมุ่งเป้า และเผยแพร่ประชาสัมพันธ์งานวิจัยทำให้เกิดการรับรู้ในวงกว้าง โดยมีกิจกรรมต่างๆ ดังนี้

4.3.1 การเข้าร่วมงานนิทรรศการ ประชุม และสัมมนา

โครงการการเพิ่มประสิทธิภาพและประสิทธิผลระบบบริหารงานวิจัยสู่การบริหารจัดการงานวิจัยแบบมุ่งเป้า ได้จัดให้มีการขยายผลงานวิจัยและการประชาสัมพันธ์สู่วงกว้างผ่านการร่วมงานนิทรรศการ ประชุม และสัมมนา เพื่อช่วยขับเคลื่อนงานวิจัยให้สามารถนำไปสู่การใช้ประโยชน์อย่างเป็นรูปธรรม ดังตารางที่ 5

ตารางที่ 5 กิจกรรมงานเพื่อประชาสัมพันธ์งานวิจัยสู่วงกว้าง

No.	กิจกรรม	วันที่	สถานที่	ผลการดำเนินงาน
1	การนำเสนอความก้าวหน้าโครงการ AEC ต่อคณะกรรมการพัฒนาระบบ โลจิสติกส์สภาหอการค้าแห่งประเทศไทย ดังรูปที่ 5	วันที่ 20 มิถุนายน 2555	สภาหอการค้าไทยแห่งประเทศไทย	- ประชาสัมพันธ์เผยแพร่ งานวิจัยเสริมสร้างความรู้ความเข้าใจในวงกว้าง และ สภาหอการค้าแห่งประเทศไทยยินดีให้ความร่วมมือในการเก็บข้อมูลและสนับสนุนโครงการวิจัย
2	ร่วมจัดแสดงนิทรรศการนำเสนอ ผลงานวิจัยแห่งชาติ (Thailand Research Expo) ดังรูปที่ 6	วันที่ 24-28 สิงหาคม 2555	ศูนย์ประชุมบางกอกคอนเวนชันเซ็นเตอร์ เซ็นทรัลเวิลด์ ราชประสงค์ กรุงเทพฯ	- ประชาสัมพันธ์เผยแพร่ งานวิจัยเสริมสร้างความรู้ความเข้าใจในวงกว้าง
3	ร่วมงานประชุมวิชาการ Hamburg International Conference of Logistics 2012 (HICL2012) ดังรูปที่ 7	วันที่ 13-14 กันยายน 2012	เมือง Hamburg ประเทศเยอรมนี	- ประชาสัมพันธ์เผยแพร่ งานวิจัยเสริมสร้างความรู้ความเข้าใจในวงกว้าง
4	ร่วมจัดแสดงนิทรรศการในงาน “The 9 th Thailand International Logistics Fair 2012” ดังรูปที่ 8	วันที่ 19-22 กันยายน 2555	ศูนย์แสดงนิทรรศการไบเทค บางนา	- ประชาสัมพันธ์เผยแพร่ งานวิจัยเสริมสร้างความรู้ความเข้าใจในวงกว้าง
5	ร่วมเข้าประชุม นักวิจัยของโครงการวิจัยการพัฒนาคุณภาพในการให้บริการสำหรับอุตสาหกรรมผู้ให้บริการโลจิสติกส์ไทยเพื่อเตรียมความพร้อมในการเข้าสู่ประชาคมในการพบผู้ประกอบการ ดังรูปที่ 9	วันที่ 9 ตุลาคม 2555	ประเทศกัมพูชา	- เกิดความร่วมมือในการแลกเปลี่ยนข้อมูลงานวิจัย AEC ระหว่างประเทศ - ผู้ประกอบการโลจิสติกส์เข้าใจและตระหนักถึงการรวมกลุ่มทางเศรษฐกิจของอาเซียน
6	โครงการวิจัยการพัฒนาคุณภาพในการให้บริการสำหรับอุตสาหกรรมผู้ให้บริการโลจิสติกส์เพื่อเตรียมความพร้อมการเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน และด้วยความร่วมมือของ The Lao National Chamber of Commerce and Industry จัดสัมมนาขยายผลสู่วงกว้าง ดังรูปที่ 10	วันที่ 25 ตุลาคม 2555	เมืองเวียงจันทน์ สาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว	- เกิดความร่วมมือในการแลกเปลี่ยนข้อมูลงานวิจัย AEC ระหว่างประเทศ - ผู้ประกอบการโลจิสติกส์เข้าใจและตระหนักถึงการรวมกลุ่มทางเศรษฐกิจของอาเซียน - เสริมสร้างความเข้าใจและแลกเปลี่ยนความคิดเห็นของผู้ประกอบการอุตสาหกรรม

No.	กิจกรรม	วันที่	สถานที่	ผลการดำเนินงาน
				ผู้ให้บริการโลจิสติกส์และลูกค้าผู้รับบริการโลจิสติกส์
7	ร่วมงาน Mahidol Research Expo 2012 - จัดแสดงนิทรรศการ - จัดเสวนาเรื่อง “การสร้างโซ่อุปทานสุขภาพไทยจากงานวิจัย Global Standard for Healthcare Supply Chain : Live in Thailand” - จัดบรรยายพิเศษ “Impact of AEC 2015 on Healthcare Industries” ดังรูปที่ 11	วันที่ 31 ตุลาคม - 1 พฤศจิกายน 2555	อาคารศูนย์การเรียนรู้ มหาวิทยาลัยมหิดล (ศาลายา)	- ประชาสัมพันธ์เผยแพร่งานวิจัยเสริมสร้างความรู้ความเข้าใจในวงกว้าง - เสริมสร้างความเข้าใจและแลกเปลี่ยนความคิดเห็น
8	โครงการการปรับปรุงรูปแบบโซ่อุปทานสำหรับอุตสาหกรรมยานยนต์ไทยเพื่อเตรียมความพร้อมในการเข้าสู่เศรษฐกิจอาเซียน ได้จัดสัมมนาขยายผลสู่วงกว้าง โดยความร่วมมือกับ Prof. Dr. Nyoman Pujawan และ Dr.Mahendrawathi Erawan จาก Institut Teknologi Sepuluh Nopember (ITS) ดังรูปที่ 12	วันที่ 21 พฤศจิกายน 2555	ประเทศอินโดนีเซีย	- ประชาสัมพันธ์เผยแพร่งานวิจัยเสริมสร้างความรู้ความเข้าใจในวงกว้าง - เกิดความร่วมมือในการแลกเปลี่ยนข้อมูลงานวิจัย AEC ระหว่างประเทศ-ผู้ประกอบการโลจิสติกส์เข้าใจและตระหนักถึงการรวมกลุ่มทางเศรษฐกิจของอาเซียน
9	ร่วมจัดสัมมนาหลักสูตรอบรมเพื่อเสริมสร้างความเข้าใจเรื่องรหัสมาตรฐานและระบบแลกเปลี่ยนข้อมูลทางอิเล็กทรอนิกส์ โดยจัดอบรมบุคคลทั่วไปที่สนใจในแต่ละจังหวัดทั้ง 4 ภาคของประเทศไทย ดังรูปที่ 13	- วันที่ 20 ธันวาคม 2555 - วันที่ 22 มกราคม 2556 - วันที่ 24 มกราคม 2556 - วันที่ 31 มกราคม 2556	- โรงแรมเซ็นทารา ศูนย์ราชการ กรุงเทพฯ - โรงแรมเซ็นทารา ศูนย์ราชการ จังหวัดเชียงใหม่ - โรงแรม เซ็นทารา หาดใหญ่ จังหวัดสงขลา - โรงแรมเซ็นทารา ขอนแก่น จังหวัดขอนแก่น	- ประชาสัมพันธ์เผยแพร่งานวิจัยและเสริมสร้างความรู้ความเข้าใจให้แก่บุคลากรในระบบสาธารณสุข
10	จัดอบรมหลักสูตรข้างต้น ให้แก่พนักงานระดับบริหาร ระดับปฏิบัติการขององค์การเภสัชกรรม ดังรูปที่ 14	วันที่ 27 ธันวาคม 2555	องค์การเภสัชกรรม	- ประชาสัมพันธ์เผยแพร่งานวิจัยเสริมสร้างความรู้ความเข้าใจให้แก่บุคลากรในระบบสาธารณสุข

No.	กิจกรรม	วันที่	สถานที่	ผลการดำเนินงาน
11	การประชุมรายงานความก้าวหน้าโครงการวิจัยด้านโลจิสติกส์ รอบ 6 เดือน ประจำปี 2555 ดังรูปที่ 15	วันที่ 7 มกราคม 2556	โรงแรมมารวยการ์เด็น กรุงเทพฯ	<ul style="list-style-type: none"> - ประชาสัมพันธ์เผยแพร่ งานวิจัยเสริมสร้างความรู้ความเข้าใจในวงกว้าง - เกิดการแลกเปลี่ยนความเห็นระหว่างนักวิจัยกับหน่วยงานผู้นำผลงานไปใช้ประโยชน์ (User)
12	ประชุมวิชาการ เรื่อง โครงการสัมมนาทางวิชาการเรื่อง ทิศทางการพัฒนาของประเทศภายใต้บริบท AEC + BIMSTEC – EC (ASEAN Economic Community + Bay of Bengal Initiative for Multi-Sectoral Technical and Economic Cooperation) ดังรูปที่ 16	วันที่ 11-12 กุมภาพันธ์ 2556	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน	<ul style="list-style-type: none"> - ประชาสัมพันธ์เผยแพร่ งานวิจัย เสริมสร้างความรู้ความเข้าใจในวงกว้าง - เกิดการแลกเปลี่ยนความเห็นระหว่างนักวิจัยกับหน่วยงานผู้นำผลงานไปใช้ประโยชน์ (User)
13	จัด ประชุม นัก วิ จัย พบ ปะ ผู้ประกอบการ เรื่อง โครงการ “การพัฒนาคุณภาพในการให้บริการสำหรับอุตสาหกรรมผู้ให้บริการโลจิสติกส์ไทย เพื่อเตรียมความพร้อมในการเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน” ดังรูปที่ 17	วันที่ 14 กุมภาพันธ์ 2556	สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.)	<ul style="list-style-type: none"> - เสริมสร้างความเข้าใจและแลกเปลี่ยนความคิดเห็น - เกิดความร่วมมือในการแลกเปลี่ยนข้อมูลระหว่างนักวิจัย และผู้ประกอบการ
14	จัดการประชุมระดมสมองพัฒนายุทธศาสตร์การวิจัย Research Master Plan and Roadmap สำหรับเขตเศรษฐกิจพิเศษทวาย ดังรูปที่ 18	วันที่ 19 มีนาคม 2556	โรงแรมเฟลิกซ์ ริเวอร์แคว จังหวัดกาญจนบุรี	<ul style="list-style-type: none"> - เกิดความร่วมมือระหว่างหลายหน่วยงานเพื่อพัฒนากรอบโจทย์การวิจัย - เสริมสร้างความเข้าใจและแลกเปลี่ยนความคิดเห็น
15	การจัดประชุมระดมความคิดเห็น “ข้อเสนอแนะการศึกษาโครงการวิจัยเรื่องการปรับรูปแบบโซ่อุปทาน สำหรับอุตสาหกรรมเครื่องนุ่งห่ม เพื่อเตรียมความพร้อมในการเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน” ดังรูปที่ 19	วันที่ 22 มีนาคม 2556	สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.)	<ul style="list-style-type: none"> - เสริมสร้างความเข้าใจและแลกเปลี่ยนความคิดเห็น - เกิดความร่วมมือในการแลกเปลี่ยนข้อมูลระหว่างนักวิจัย และผู้ประกอบการ

No.	กิจกรรม	วันที่	สถานที่	ผลการดำเนินงาน
16	สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.) จัดประชุมผู้ประสานงานฝ่ายอุตสาหกรรมทั้ง 5 พร้อมจัดเสวนา “การใช้ประโยชน์จากงานวิจัยเพื่อพัฒนาอุตสาหกรรมท่องเที่ยวไทยในยุค AEC” ดังรูปที่ 20	วันที่ 27-29 มีนาคม 2556	โรงแรมแกรนด์ จอมเทียน พาเลซ พัทยา จังหวัด ชลบุรี	- ประชาสัมพันธ์เผยแพร่ งานวิจัยเสริมสร้างความรู้ ความเข้าใจในวงกว้าง - เสริมสร้างความเข้าใจและ แลกเปลี่ยนความคิดเห็น
17	จัดนิทรรศการการเผยแพร่ ผลงานวิจัยโลจิสติกส์เกษตร “ในการ ประชุมวิชาการสมาคมวิศวกรรม เกษตรแห่งประเทศไทย ระดับชาติ ครั้งที่ 14 และระดับนานาชาติ ครั้งที่ 6” ดังรูปที่ 21	วันที่ 1-2 เมษายน 2556	โรงแรมหัวหินแกรนด์ แอนด์ พลาซ่า จังหวัดประจวบคีรีขันธ์	- ประชาสัมพันธ์เผยแพร่ งานวิจัย เสริมสร้างความรู้ ความเข้าใจในวงกว้าง
18	กิจกรรมลงพื้นที่ นักวิจัยด้าน โลจิสติกส์ กลุ่มเกษตร “ศึกษาระบบ ตรวจสอบย้อนกลับของสหกรณ์โค เนื้อ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน” ดังรูปที่ 22	วันที่ 5 เมษายน 2556	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน	- ประชาสัมพันธ์เผยแพร่ งานวิจัย เสริมสร้างความรู้ เข้าใจและแลกเปลี่ยนความ คิดเห็น
19	จัดประชุมการบรรยายพิเศษ เรื่อง “การดำเนินการระบบฐานข้อมูลยา และเวชภัณฑ์ในประเทศ ออสเตรเลีย” โดย The National E- Health Transition Authority Limited (NEHTA) ดังรูปที่ 23	วันที่ 30 เมษายน 2556	สถาบันรหัสสากล สภาอุตสาหกรรมแห่ง ประเทศไทย ศูนย์การ ประชุมแห่งชาติสิริกิติ์	- เกิดความร่วมมือในการ แลกเปลี่ยนข้อมูลงานวิจัย ระหว่างประเทศ - ประชาสัมพันธ์เผยแพร่ งานวิจัย เสริมสร้างความรู้ ความเข้าใจในวงกว้าง เสริมสร้างความเข้าใจและ แลกเปลี่ยนความคิดเห็น
20	การสัมมนาเพื่อเผยแพร่งานวิจัยสู่วง กว้าง (Roadshow) ด้านโลจิสติกส์ เกษตร ครั้งที่ 1 ทุนวิจัยมุ่งเป้า ประจำปี 2555 ดังรูปที่ 24	วันที่ 30 เมษายน 2556	โรงแรมพูลแมน ขอนแก่น ราชา ออร์คิด จังหวัดขอนแก่น	- ประชาสัมพันธ์เผยแพร่ งานวิจัย เสริมสร้างความรู้ ความเข้าใจในวงกว้าง
21	จัดประชุม นักวิจัย พบปะ ผู้ประกอบการ เรื่อง โครงการ “การ ปรับรูปแบบโซ่อุปทาน สำหรับ อุตสาหกรรมเครื่องนุ่งห่ม เพื่อ เตรียมความพร้อมสู่ประชาคม เศรษฐกิจอาเซียน” สู่สมาคมคลัง เตอร์สิ่งทอเพชรเกษม ดังรูปที่ 25	วันที่ 7 พฤษภาคม 2556	บริษัท กู๊ดสตาร์ท จำกัด ถ. พุทธมณฑล สาย 5 จังหวัดนครปฐม	- เสริมสร้างความเข้าใจและ แลกเปลี่ยนความคิดเห็น - เกิดความร่วมมือในการ แลกเปลี่ยนข้อมูลระหว่าง นักวิจัย และผู้ประกอบการ

No.	กิจกรรม	วันที่	สถานที่	ผลการดำเนินงาน
22	การประชุมสุดยอดมหาวิทยาลัยวิจัยแห่งชาติ (NRU SUMMIT) ครั้งที่ 2 ดังรูปที่ 26	วันที่ 7-8 พฤษภาคม 2556	ศูนย์การประชุมแห่งชาติสิริกิติ์	- ประชาสัมพันธ์เผยแพร่ งานวิจัย เสริมสร้างความรู้ ความเข้าใจในวงกว้าง - เสริมสร้างความเข้าใจและ แลกเปลี่ยนความคิดเห็น
23	การประชุมหรือความร่วมมือในการนำผลวิจัยของโครงการ “การนำแพลตฟอร์มสารสนเทศไปใช้ในวงกว้างอย่างยั่งยืนสำหรับการรวมกลุ่มผู้ประกอบการขนส่ง” ไปใช้ประโยชน์กับ กพร. ดังรูปที่ 27	วันที่ 14 พฤษภาคม 2556	สำนักบริหารสิ่งแวดล้อมกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ กระทรวงอุตสาหกรรม	- ประชาสัมพันธ์เผยแพร่ งานวิจัย เสริมสร้างความรู้ ความเข้าใจในวงกว้าง - เกิดการแลกเปลี่ยน ความเห็นระหว่างนักวิจัยกับ หน่วยงานผู้นำผลงานไปใช้ ประโยชน์ (User)
24	การสาธิตผลงานวิจัยโลจิสติกส์เกษตรให้กับประธานคณะกรรมการเพื่อโครงการสี่เหลี่ยมเศรษฐกิจ (ส ค ศ .) (QUADRANGLE) หอการค้า 10 จังหวัดภาคเหนือ ดังรูปที่ 28	วันที่ 17 พฤษภาคม 2556	ห้องประชุมสูงค่า ตรงข้ามสำนักงานประธานคณะกรรมการเพื่อโครงการสี่เหลี่ยมเศรษฐกิจ จังหวัดเชียงราย	- ประชาสัมพันธ์เผยแพร่ งานวิจัย เสริมสร้างความรู้ ความเข้าใจในวงกว้าง - เสริมสร้างความเข้าใจและ แลกเปลี่ยนความคิดเห็น - เกิดความร่วมมือในการ แลกเปลี่ยนข้อมูลระหว่าง นักวิจัย และหน่วยงานผู้นำ ผลงานไปใช้ประโยชน์ (User)
25	ร่วมจัดแสดงนิทรรศการนำเสนอผลงานวิจัยของศูนย์ความเป็นเลิศด้านการจัดการโซ่อุปทานสุขภาพ (LogHealth) มหาวิทยาลัยมหิดล ในงานนิทรรศการ “ศิริราชรักษ์สิ่งแวดล้อม (Siriraj Green Hospital)” ดังรูปที่ 29	วันที่ 3-7 มิถุนายน 2556	ตึกศิริราช 100 ปี โรงพยาบาลศิริราช	- ประชาสัมพันธ์เผยแพร่ งานวิจัยเสริมสร้างความรู้ ความเข้าใจในวงกว้าง
26	จัดประชุมนักวิจัย กลุ่มโจทย์ ASEAN Economic Community (Researcher Roundtable) ดังรูปที่ 30	วันที่ 5 มิถุนายน 2556	จังหวัดเชียงใหม่	- เสริมสร้างความเข้าใจและ แลกเปลี่ยนความคิดเห็น - เกิดความร่วมมือในการ แลกเปลี่ยนข้อมูลระหว่าง นักวิจัยจากหลายหน่วยงาน

No.	กิจกรรม	วันที่	สถานที่	ผลการดำเนินงาน
27	งานสัมมนาเรื่อง “The 1 st International Healthcare Logistics Conference 2013” ของศูนย์ความเป็นเลิศด้านการจัดการโซ่อุปทานสุขภาพ (LogHealth) มหาวิทยาลัยมหิดล ดังรูปที่ 31	วันที่ 7 มิถุนายน 2556	สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.)	<ul style="list-style-type: none"> - เกิดความร่วมมือในการแลกเปลี่ยนข้อมูลงานวิจัยระหว่างประเทศ - ประชาสัมพันธ์เผยแพร่ผลงานวิจัย เสริมสร้างความรู้ความเข้าใจในวงกว้าง
28	การสัมมนาเพื่อเผยแพร่งานวิจัยสู่วงกว้าง (Roadshow) ด้านโลจิสติกส์เกษตร ครั้งที่ 2 ทุนวิจัยมุ่งเป้าประจำปี 2555 ดังรูปที่ 32	วันที่ 14 มิถุนายน 2556	โรงแรม ลี การ์เดนส์ พลาซ่า จังหวัดสงขลา	<ul style="list-style-type: none"> - ประชาสัมพันธ์เผยแพร่ผลงานวิจัย เสริมสร้างความรู้ความเข้าใจในวงกว้าง
29	การประชุมสัมมนา เรื่อง CLMV Economics and Industry Development ของโครงการ “การบูรณาการการปรับรูปแบบโซ่อุปทานของอุตสาหกรรมเป้าหมาย เพื่อเตรียมความพร้อมในการเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน” ของนักวิจัยกลุ่มโจทย์ ASEAN Economic Community ดังรูปที่ 33	วันที่ 19-20 มิถุนายน 2556	โรงแรม เซ็นจูรี พาร์ค จังหวัดกรุงเทพฯ	<ul style="list-style-type: none"> - เกิดความร่วมมือในการแลกเปลี่ยนข้อมูลงานวิจัยระหว่างประเทศ - ประชาสัมพันธ์เผยแพร่ผลงานวิจัย เสริมสร้างความรู้ความเข้าใจในวงกว้าง - เกิดความร่วมมือในการแลกเปลี่ยนข้อมูลระหว่างนักวิจัย และหน่วยงานผู้นำผลงานไปใช้ประโยชน์ (User)
30	การประชุมหารือความร่วมมือในการนำผลวิจัยของโครงการ “การนำแพลตฟอร์มสารสนเทศไปใช้ในวงกว้างอย่างยั่งยืนสำหรับการรวมกลุ่มผู้ประกอบการขนส่ง” ไปใช้ประโยชน์กับสมาคมขนส่งสินค้าและโลจิสติกส์ไทย ดังรูปที่ 34	วันที่ 11 กรกฎาคม 2556	บจก.บลูแอนด์ไวท์ โลจิสติกส์ ชานชาลาที่ 4 สถานีขนส่งสินค้าพุทธมณฑล	<ul style="list-style-type: none"> - ประชาสัมพันธ์เผยแพร่ผลงานวิจัย เสริมสร้างความรู้ความเข้าใจในวงกว้าง - เกิดการแลกเปลี่ยนความเห็นระหว่างนักวิจัยกับหน่วยงานผู้นำผลงานไปใช้ประโยชน์ (User)
31	จัดการประชุมระดมสมองเพื่อพัฒนาโจทย์วิจัยด้านโลจิสติกส์ระบบราง ดังรูปที่ 35	วันที่ 17 กรกฎาคม 2556	สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.)	<ul style="list-style-type: none"> - เกิดความร่วมมือระหว่างหลายหน่วยงานเพื่อพัฒนากรอบโจทย์การวิจัย - เสริมสร้างความรู้ความเข้าใจและแลกเปลี่ยนความคิดเห็น

No.	กิจกรรม	วันที่	สถานที่	ผลการดำเนินงาน
32	จัดสัมมนาเพื่อเผยแพร่ผลงานวิจัยสู่ วงกว้าง (Road Show) ด้าน โลจิสติกส์เกษตร ครั้งที่ 3 ทู่นวิจัย มุ่งเป้า ประจำปี 2555 ดังรูปที่ 36	วันที่ 19 กรกฎาคม 2556	ห้องประชุมเชียงแสน ตึกอธิการบดี มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง จ.เชียงราย	- ประชาสัมพันธ์เผยแพร่ งานวิจัย เสริมสร้างความรู้ ความเข้าใจในวงกว้าง
33	จัด ประชุม นัก วิจัย พ บ ปะ ผู้ประกอบการ (Researcher Roundtable with User) เรื่อง “แผน งานวิจัยด้านคุณภาพและความ ปลอดภัย ในระบบโลจิสติกส์ การเกษตร” ดังรูปที่ 37	วันที่ 24 กรกฎาคม 2556	ห้องประชุมบุหงาสำหรับ สถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ กำแพงแสน	- เสริมสร้างความรู้ความเข้าใจและ แลกเปลี่ยนความคิดเห็น - เกิดความร่วมมือในการ แลกเปลี่ยนข้อมูลระหว่าง นักวิจัย และหน่วยงานผู้นำ ผลงานไปใช้ประโยชน์ (User)
34	สัมมนา 4 ภาคกับโครงการ “การศึกษาและประเมินศักยภาพ ด้านโลจิสติกส์และการลงทุน เพื่อ จัดทำยุทธศาสตร์เชิงรุก สำหรับ เครือข่ายภาคเอกชนไทย ในการเข้า สู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน และ การเปิดเสรีทางการค้ากับจีน” ดังรูปที่ 38	วันที่ 30 กรกฎาคม 2556	ภาคใต้ : จังหวัด นครศรีธรรมราช	- ประชาสัมพันธ์เผยแพร่ งานวิจัย เสริมสร้างความรู้ ความเข้าใจในวงกว้าง
35	จัดสัมมนาเพื่อเผยแพร่แผนงานวิจัย สู่วงกว้าง “แผนงานวิจัยด้าน คุณภาพและความปลอดภัยใน ระบบโลจิสติกส์การเกษตร” ดังรูปที่ 39	วันที่ 31 กรกฎาคม 2556	ห้องประชุมวิชาการ 1 อาคารศูนย์มหาวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ กำแพงแสน	- ประชาสัมพันธ์เผยแพร่ งานวิจัย เสริมสร้างความรู้ ความเข้าใจในวงกว้าง
36	สัมมนา 4 ภาคกับโครงการ “การศึกษาและประเมินศักยภาพ ด้านโลจิสติกส์และการลงทุน เพื่อ จัดทำยุทธศาสตร์เชิงรุก สำหรับ เครือข่ายภาคเอกชนไทย ในการเข้า สู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน และ การเปิดเสรีทางการค้ากับจีน” ดังรูปที่ 40	วันที่ 9 สิงหาคม 2556	ภาคเหนือ : จังหวัด เชียงใหม่	- ประชาสัมพันธ์เผยแพร่ งานวิจัย เสริมสร้างความรู้ ความเข้าใจในวงกว้าง

No.	กิจกรรม	วันที่	สถานที่	ผลการดำเนินงาน
37	สัมมนา 4 ภาคกับโครงการ “การศึกษาและประเมินศักยภาพด้านโลจิสติกส์และการลงทุน เพื่อจัดทำยุทธศาสตร์เชิงรุก สำหรับเครือข่ายภาคเอกชนไทย ในการเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน และการเปิดเสรีทางการค้ากับจีน” ดังรูปที่ 41	วันที่ 15 สิงหาคม 2556	ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ : จังหวัดนครราชสีมา	- ประชาสัมพันธ์เผยแพร่ งานวิจัย เสริมสร้างความรู้ความเข้าใจในวงกว้าง
38	การประชุมชี้แจงกรอบการวิจัย ประจำปีงบประมาณ 2557 ดังรูปที่ 42	วันที่ 19 สิงหาคม 2556	โรงแรมมิราเคิล แกรนด์ คอนเวนชั่น หลักสี่ จังหวัดกรุงเทพฯ	- เสริมสร้างความรู้ความเข้าใจและแลกเปลี่ยนความคิดเห็น - เกิดความร่วมมือและแลกเปลี่ยนข้อมูลระหว่างนักวิจัยจากหลายหน่วยงาน
39	ร่วมจัดแสดงนิทรรศการนำเสนอผลงานวิจัยแห่งชาติ (Thailand Research Expo 2013) ดังรูปที่ 43	วันที่ 23-27 สิงหาคม 2556	ศูนย์ประชุมบางกอกคอนเวนชันเซ็นเตอร์ โรงแรมเซ็นทารา แกรนด์ แอท เซ็นทรัลเวิลด์ กรุงเทพฯ	- ประชาสัมพันธ์เผยแพร่ งานวิจัยเสริมสร้างความรู้ความเข้าใจในวงกว้าง
40	จัดการประชุมเสวนาผลงานวิจัยด้านโลจิสติกส์ ร่วมระหว่าง วช. และ สกว. ดังรูปที่ 44	วันที่ 26 สิงหาคม 2556	โรงแรมเซ็นทาราแกรนด์ และบางกอกคอนเวนชันเซ็นเตอร์ เซ็นทรัลเวิลด์ ราชประสงค์ กรุงเทพฯ	- ประชาสัมพันธ์เผยแพร่ งานวิจัย เสริมสร้างความรู้ความเข้าใจในวงกว้าง
41	ร่วมจัดแสดงนิทรรศการนำเสนอผลงานวิจัยของศูนย์ความเป็นเลิศด้านการจัดการโซ่อุปทานสุขภาพ (LogHealth) มหาวิทยาลัยมหิดล ในงานนิทรรศการ “การประชุมใหญ่สามัญประจำปี 2556 สถาบันรหัสสากล สมาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย” ดังรูปที่ 45	วันที่ 27 สิงหาคม 2556	ศูนย์นิทรรศการและการประชุมไบเทค บางนา	- ประชาสัมพันธ์เผยแพร่ งานวิจัย เสริมสร้างความรู้ความเข้าใจในวงกว้าง

No.	กิจกรรม	วันที่	สถานที่	ผลการดำเนินงาน
42	สัมมนา 4 ภาคกับโครงการ “การศึกษาและประเมินศักยภาพด้านโลจิสติกส์และการลงทุน เพื่อจัดทำยุทธศาสตร์เชิงรุก สำหรับเครือข่ายภาคเอกชนไทย ในการเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน และการเปิดเสรีทางการค้ากับจีน” ดังรูปที่ 46	วันที่ 29 สิงหาคม 2556	ภาคตะวันออก : จังหวัดระยอง	- ประชาสัมพันธ์เผยแพร่ งานวิจัย เสริมสร้างความรู้ความเข้าใจในวงกว้าง
43	จัดสัมมนาในงาน Logistics Fair 2013 : Thailand International Logistics Fair (TILOG 2013) - BITEC AEC : CHALLENGE IN DISTRIBUTION FOR THAI PRODUCT ดังรูปที่ 47	วันที่ 5 กันยายน 2556	Room4 Hall 101-102, ไบเทค บางนา	- ประชาสัมพันธ์เผยแพร่ งานวิจัย เสริมสร้างความรู้ความเข้าใจในวงกว้าง
44	งานสัมมนาเพื่อเผยแพร่ผลงานวิจัยโครงการ “การสร้างคุณค่าในโซ่อุปทานอุตสาหกรรมอาหารพร้อมบริโภค” ดังรูปที่ 48	วันที่ 6 กันยายน 2556	ห้องแกรนด์รีซิดา โรงแรมเจ้าพระยาปาร์ค	- ประชาสัมพันธ์เผยแพร่ งานวิจัย เสริมสร้างความรู้ความเข้าใจในวงกว้าง
45	การประชุม “โครงการการศึกษาความเป็นไปได้ในการตั้งศูนย์กระจายยาและเวชภัณฑ์กลางของโรงพยาบาลภาครัฐ” ดังรูปที่ 49	วันที่ 6 กันยายน 2556	ห้องประชุมคณะแพทยศาสตร์ ชั้น 2 ตึกอำนวยการ โรงพยาบาลศิริราช	- ประชาสัมพันธ์เผยแพร่ งานวิจัย เสริมสร้างความรู้ความเข้าใจในวงกว้าง - เกิดความร่วมมือในการแลกเปลี่ยนข้อมูลระหว่างนักวิจัย และหน่วยงานผู้นำผลงานไปใช้ประโยชน์ (User)
46	การประชุมเปิดตัวโครงการวิจัยด้านโลจิสติกส์และรับฟังคำชี้แจงการรับทุนวิจัยมุ่งเป้า ประจำปีงบประมาณ 2556 ดังรูปที่ 50	วันที่ 13 กันยายน 2556	ห้องคริสตัล 1-2 ชั้น 3 โรงแรมเซ็นจูรี่ พาร์ค กรุงเทพฯ	- ประชาสัมพันธ์ชี้แจงวัตถุประสงค์ของการรับทุนวิจัยแก่นักวิจัย - เสริมสร้างความรู้ความเข้าใจและแลกเปลี่ยนความคิดเห็น

No.	กิจกรรม	วันที่	สถานที่	ผลการดำเนินงาน
47	การเยี่ยมชมความก้าวหน้าโครงการมหาวิทยาลัยวิจัยแห่งชาติ มหาวิทยาลัยมหิดล ปีงบประมาณ 2556 (NRU Visit) ดังรูปที่ 51	วันที่ 17 กันยายน 2556	ห้องประชุม 217 ชั้น 2 อาคารศูนย์การเรียนรู้ มหาวิทยาลัยมหิดล ศาลายา	- ประชาสัมพันธ์เผยแพร่ งานวิจัย เสริมสร้างความรู้ความเข้าใจในวงกว้าง
48	การประชุมอภิปรายผลการวิจัย AEC โครงการ “การสังเคราะห์ผลกระทบต่อประเทศไทยจากการจัดการโครงสร้างพื้นฐานด้านโลจิสติกส์และการปรับรูปแบบโซ่อุปทานภายใต้บริบทประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน” ดังรูปที่ 52	วันที่ 24 กันยายน 2556	ห้องประชุม 500 ชั้น 5 อาคารคณะพาณิชยศาสตร์และการบัญชี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ท่าพระจันทร์	- เสริมสร้างความรู้ความเข้าใจและแลกเปลี่ยนความคิดเห็น - เกิดความร่วมมือและแลกเปลี่ยนข้อมูลระหว่างนักวิจัยจากหลายหน่วยงาน
49	จัดประชุม นักวิจัย พบปะผู้ประกอบการสมาคมคัลสเตอร์สิ่งทอเพชรเกษม เรื่อง โครงการ “การปรับรูปแบบโซ่อุปทานสำหรับอุตสาหกรรมสิ่งทอเพื่อเตรียมความพร้อมในการเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน” ดังรูปที่ 53	วันที่ 3 ตุลาคม 2556	บริษัท กู๊ดสตาร์ท จำกัด ถ.พุทธมณฑล สาย5 จ.นครปฐม	- เสริมสร้างความรู้ความเข้าใจและแลกเปลี่ยนความคิดเห็น - เกิดความร่วมมือในการแลกเปลี่ยนข้อมูลระหว่างนักวิจัย และผู้ประกอบการ
50	การประชุม เพื่อนำเสนอความก้าวหน้าโครงการวิจัยด้านโลจิสติกส์สำหรับบริบทเขตเศรษฐกิจพิเศษทวาย ทูนักวิจัยมุ่งเป้าประจำปี 2556 ดังรูปที่ 54	วันที่ 7 ตุลาคม 2556	ห้องประชุมอาคาร 4 ชั้น 3 สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ (สศช.)	- เสริมสร้างความรู้ความเข้าใจและแลกเปลี่ยนความคิดเห็น - เกิดความร่วมมือในการแลกเปลี่ยนข้อมูลระหว่างนักวิจัย และหน่วยงานผู้นำผลงานไปใช้ประโยชน์ (User)
51	ร่วมจัดแสดงนิทรรศการในงาน “การประชุมวิชาการช่างงานวิศวกรรมอุตสาหกรรม ประจำปี 2556 (IE Network Conference 2013)” ดังรูปที่ 55	วันที่ 16-18 ตุลาคม 2556	โรงแรม เอวัน เดอะ รอยัล ครุฑ, พัทยา จ.ชลบุรี	- ประชาสัมพันธ์เผยแพร่ งานวิจัย เสริมสร้างความรู้ความเข้าใจในวงกว้าง

No.	กิจกรรม	วันที่	สถานที่	ผลการดำเนินงาน
52	การประชุมสัมมนาเรื่อง “งานประชุมเผยแพร่ผลงานวิจัยด้านโลจิสติกส์และโซ่อุปทานภายใต้บริบทประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน” ในแผนงาน “ผลกระทบต่อประเทศไทยจากการจัดการโครงสร้างพื้นฐานด้านโลจิสติกส์และการปรับรูปแบบโซ่อุปทานภายใต้บริบทประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน” ดังรูปที่ 56	วันที่ 31 ตุลาคม 2556	ห้องประชุมแคทลียา 2 โรงแรม รามาการ์เด้นส์ กรุงเทพฯ	- ประชาสัมพันธ์เผยแพร่ งานวิจัย เสริมสร้างความรู้ความเข้าใจในวงกว้าง

หมายเหตุ รายละเอียดกำหนดการของกิจกรรม ดังภาคผนวก



รูปที่ 5 นักวิจัยกลุ่ม AEC นำเสนองานวิจัยต่อสภาหอการค้าแห่งประเทศไทย



รูปที่ 6 งานนิทรรศการ Thailand Research Expo 2012



รูปที่ 7 ประชุมวิชาการ Hamburg International Conference of Logistics 2012 (HICL2012)
เมือง Hamburg ประเทศเยอรมนี



รูปที่ 8 งานนิทรรศการ The 9th Thailand International Logistics Fair 2012 จัดโดยกรมส่งเสริมการค้าส่งออก



รูปที่ 9 เข้าร่วมประชุมนักวิจัยของโครงการวิจัยการพัฒนาคุณภาพในการให้บริการสำหรับอุตสาหกรรม
ผู้ให้บริการโลจิสติกส์ไทยเพื่อเตรียมความพร้อมในการเข้าสู่ประชาคมในการพบผู้ประกอบการ ณ ประเทศกัมพูชา



รูปที่ 10 สัมมนาขยายผลสู่วงกว้างขึ้นที่เมืองเวียงจันทน์ สาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว



รูปที่ 11 งานนิทรรศการ Mahidol Research Expo 2012



รูปที่ 12 สัมมนาขยายผลสู่วงกว้างขึ้น ณ ประเทศอินโดนีเซีย



รูปที่ 13 อบรม 4 ภาค หลักสูตรเรื่องรหัสมาตรฐานและระบบแลกเปลี่ยนข้อมูลทางอิเล็กทรอนิกส์



รูปที่ 14 อบรมให้กับองค์การเภสัชกรรม



รูปที่ 15 จัดประชุมความก้าวหน้าโครงการวิจัยด้านโลจิสติกส์ประจำปี 2555 รอบ 6 เดือน
ณ โรงแรมมารวย การ์เด็น



รูปที่ 16 ประชุมวิชาการ เรื่อง โครงการสัมมนาทางวิชาการเรื่อง ทิศทางการพัฒนาของประเทศภายใต้บริบท AEC + BIMSTEC – EC ณ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์กำแพงแสน

ACTIVITIES & SEMINAR

กิจกรรมสัมมนาพันธมิตรโลจิสติกส์ไทย และผู้ประกอบการโลจิสติกส์ในอ่าว พร้อมรับ AEC

วันพฤหัสบดีที่ 14 กุมภาพันธ์ 2556 เวลา 14.00 – 17.30 น.
ณ โรงแรมดุสิตธานี กรุงเทพมหานคร (สทว.)

“โลจิสติกส์” ถือเป็นภาคบริการและของไทยที่กำลังมีการเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน (AEC) ด้วยความเปิดใจทางชาติเข้ามาแข่งขันโดยอาศัยความได้เปรียบทางต้นทุนจากค่าเช่าที่ดินในอาเซียน สามารถมีต้นทุนจาก 5% เป็น 70% นับตั้งแต่ปี 2556 โดยสาขาโลจิสติกส์ต้องเปิดให้บริการในรูปแบบ คือ ตัวเงินและของ ธุรกิจตัวแทนขนส่งระหว่างประเทศ ธุรกิจการขนส่งทางเรือ ธุรกิจการขนส่งทางอากาศ ธุรกิจการขนส่งทางบก ดังนั้นจึงจำเป็นต้องมีการประชุม หารือกันถึงแนวโน้ม มีภาระผูกพันแล้ว และตรวจสอบความพร้อมของตัวเอง เพื่อที่จะรับมือกับการเปลี่ยนแปลง และพัฒนาการแข่งขันที่สูงขึ้นเมื่อมีการเปิดตลาดการค้าเสรีที่จะเกิดขึ้นในปี 2558 นี้

“นศ.ดร.ธนัญญา วสุศรี” มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี ร่วมกับ “สถาบันเทคโนโลยีอาณานิคมอาเซียน มหาวิทยาลัยอัสสัมชัญ” และพันธมิตรวิจัย โลจิสติกส์มีการประชุม หารือกันถึงแนวโน้ม มีภาระผูกพันแล้ว และตรวจสอบความพร้อมของตัวเอง เพื่อที่จะรับมือกับการเปลี่ยนแปลง และพัฒนาการแข่งขันที่สูงขึ้นเมื่อมีการเปิดตลาดการค้าเสรีที่จะเกิดขึ้นในปี 2558 นี้

ทั้งนี้ถ้าใช้โลจิสติกส์ที่ต่ำลง และออกแบบระบบภายในบริษัทกับผู้ประกอบการโลจิสติกส์ และผู้ให้บริการกลุ่มประเทศอาเซียน ประเทศด้วย ไทย ลาว เวียดนาม มาเลเซีย และอินโดนีเซีย เพื่อทราบถึงศักยภาพของผู้นำบริการโลจิสติกส์ รวมทั้งประเมินความสอดคล้องของผู้นำบริการ ตลอดจนคุณค่าที่ได้รับจากผู้ให้บริการโลจิสติกส์ในแต่ละประเทศ ตามกรอบ SERVQUAL

จากผลการวิจัยจะทำให้มองเห็น และสามารถเปรียบเทียบประสิทธิภาพ หรือศักยภาพของผู้ให้บริการโลจิสติกส์ในแต่ละประเทศ ทั้งจากมุมมองของผู้ให้บริการโลจิสติกส์ และผู้ให้บริการโลจิสติกส์ รวมทั้งความคาดหวัง หรือความต้องการบริการโลจิสติกส์จากมุมมองของผู้ให้บริการโลจิสติกส์ในแต่ละประเทศ ซึ่งจากผลการวิเคราะห์ทำให้ผู้ประกอบการมองเห็นข้อจำกัดที่ควรปรับปรุง ตลอดจนโอกาสที่จะพัฒนาเพื่อรองรับประชาคมเศรษฐกิจอาเซียนต่อไป

ในการประชุมครั้งนี้ทางทีมวิจัยได้นำเสนอสรุปการวิจัยที่วิเคราะห์ได้ นำเสนอภาพรวมของโลจิสติกส์ไทย นำโดย

คุณเกริกกมล ธนนิมิต ประธานสมาคมผู้ให้บริการโลจิสติกส์ไทย และ
คุณธง ศักดิ์ศรีธรรม / รองประธานสมาคมผู้ให้บริการโลจิสติกส์ไทย และกลุ่มผู้ประกอบการเอกชนโลจิสติกส์ อาทิ

คุณวิเชษฐ์ กาญจนวิไล กรรมการผู้จัดการ บริษัทเร้าวิสาหกิจ โลจิสติกส์ จำกัด,
คุณสุพาส ตาแดง / กรรมการผู้จัดการฝ่ายขนส่งทางบก มีเอสอาร์เอส และคุณวราพร สันติมงคลสุข / กรรมการผู้จัดการ บริษัทโลจิสติกส์ วัน จำกัด

ACTIVITIES & SEMINAR

เพื่อนำเสนอแผนกลยุทธ์ในเชิงรุกและเชิงรับ หรือภาครัฐและภาคเอกชนเพื่อให้อุตสาหกรรม ผู้ให้บริการโลจิสติกส์ไทยสามารถได้ประโยชน์จากการรวมกลุ่มเป็นสหประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน

จากการสำรวจของพันธมิตรวิจัย พบว่า ประสิทธิภาพการให้บริการโลจิสติกส์ไทยอยู่ในอันดับรองจากสิงคโปร์ และมาเลเซีย และมีประสิทธิภาพสูงกว่า เวียดนาม อินโดนีเซีย ฟิลิปปินส์ และสปป.ลาว ซึ่งสอดคล้องกับ Logistics Performance Index (LPI) 2012 ที่จัดทำโดย World Bank และจากการวิเคราะห์ของพันธมิตรวิจัย ทำให้ทราบว่าประเทศไทยมีศักยภาพพัฒนาใน 2 ระดับ เพื่อเสริมศักยภาพของอุตสาหกรรมผู้นำบริการโลจิสติกส์ไทย ระดับหนึ่งจะเน้นหรือยกระดับนโยบายหรือระเบียบข้อบังคับ และระดับนโยบายหรือระเบียบข้อบังคับ เพื่อให้อุตสาหกรรมโลจิสติกส์ไทยได้รับผลประโยชน์ทางการค้าในการรวมกลุ่มเป็นประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน คือ

- พิจารณาการเพิ่มขีดความสามารถของระบบและมาตรฐานของรถ และขนาดน้ำหนักบรรทุก ซึ่งไม่ใช่นโยบาย
- พิจารณาการปรับแก้ โครงสร้างพื้นฐานให้เกิดประโยชน์สูงสุดตามมาตรฐานอาเซียน
- พิจารณาการปรับแก้โครงสร้างพื้นฐานให้เกิดประโยชน์สูงสุดตามมาตรฐานอาเซียน
- พิจารณาการปรับแก้โครงสร้างพื้นฐานให้เกิดประโยชน์สูงสุดตามมาตรฐานอาเซียน

นอกจากการประชุมในครั้งนี้ ทางทีมวิจัย ยังได้เสนอว่า ผู้ประกอบการโลจิสติกส์ มีความสนใจในโครงการวิจัยนี้มาก และพร้อมจะให้ความร่วมมือในการให้ข้อมูลกับทีมวิจัยเป็นอย่างมาก ซึ่งทีมวิจัยก็ได้มีการแลกเปลี่ยนความคิดเห็นจากผลการวิจัย และจากประสบการณ์จริงของผู้ประกอบการ เพื่อนำไปใช้ในการประเมินเชิงลึกถึงศักยภาพขององค์กร หรือปัญหาที่แท้จริงที่เกิดขึ้นในการให้บริการทางโลจิสติกส์ สำหรับในแนวทางในการทำการวิจัยในเชิงลึกต่อไป เพื่อพัฒนาคุณภาพและศักยภาพในการให้บริการของอุตสาหกรรมผู้ให้บริการโลจิสติกส์ไทย โดยมุ่งเน้นมาตรการเพิ่มมูลค่า (Value added) ในการเพิ่มขีดความสามารถทางการแข่งขัน ซึ่งจะทำให้ผลการวิจัยที่จะเกิดขึ้นต่อไป สามารถเป็นต้นแบบในการวางแผนยุทธศาสตร์ หรือกลยุทธ์ที่ทางภาครัฐและภาคเอกชน สามารถนำไปใช้ได้จริงในการวางแผน เพื่อช่วยให้ผู้ประกอบการและประเทศอาเซียน สามารถแข่งขันและเติบโตอย่างยั่งยืนภายใต้กรอบการค้าเสรีของ AEC ได้

รูปที่ 17 จัดประชุมนักวิจัยพบปะผู้ประกอบการ เรื่อง โครงการ “การพัฒนาคุณภาพในการให้บริการสำหรับอุตสาหกรรมผู้ให้บริการโลจิสติกส์ไทย เพื่อเตรียมความพร้อมในการเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน”

ณ สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.)

ACTIVITIES & SEMINAR

ACTIVITIES
&
SEMINAR

วช.และ สกว.ระดมนักวิจัยตะลุยโครงการวิจัย มุ่งเป้าค้นคว้าวิจัยเสริมแผนพัฒนา เขตเศรษฐกิจพิเศษทวายแบบบูรณาการรอบด้าน

วันอังคารที่ 19 มีนาคม 2556 เวลา 10.00 - 16.00 น.
ณ โรงแรมเฟลิกซ์ ริเวอร์วิว กาญจนบุรี

อธิบดีปรารถนาความร่วมมือระหว่างไทยกับพม่า

*** โครงการพัฒนาเขตเศรษฐกิจพิเศษทวาย ***
ซึ่งอาจเป็นศูนย์กลางระบบโลจิสติกส์แห่งใหม่ที่จะกลายเป็นประตูเศรษฐกิจที่สำคัญแห่งหนึ่งของโลก ตะวันตกและโลกตะวันออก แต่สิ่งหนึ่งที่ไม่อาจจะหลีกเลี่ยงได้เมื่อมีโครงการพัฒนาพื้นที่เกิดขึ้นก็คือ ผลกระทบไม่ว่าจะเป็นในด้านบวก หรือด้านลบต่อพื้นที่หรือชุมชนโดยรอบโครงการที่มีการพัฒนา จากบทเรียนที่ผ่านมาเมื่อมีโครงการพัฒนาพื้นที่ใดเกิดขึ้น ไม่ว่าจะเป็นโครงการท่าเรือแหลมฉบัง หรือโครงการมาบตาพุด เป็นต้น ทำให้ตระหนักได้ถึงปัญหาต่างๆ ที่ตามมาเป็นเงาตามตัว

จากประเด็นความกังวลดังกล่าว สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) และสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.) ระดมนักวิชาการจากมหาวิทยาลัยทั่วประเทศจัดตั้งเครือข่ายวิจัย แผนพัฒนาเขตเศรษฐกิจพิเศษทวายของสำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ (สศช.) โดยการระดมสมองจากความคิดเห็นของผู้ที่มีส่วนเกี่ยวข้องและคิดแบบรอบด้าน มองทุกแง่มุมของปัญหาหรือผลกระทบที่อาจจะเกิดขึ้นกับพื้นที่หรือชุมชนโดยรอบของโครงการฯ



โดยเฉพาะจังหวัดกาญจนบุรี และจังหวัดใกล้เคียงโดยรอบเพื่อกำหนดทิศทางประเด็นวิจัย โดยเน้นด้านสุขภาพ โลจิสติกส์ การท่องเที่ยว และสิ่งแวดล้อม

จากการประชุมร่วมกันทุกภาคส่วนในครั้งนี้ทำให้เกิดการพัฒนาวิจัยวิจัยแบบมุ่งเป้าและการบูรณาการดำเนินงานวิจัยร่วมกันระหว่างงานวิจัยชุดโครงการโลจิสติกส์และชุดโครงการอุตสาหกรรมท่องเที่ยว ปีงบประมาณ 2556 เกิดเครือข่ายนักวิจัยสำหรับเขตเศรษฐกิจพิเศษทวายรวม 8 มหาวิทยาลัย ได้แก่ มหาวิทยาลัยนเรศวร มหาวิทยาลัยหอการค้าไทย มหาวิทยาลัยมหิดล มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน มหาวิทยาลัยศิลปากร มหาวิทยาลัยราชภัฏกาญจนบุรี มหาวิทยาลัยราชภัฏจันทรเกษมและมหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม

โดยมุ่งหวังว่าผลการวิจัยของชุดโครงการโลจิสติกส์ และชุดโครงการท่องเที่ยวในครั้งนี้จะช่วยเสริมแผนพัฒนาของทาง สศช. เพื่อเป็นสารสนเทศประกอบการตัดสินใจให้ทั้งภาครัฐและภาคเอกชน ในการวางแผนยุทธศาสตร์ หรือกำหนดนโยบายการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน วิเคราะห์การแก้ปัญหา และลดผลกระทบของชุมชนสู่การพัฒนาอย่างยั่งยืนและแท้จริง

รูปที่ 18 จัดประชุมระดมสมองพัฒนายุทธศาสตร์การวิจัย Research Master Plan and Roadmap
สำหรับเขตเศรษฐกิจพิเศษทวาย
ณ โรงแรมเฟลิกซ์ ริเวอร์วิว จ.กาญจนบุรี

ACTIVITIES & SEMINAR

ACTIVITIES
&
SEMINAR

การจัดประชุมระดมความคิดเห็น "ข้อเสนอแนะการศึกษา
โครงการวิจัยเรื่องการปรับรูปแบบโซ่อุปทาน
สำหรับอุตสาหกรรมเครื่องนุ่งห่ม
เพื่อเตรียมความพร้อมในการเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน"



อุตสาหกรรมเครื่องนุ่งห่ม ถือเป็นอุตสาหกรรมหนึ่งที่ทำรายได้สูงให้กับประเทศไทยและการก้าวเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน (AEC) ในปี 2558 นี้ จะทำให้เกิดการแข่งขันจากชาวต่างชาติมากขึ้นตั้งแต่นั้นถึงเวลาที่ผู้ประกอบการโดยจะต้องปรับตัวให้ทันและเตรียมความพร้อมรับการเปลี่ยนแปลงจากสภาพการแข่งขันที่สูงขึ้น โดยใช้กลยุทธ์ต่างๆ เช่น การพิจารณาขยายฐานการผลิตในภูมิภาคอาเซียนให้เหมาะสม การเพิ่มคุณภาพของสินค้า ปรับปรุงกระบวนการผลิต เป็นต้น

ที่ผ่านมาทีมวิจัยได้ลงพื้นที่เก็บข้อมูลและสามารถเปรียบเทียบประสิทธิภาพ ศักยภาพของผู้ประกอบการอุตสาหกรรมเครื่องนุ่งห่มในกลุ่มสมาชิกอาเซียน ประกอบด้วย ประเทศไทย สปป.ลาว ประเทศอินโดนีเซีย และประเทศกัมพูชา ทั้งจากมุมมองของผลิตภัณฑ์ซึ่งจากผลการวิเคราะห์จะทำให้ผู้ประกอบการเล็งเห็นสิ่งที่ควรพัฒนาปรับปรุง เพื่อโอกาสที่จะเตรียมความพร้อมสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียนต่อไป

โดยการสนับสนุนจากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) และสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.) ที่ได้เล็งเห็นถึงความสำคัญของการพัฒนาคุณภาพในการผลิตสำหรับอุตสาหกรรมเครื่องนุ่งห่มภายใต้โครงการวิจัย ชุด โครงการ "การปรับรูปแบบโซ่อุปทานสำหรับอุตสาหกรรมเครื่องนุ่งห่มเพื่อเตรียมความพร้อมในการเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน" เป็นประมาณ 2555 โดย รศ.ดร.วัลลภ ชัย อัครวิทย์ สาขาสถิติ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง ร่วมกับ 'สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนคร มหาวิทยาลัยมหิดล' และทีมนักวิจัย ได้จัดประชุมระดมความคิดเห็น แลกเปลี่ยนเชิงวิชาการและประสบการณ์จริงกับผู้ทรงคุณวุฒิและผู้ประกอบการจากภาคอุตสาหกรรมสิ่งทอ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อจัด

22 มีนาคม 2556 เวลา 9.30 -12.30 น.
ณ ห้องประชุม 1 สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย



ทำเป็นข้อเสนอแนะในการเตรียมความพร้อมเพื่อการปรับตัวของผู้ประกอบการในอุตสาหกรรมเครื่องนุ่งห่มในการเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียนและเพื่อนำข้อสรุปที่ได้เสนอเชิงนโยบายต่อภาครัฐ

ในการประชุมครั้งนี้ทางทีมวิจัยได้นำเสนอผลการวิจัยที่วิเคราะห์ได้แผนกลยุทธ์เชิงรุกและเชิงรับต่อภาครัฐและเอกชนในอุตสาหกรรมเครื่องนุ่งห่ม พร้อมทั้งแลกเปลี่ยนความคิดเห็นและรับฟังประสบการณ์จริงของผู้ประกอบการเพื่อนำไปสู่การเจาะประเด็นในเชิงลึกถึงสิ่งที่ต้องการหรือปัญหาที่แท้จริงที่เกิดขึ้นกับผู้ประกอบการอุตสาหกรรมเครื่องนุ่งห่ม สำหรับเป็นแนวทางในการทำวิจัยเชิงลึกต่อไป โดยมีผู้เข้าร่วมระดมความคิดเห็นครั้งนี้ จากหลายหน่วยงาน ได้แก่ สถาบันพัฒนาอุตสาหกรรมสิ่งทอและสมาคมอุตสาหกรรมเครื่องนุ่งห่มไทย นำโดย **ดร.ชาญชัย ศิริเกษม** ผู้อำนวยการฝ่ายส่งเสริมเทคโนโลยี **คุณชาติชาย สิงห์เดช** ผู้อำนวยการศูนย์ OTIC และกลุ่มจากหน่วยงานภาครัฐ ได้แก่ **คุณบุญเจือ วงษ์เกษม** ผู้อำนวยการสำนักกรมส่งเสริมอุตสาหกรรม **คุณเกรียงศักดิ์ ระบิลวงศ์** ผู้อำนวยการฝ่ายสภาพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ และผู้ประกอบการเอกชน **คุณชัยวัฒน์ รุ่งสิกุล** กรรมการผู้จัดการ บริษัท เจริญรุ่ง การทอ

จากการประชุมแลกเปลี่ยนความคิดเห็นครั้งนี้เป็นแนวทางสำคัญที่จะทำให้การดำเนินการศึกษาวิจัยในเชิงลึกสามารถตอบโจทย์ในการพัฒนาคุณภาพและศักยภาพการผลิตของอุตสาหกรรมเครื่องนุ่งห่มไทย โดยมุ่งเน้นการเพิ่มคุณค่า (Value Creation) เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน ผลการศึกษาวิจัยจะถูกนำไปเป็นข้อมูลเพื่อประกอบการวางแผนเชิงนโยบาย ยุทธศาสตร์ หรือกลยุทธ์ที่ทางภาครัฐและภาคเอกชนสามารถนำไปใช้ได้จริงช่วยให้เกิดประสิทธิภาพและประสิทธิผลต่อการดำเนินการของอุตสาหกรรมนี้ และปรับตัวรองรับการเปลี่ยนแปลงการเปิดเสรีการค้าของ AEC ได้

รูปที่ 19 จัดประชุมระดมความคิดเห็น "ข้อเสนอแนะการศึกษาโครงการวิจัย เรื่อง การปรับรูปแบบโซ่อุปทาน สำหรับอุตสาหกรรมเครื่องนุ่งห่ม เพื่อเตรียมความพร้อมในการเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน" ณ สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.)



สกว. จัดประชุมผู้ประสานงานฝ่ายอุตสาหกรรมทั้ง 5 พร้อมจัดเสวนา "การใช้ประโยชน์จากงานวิจัย เพื่อพัฒนาอุตสาหกรรมท่องเที่ยวไทยในยุค AEC"

ในวันที่ 27 มี.ค.56 เป็นอีกครั้งกับความร่วมมือร่วมใจของนักวิจัยฝ่ายอุตสาหกรรมจากทั้ง 5 สกว. นำโดย **ดร.จันทร์ภาชนะโสภณ** ผอ.ฝ่ายอุตสาหกรรม สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.) ที่นำทีมมารายงานผลการดำเนินงานของโครงการวิจัย "กลุ่มงาน function" ทั้ง 5 ชุดโครงการ ได้แก่ ชุดโครงการการจัดการผลงานวิจัยสู่การใช้อย่างมีประสิทธิภาพและพัฒนาแผนธุรกิจนวัตกรรม, ชุดโครงการการพัฒนาอุตสาหกรรมอาหาร, ชุดโครงการวิจัยสร้างสรรค์อุตสาหกรรมไทย, ชุดโครงการอุตสาหกรรมเพื่อความมั่นคงของประเทศ และชุดโครงการการพัฒนาอุตสาหกรรมอัญมณีและเครื่องประดับ และพร้อมกันในการประชุมครั้งนี้ได้จัดให้มีการเสวนา ในหัวข้อ "มีที่ผ่านมากับงานบริหารจัดการงานวิจัยมุ่งเป้าและก้าวต่อไป" เพื่อเป็นการรายงานผลการดำเนินงานของ "กลุ่มงานวิจัยมุ่งเป้า" โดยได้รับความร่วมมือจากทั้ง 4 กลุ่มงานวิจัย ได้แก่ ชุดโครงการโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน, ชุดโครงการการพัฒนาอุตสาหกรรมยางพารา, ชุดโครงการอ้อยและน้ำตาล และชุดโครงการอุตสาหกรรมท่องเที่ยวและบริการ

วันที่ 27-29 มีนาคม 2556 เวลา 08.00 - 16.00 น.
ณ โรงแรมแกรนด์ จอมเทียน พาเลซ พัทยา



ส่วนในวันที่ 28-29 มี.ค.56 ได้มีการจัดการประชุมเรื่อง "การใช้ประโยชน์จากงานวิจัย เพื่อพัฒนาอุตสาหกรรมท่องเที่ยวไทยในยุค AEC" โดยการสนับสนุนการสำนักงานคณะกรรมการการวิจัยแห่งชาติ (วช.) และ สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.) ที่ได้จัดสรรทุนอุดหนุนการวิจัยด้านการบริหารจัดการการท่องเที่ยว ในปีงบประมาณ 2555 โดยมีงานวิจัยด้านการท่องเที่ยวในพื้นที่ภาคกลาง ภาคตะวันตก ภาคตะวันออก และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ จำนวนทั้งสิ้น 23 แผนงาน โดยในการประชุมครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อนำเสนอรายงานความก้าวหน้าของงานวิจัย รวมทั้งองค์ความรู้ที่ได้จากการวิจัยให้แก่ผู้เข้าร่วมประชุม และแลกเปลี่ยนความรู้ ข้อเสนอแนะ และข้อคิดเห็น ซึ่งจะเป็นประโยชน์ต่อนักวิจัยให้สามารถนำข้อมูลที่ได้จากการประชุมไปพัฒนางานวิจัยให้สอดคล้อง และเหมาะสมกับความต้องการของผู้ต้องการใช้ประโยชน์

รูปที่ 20 สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.) จัดประชุมผู้ประสานงานฝ่ายอุตสาหกรรมทั้ง 5 พร้อมจัดเสวนา "การใช้ประโยชน์จากงานวิจัยเพื่อพัฒนาอุตสาหกรรมท่องเที่ยวไทยในยุค AEC"

ณ โรงแรมแกรนด์ จอมเทียน พาเลซ พัทยา จ.ชลบุรี

การจัดนิทรรศการการเผยแพร่ผลงานวิจัยโลจิสติกส์เกษตร ในการประชุมวิชาการสมาคมวิศวกรรมเกษตรแห่งประเทศไทย ระดับชาติ ครั้งที่ 14 และระดับนานาชาติ ครั้งที่ 6

เมื่อวันจันทร์ที่ 1 และวันอังคารที่ 2 เมษายน 2556 ที่ผ่านมา **รศ.ดร.สมยศ เชื้ออุทัย** ผู้ประสานงาน สำนักประสานงานโครงการด้านโลจิสติกส์เกษตร ร่วมระหว่าง สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) และสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.) ได้จัดแสดงนิทรรศการเผยแพร่ผลงานวิจัยโลจิสติกส์และได้รับเกียรติให้เป็นผู้บรรยาย หัวข้อ **"ยุทธศาสตร์โลจิสติกส์เกษตร"** ในวันอังคารที่ 2 เมษายน 2556 ซึ่งมีผู้สนใจจำนวนมากให้การตอบรับเข้าร่วมการรับฟังการบรรยายในหัวข้อนี้

การประชุมวิชาการสมาคมวิศวกรรมเกษตรแห่งประเทศไทย ระดับชาติ ครั้งที่ 14 และระดับนานาชาติ ครั้งที่ 6 ณ โรงแรมหัวหินแกรนด์ แอนด์ พลาซ่า จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ครั้งนี้ ได้รับเกียรติจาก **องคมนตรี วิทยาพาน อ่ำพล เสนาณรงค์** เป็นประธานเปิดงาน

ณ โรงแรมหัวหินแกรนด์ แอนด์ พลาซ่า จังหวัดประจวบคีรีขันธ์



จุดประสงค์การเข้าร่วมจัดแสดงนิทรรศการเผยแพร่ผลงานวิจัยโลจิสติกส์เกษตร และการบรรยายหัวข้อ **"ยุทธศาสตร์โลจิสติกส์เกษตร"** ครั้งนี้ เพื่อเป็นการประชาสัมพันธ์สำนักประสานงานโครงการด้านโลจิสติกส์เกษตร ร่วมระหว่าง สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) และสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.) ให้เป็นที่รู้จักของบุคคลต่างๆ อันได้แก่ สมาคมวิศวกรรมเกษตรแห่งประเทศไทย ผู้วิจัย ผู้เขียนและผู้นำเสนอบทความ บุคลากรจากหน่วยงานมหาวิทยาลัยชั้นนำของประเทศไทย หน่วยงานภาครัฐบาล และหน่วยงานภาคเอกชน ในกลุ่มสาขา เครื่องจักรกลการเกษตร พลังงานทางเกษตร โลจิสติกส์เกษตร โรงเรือนเพื่อการเกษตร วิศวกรรมอาหาร วิศวกรรมดินและน้ำ เทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม เทคโนโลยีหลังการเก็บเกี่ยว อิเล็กทรอนิกส์ในการเกษตร การบริหาร การจัดการพลังงานและนโยบาย อุตสาหกรรมเกษตรและเทคโนโลยีชีวภาพ ฯลฯ ซึ่งกลุ่มบุคคลดังกล่าวที่เข้าร่วมภายในงานนี้ มีจำนวนประมาณ 300 ท่าน (ทั้งชาวไทยและชาวต่างชาติ)

นอกจากการจัดแสดงนิทรรศการเผยแพร่ผลงานวิจัยโลจิสติกส์เกษตรและบรรยาย หัวข้อ **"ยุทธศาสตร์โลจิสติกส์เกษตร"** แล้ว ทางสำนักประสานงานโครงการด้านโลจิสติกส์เกษตร ร่วมระหว่าง สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) และสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.) ได้ทำการแจกของระลึก เอกสารประชาสัมพันธ์องค์กร ซึ่งถือได้ว่าการเข้าร่วมกิจกรรมกับสมาคมวิศวกรรมเกษตรครั้งนี้ ประสบผลสำเร็จในเกณฑ์ดีมาก เนื่องจากบุคคลในกลุ่มสาขาดังกล่าวให้ความสนใจเข้าร่วมฟังการบรรยาย สอบถามข้อสงสัย และแลกเปลี่ยนความ



คิดเห็นจาก **รศ.ดร.สมยศ เชื้ออุทัย** ผู้ประสานงาน สำนักประสานงานโครงการด้านโลจิสติกส์เกษตร ร่วมระหว่าง สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) และสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.)

รูปที่ 21 จัดนิทรรศการการเผยแพร่ผลงานวิจัยโลจิสติกส์เกษตร “ในการประชุมวิชาการสมาคมวิศวกรรมเกษตรแห่งประเทศไทย ระดับชาติ ครั้งที่ 14 และระดับนานาชาติ ครั้งที่ 6”

ณ โรงแรมหัวหินแกรนด์ แอนด์ พลาซ่า จ.ประจวบคีรีขันธ์

กิจกรรมลงพื้นที่ นักวิจัยด้านโลจิสติกส์ กลุ่มเกษตร “ศึกษาระบบตรวจสอบย้อนกลับของสหกรณ์โคเนื้อ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน”

เมื่อวันที่ 5 เมษายน 2556 ผศ.ดร.พิสสรณ เจียมสมบัติ หัวหน้าแผนงานวิจัยด้านคุณภาพและความปลอดภัย ในระบบ โลจิสติกส์การเกษตร นำคณะนักวิจัยภายใต้แผนงาน ฯ เข้า ศึกษาดูงานระบบตรวจสอบย้อนกลับของสหกรณ์โคเนื้อ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน ซึ่งระบบการ ตรวจสอบย้อนกลับนี้เป็นมาตรการด้านความปลอดภัยของ อาหารในการคุ้มครองผู้บริโภค เพื่อให้ผู้บริโภคสามารถตรวจสอบแหล่งที่มาของเนื้อสัตว์ผ่านเว็บไซต์ www.kubeef.com โดยกรอกรหัส TM 15 หลักที่ติดมากับสติ๊กเกอร์ หลังจากนั้น โปรแกรมก็จะแสดงข้อมูลการผลิตและข้อมูลการเลี้ยงให้แก่ผู้บริโภค อาจจะกล่าวได้ว่าระบบการตรวจสอบย้อนกลับเป็น กระบวนการตรวจสอบข้อมูลความปลอดภัยของเนื้อสัตว์ ตลอดห่วงโซ่การผลิต หลังจากนั้นได้นำคณะนักวิจัยเข้าดู แปลงสาธิตการผลิต ณ ฟาร์ม 48 ไร่ มหาวิทยาลัย เกษตรศาสตร์ ซึ่งในขณะนี้ได้ปลูกกะเพราและโหระพาพันธุ์ พันเมือง พริกพันธุ์ซูเปอร์ฮอท อย่างละ 1 งาน สำหรับจัดทำเป็นแปลงต้นแบบให้กับเกษตรกร



ผจก.สหกรณ์โคเนื้อ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ นำเสนอระบบการตรวจสอบย้อนกลับของ โคเนื้อให้แก่ักวิจัย



นายสุรชัย เบียมคล้า อธิบายให้นักวิจัยทราบถึง การเลี้ยงเนื้อของสหกรณ์



แปลงสาธิต



โรงเพาะกล้า

รูปที่ 22 กิจกรรมลงพื้นที่ นักวิจัยด้านโลจิสติกส์ กลุ่มเกษตร “ศึกษาระบบตรวจสอบย้อนกลับของสหกรณ์โคเนื้อ
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน”

การแลกเปลี่ยนความคิดเห็นเรื่อง "การดำเนินการระบบฐานข้อมูลและเวชภัณฑ์กับหน่วยงาน nehta ประเทศออสเตรเลีย"



ศูนย์ความเป็นเลิศด้านการจัดการใช้อุปทานสุขภาพ
มหาวิทยาลัยมหิดล (ศูนย์ LogHealth)

ได้เล็งเห็นความสำคัญต่อการพัฒนาระบบฐานข้อมูลและเวชภัณฑ์ เพื่อเป็นข้อมูลสนับสนุนในโครงการพัฒนาระบบการบริหารจัดการคลังยา และเวชภัณฑ์ของกระทรวงสาธารณสุข ปี 2556-2557 จึงได้ร่วมกับสถาบันรหัสสากล สมาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย เชิญผู้แทนจากหน่วยงานรัฐบาลออสเตรเลีย The National E-Health Transition Authority Limited (NEHTA) ซึ่งเป็นหน่วยงานที่ดำเนินการพัฒนาระบบฐานข้อมูลและการแลกเปลี่ยนข้อมูลสารสนเทศด้านสุขภาพสาธารณสุข (Health System - Central Data Source & Procurement) โดยการจัดทำฐานข้อมูลกลางเพื่อเป็นช่องทางการสื่อสารระหว่างกันของ Healthcare Stakeholders

วันที่ 30 เมษายน 2556 ณ สถาบันรหัสสากล สมาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย
ห้องประชุม GS1 Room 2 ศูนย์การประชุมแห่งชาติสิริกิติ์



เพื่อเกิดประโยชน์ ด้านคุณภาพ ความปลอดภัย และประสิทธิภาพต่อทุกภาคส่วน โดยศูนย์ฯ เล็งเห็นว่า หากได้รับการบอกเล่าจากประเทศต่างๆ ที่ได้ดำเนินการในด้านนี้มาแล้วจะทำให้เกิดความรู้ ความเข้าใจ และเป็นประโยชน์อย่างมากต่อโครงการฯ ดังกล่าวข้างต้น

ในการนี้ ศูนย์ LogHealth ร่วมกับสถาบันรหัสสากล สมาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ได้กำหนดจัดการบรรยายพิเศษ เรื่อง "การดำเนินการระบบฐานข้อมูลและเวชภัณฑ์ในประเทศออสเตรเลีย" โดย Mr. Sean Smith - Senior Business Analyst Supply Chain และ Mr. Ken Blaikie - Senior Consultants in Supply Chain Reform จาก The National E-Health Transition Authority Limited (NEHTA) เพื่อแลกเปลี่ยนประสบการณ์ ขั้นตอนการดำเนินการอุปสรรค การแก้ปัญหาที่ผ่านมา เพื่อให้เกิดความรู้ ความเข้าใจ และเพื่อประโยชน์ต่อโครงการฯ ดังกล่าว

รูปที่ 23 จัดประชุมการบรรยายพิเศษ เรื่อง "การดำเนินการระบบฐานข้อมูลและเวชภัณฑ์ในประเทศ
ออสเตรเลีย" โดย The National E-Health Transition Authority Limited (NEHTA)
ณ สถาบันรหัสสากล สมาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ศูนย์การประชุมแห่งชาติสิริกิติ์

ณ โรงแรมพลแมน ขอนแก่น ราชฯ ออร์คิด จ.ขอนแก่น

โครงการการปรับปรุงแบบโซ่อุปทาน สำหรับอุตสาหกรรมเครื่องนุ่งห่ม เพื่อเตรียมความพร้อมสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียนสู่สมาคมคลัสเตอร์สิ่งทอเพชรเกษม

วันอังคารที่ 7 พฤษภาคม 2556 เวลา 14.00-16.00 น.
ณ บริษัท กู๊ดสตาร์ท จำกัด ถ.พุทธมณฑลสาย 5 จ. นครปฐม

หลังจากที่ Prof. M.E. Porter มาที่เมืองไทยหลายปีก่อนและบอกให้ SMEs ไทยจับมือกันเพื่อสร้างคลัสเตอร์ ซึ่งรวมถึงด้วยความเสียสละและมีจิตใจที่อยากช่วยเหลือภายใต้การผลักดันของสถาบันพัฒนาอุตสาหกรรมสิ่งทอในยุคนั้น จากนั้นเมื่อเศรษฐกิจเริ่มแย่ลงบริษัทเครื่องนุ่งห่มจำนวนมากได้ปิดตัวลง แต่เป็นที่น่าแปลกใจว่าคลัสเตอร์กลับสามารถเลี้ยงตัวเองอยู่ได้

คลัสเตอร์สิ่งทอเพชรเกษม เป็นคลัสเตอร์ที่มีจำนวนโรงงานที่มากที่สุดในประเทศไทยถึง 1,000 กว่าโรงงานและมุ่งเน้นการเชื่อมต่อห่วงโซ่อุปทานของธุรกิจ SMEs ปัจจุบันธุรกิจเครื่องนุ่งห่มมีค่าแรงที่แพงและขาดแคลนแรงงานทำให้ไม่สามารถตอบสนองธุรกรรมที่เป็น Labour Intensive ได้ทำให้ต้องย้ายฐานการผลิตไปอยู่ประเทศ แอฟริกา อินเดีย และบังคลาเทศ จึงเป็นเหตุให้แรงงานต่างด้าวค่อยๆ หายไปจากประเทศไทย ในความคิดเห็นของนายกสมาคมฯ คุณพิบูลย์ มนัสพล และคุณกิติภัทร วงศ์สุริไกร รองนายกสมาคมฯ กล่าวว่าธุรกิจที่ได้รับคำสั่งซื้อปริมาณมากและขนาดใหญ่ (OEM) หรือการผลิตโดยรับแต่ค่าแรง (CMT) ไม่สามารถอยู่รอดได้เพราะค่าเงินต่ำลงทำให้กำไรต่อตัวลดลง ส่วนบริษัท



ที่พลิกแพลงรูปแบบธุรกิจเท่านั้นที่จะอยู่รอดได้ เนื่องจากไม่ได้ขายถูกเพียงอย่างเดียวแต่มีความหลากหลายในการรับออเดอร์ภายใต้เวลาไม่นาน



ประโยชน์ที่คลัสเตอร์ฯ ต้องการจากสถาบันพัฒนาอุตสาหกรรมสิ่งทอ (THTI) คือ

1. อยากให้นักวิจัยนำข้อมูลที่เก็บมาจากประเทศในประชาคมเศรษฐกิจอาเซียนมาทำคู่มือช่วยผู้ประกอบการดำเนินธุรกิจ (Guidedbook) ที่เป็นข้อมูลพื้นฐานตั้งแต่รับวัตถุดิบจนผลิตออกเป็นผลิตภัณฑ์ (อาจสร้างเป็นรูปแบบเส้นทางเดิน) เช่น ถ้าต้องการวัตถุดิบในประเทศนั้น ๆ ต้องไปแหล่งไหนบ้างสโตร์เสื้อผ้าในแต่ละประเทศเป็นอย่างไร ราคาสินค้าประเทศเหล่านั้นมีอะไรบ้าง จำนวนออเดอร์มากน้อยแค่ไหนในประเทศนั้น ๆ ผลที่เกิดขึ้นอยากให้องค์กรที่สมาคมฯ อยากจะพัฒนาขึ้นในอนาคต โดยแสดงสินค้าที่เกิดขึ้นในประเทศนั้น ๆ (ไม่ใช่มีแต่ธงชาติ)
2. อยากทราบว่ามีผู้ประกอบการที่ย้ายฐานการผลิตต้องดำเนินการอย่างไรบ้าง และถ้าไม่ย้ายฐานการผลิตต้องเตรียมตัวอย่างไร เช่นการเป็นคู่ค้าที่ดีต่อกัน ซึ่งนายกสมาคมฯ เชื่อมั่นว่า ผู้ประกอบการส่วนใหญ่ยังคงตั้งฐานการผลิตภายในประเทศ เพราะอีกไม่นานประเทศที่มีค่าแรงต่ำก็จะมีค่าแรงที่สูงขึ้นและในที่สุดก็ไม่แตกต่างกัน

รูปที่ 25 จัดประชุมนักวิจัยพบปะผู้ประกอบการ เรื่อง โครงการ “การปรับปรุงแบบโซ่อุปทาน สำหรับอุตสาหกรรมเครื่องนุ่งห่ม เพื่อเตรียมความพร้อมสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน” สู่สมาคมคลัสเตอร์สิ่งทอเพชรเกษม
ณ บริษัท กู๊ดสตาร์ท จำกัด ถ.พุทธมณฑลสาย 5 จ.นครปฐม

การประชุมสุดยอดมหาวิทยาลัยวิจัยแห่งชาติ (NRU SUMMIT) ครั้งที่ 2



วันที่ 7-8 พฤษภาคม 2556 ณ ศูนย์การประชุมแห่งชาติสิริกิติ์

ศูนย์ความเป็นเลิศด้านการจัดการห่วงโซานวัตกรรม (LogHealth) ได้รับมอบหมายให้แสดงและจำหน่ายในงานประชุมระดับนานาชาติและนานาชาติภายใต้กรอบความร่วมมือและประโยชน์ได้จากโครงการมหาวิทยาลัยวิจัยแห่งชาติภายใต้การพัฒนาประเทศโดยสำนักบริหารงานวิจัยและนวัตกรรมของสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา กระทรวงศึกษาธิการ โดยได้เข้าร่วมในงาน "การประชุมสุดยอดมหาวิทยาลัยวิจัยแห่งชาติ ครั้งที่ 2" โดยทางศูนย์ฯ ได้ออกบูธร่วมกับมหาวิทยาลัยเทคโนโลยี

ภาพบรรยากาศภายในบูธ LogHealth

มีผู้ให้ความสนใจในการจัดการประชุมระดับนานาชาติของศูนย์ความเป็นเลิศด้านการจัดการห่วงโซานวัตกรรม หรือ LogHealth และสอบถามถึงผลงานการวิจัยของทางศูนย์ฯ ซึ่งมีเจ้าหน้าที่ของทางศูนย์ LogHealth ให้การต้อนรับ และตอบข้อซักถามของผู้เข้าชม

และภายในงาน "การประชุมสุดยอดมหาวิทยาลัยวิจัยแห่งชาติ (NRU SUMMIT) ครั้งที่ 2" นี้ ทางศูนย์ LogHealth ได้แสดงผลงานวิจัยที่ได้รับคัดเลือกเป็นผลงานดีเด่น เพื่อนำเสนอผลงานในรูปแบบของโปสเตอร์ และแบบบรรยาย

บรรยากาศภายในห้องจัดงานแสดงผลงานในรูปแบบโปสเตอร์



บรรยากาศภายในห้องจัดงานแสดงผลงานในรูปแบบบรรยาย

โดยได้รับเกียรติจากบรรยายผลงานของศูนย์ความเป็นเลิศด้านการจัดการห่วงโซานวัตกรรม หรือ ศูนย์ LogHealth โดย รศ.ดร.ดวงพรณ กิจชาชูชิต โดยผลงานที่ได้รับเลือก คือ คลัสเตอร์ "Cluster of Enhancing Competitive Advantage of Healthcare Service in Thailand" ภายใต้ Project "A Framework for Healthcare Supply Chain Improvement in Thailand"



รูปที่ 26 การประชุมสุดยอดมหาวิทยาลัยวิจัยแห่งชาติ (NRU SUMMIT) ครั้งที่ 2 ณ ศูนย์การประชุมแห่งชาติสิริกิติ์

การประชุมหารือความร่วมมือในการนำผลวิจัยไปใช้ประโยชน์กับ กพร.

วันอังคารที่ 14 พฤษภาคม 2556 เวลา 14.00 น.
ณ ห้องประชุมชั้น 6 สำนักบริหารสิ่งแวดล้อม
กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ กระทรวงอุตสาหกรรม

การประชุมเพื่อรายงานความก้าวหน้าของโครงการ "การพัฒนาคลังข้อมูลผู้ประกอบการขนส่งแบบไม่เต็มคัน" ปี 2555 และเสนอโครงการปี 2556 ต่อ กพร. เพื่อหารือความร่วมมือในการนำผลวิจัยไปใช้ประโยชน์ในครั้งนี้ ได้รับการตอบรับเป็นอย่างดีจากทางท่าน ผอ.อนงค์ ไพจิตรประภาภรณ์ ผู้อำนวยการสำนักงานโลจิสติกส์ กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ (กพร.) ซึ่งได้เห็นชอบและยินดีให้การสนับสนุนกับ "โครงการการนำแพลตฟอร์มสารสนเทศไปใช้ในวงกว้าง" อย่างยั่งยืนสำหรับการรวมกลุ่มผู้ประกอบการขนส่ง" หัวหน้าโครงการ คือ พ.ท.ดร. วิจิตร์ ชัยเกล้า บริษัท ดี แอ็กซ์ อินโนเวชั่น จำกัด ซึ่งผลวิจัยที่จะได้มีความสอดคล้องกับทาง กพร. ที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้จริง โดยเกิดความร่วมมือกับ



กพร. ในการทำวิจัย ซึ่งงานวิจัยสามารถช่วยสนับสนุนงานที่กพร. ดำเนินการอยู่ และ กพร. ได้เลือกกลุ่มตัวอย่าง 1 กลุ่ม (ประมาณ 15 ราย) ให้ทำวิจัย โดยเป็นทางภาคใต้ของประเทศไทย

รูปที่ 27 ประชุมหารือความร่วมมือในการนำผลวิจัยของโครงการ “การนำแพลตฟอร์มสารสนเทศไปใช้ในวงกว้าง อย่างยั่งยืนสำหรับการรวมกลุ่มผู้ประกอบการขนส่ง” ไปใช้ประโยชน์กับ กพร.

ณ สำนักบริหารสิ่งแวดล้อม กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ กระทรวงอุตสาหกรรม

สาธิตผลงานวิจัยโลจิสติกส์เกษตร

ให้กับประธานคณะกรรมการเพื่อโครงการสี่เหลี่ยมเศรษฐกิจ
(สศค.) (QUADRANGLE) หอการค้า 10 จังหวัดภาคเหนือ

วันศุกร์ที่ 17 พฤษภาคม 2556

ณ ห้องประชุมสองคำ ตรงข้ามสำนักงานประธาน คคส. จังหวัดเชียงราย



เมื่อวันศุกร์ที่ 17 พฤษภาคม พ.ศ. 2556 ที่ท่าอากาศยาน จ.ตร. สมเด็จพระเจด็จนาถราชินีนาถ ทรงมีพระกรุณาธิคุณเสด็จพระราชดำเนินไปทรงเปิดอาคารเรียนและอาคารประกอบของโรงเรียนสาธิตศึกษาพิเศษ (โรงเรียนสาธิตพิเศษ) จังหวัดตรัง ซึ่งโรงเรียนสาธิตศึกษาพิเศษ (โรงเรียนสาธิตพิเศษ) จังหวัดตรัง เป็นโรงเรียนสาธิตศึกษาพิเศษ (โรงเรียนสาธิตพิเศษ) จังหวัดตรัง ซึ่งโรงเรียนสาธิตศึกษาพิเศษ (โรงเรียนสาธิตพิเศษ) จังหวัดตรัง เป็นโรงเรียนสาธิตศึกษาพิเศษ (โรงเรียนสาธิตพิเศษ) จังหวัดตรัง



นี่ไม่ใช่ประโยชน์ในการกำหนดนโยบายต่อไป
การสาธิตผลงานวิจัยครั้งนี้ได้นำเสนอ "โครงการการจัดการ
ในเชิงจิตวิทยา" เพื่อประโยชน์ของสังคมต่อไป

โดย ทวีภรณ์ไตรการกิจ (ดร.ณภัทร พิเศษดี) พยาบาลวิชาชีพ
(ดร.นิติศักดิ์ เจริญสุข) ศึกษานิเทศก์ ชูชีพ และคุณสุจิตรา หงษ์ทอง
ได้ชี้ให้เห็นถึงต้นทุนและระยะเวลาที่ลดลงจากการบริหารจัดการโลจิสติกส์
ดีกลาฯ จ.จันทบุรี เป้าหมายระหว่างหาเส้นทางเดิน (ผ่านทางน้ำแทน
ถ้ำ) กับเส้นทางบก (ผ่านท่าเรือเชิงสิงห์และทางผ่าน อ.เชิงทอง
จ.เพชรบุรี) ให้ทราบภายในระยะเวลาที่กำหนด



คุณคณา ไผ่แดงความเย็น และองค์ที่จะเติบโตและลง
วิชาที่จะเป็นผู้นำ ในการทำความดีโดยคนยุคสุดท้ายที่มาก
จัดพิธีบูชา เพื่อเป็นแบบอย่างแก่คนยุคสุดท้ายที่จัดพิธีบูช
กรรมสงฆ์ในศาสนา (ตั้งแต่ยุคที่ 1) ของ เขา 10 วิชาที่มาก
ประสงค์โดย ไม่ใช้ประเพณีโดยใด (ดูตอนที่ 5) ซึ่งจะเป็นอย่างอื่น
นั้นเป็นผู้นำที่จะมีและคนของ (G) โดยที่ เป็น Short
โดย คือการที่จะอยู่ภายใต้การเป็นผู้นำที่มากนั้นในการ
บริหารกิจที่จะจัดตั้ง (ดูตอนที่ 6) ในโลกที่มากนั้นในการ
ความอดกลั้นที่จะเป็นผู้นำที่มากนั้นในการความ ความ
ดีโดยของชาวยุคที่จะถึงนั้น ในการที่จะเป็นผู้นำโดย
ภายใต้ของที่จะถึงนั้น ความดีโดยคนยุคสุดท้ายที่จะถึงนั้น
ชาติปีนั้น 1) พ.ศ. 2556 - 2559 และโดยกิจที่จะเป็นผู้นำที่
(G) หากว่า 10 ปี ที่จะมาถึงนั้น



ผลที่เป็นรูปธรรมของโครงการวิจัยฯ นี้

เป็นการช่วยผลักดันนโยบายชาวนานี้ให้เกิดผล
สัมฤทธิ์ โดยการสนับสนุนประเทศในเอเชีย
ให้จัดตั้งเพื่อการขนส่งสินค้าทางบกตลอดจน
บุคคลที่เกี่ยวข้องอยู่ในรูปแบบการสมัคร
ทางบกฯ ตั้งแต่นักวิ่งไปจนถึงนักวิ่ง
และองค์กรพาณิชย์เป็นการยกระดับคุณภาพ
การบริการทางโลจิสติกส์และโซลูชันทาง
เกษตรให้มีความทัดเทียมหรือใกล้เคียงทาง
การขนส่งกับประเทศต่างๆ ในภูมิภาคของ
โลก



งานนี้ นอกจากการสาธิตผลงานวิจัยฯ แล้ว
 ชวนนายคณะวิจัยยังได้เยี่ยมชมศูนย์รวบรวม
 และกระจายผักผลไม้ ณ ตลาดโชคเจริญ

ๆ เช่นยาง โคลนดินเหนียวเพื่อขัดผิวกันบนถนนจริง สตรีชโด้ ผู้จัดการตลาดในเวนีซ ในการจัดการบนดินจึงคิดถึงการขนส่ง มีจุดจับเข้าเรือจากศูนย์กระจายสินค้าขึ้นเขาไปยังประเทศจีนขึ้นเขา และจากศูนย์กระจายสินค้าลงเขาไปยังศูนย์กระจายสินค้าบนเขาและลงเขาไปยังศูนย์กระจายสินค้าบนเขา ซึ่งๆ โคลน ดินถมทรายจากเขาเกษตรเพื่อที่จะรักษาเนื้อของประเทศไทย ดินศูนย์กระจายสินค้าเกษตร เช่นๆ ลาวเหนือและลาวใต้และศูนย์กระจายเกษตรในประเทศไทย ซึ่งการเชื่อมโยงนั้นไม่ได้มีทั้งความรู้อยู่และทั้งปัจจัยบนพื้นฐานที่จริงของศูนย์กระจายสินค้าบนเขาในกรุงเทพฯ มีอิสระที่จะบนบริหารจัดการเพื่อจัดการและใช้ประโยชน์

หากต้องการข้อมูลเพิ่มเติมที่เกี่ยวกับการประชุม
สาธิตผลงานวิจัยนี้ สามารถส่งคำขอมาได้ที่
agrolog2554@gmail.com ครับ
สำนักประสานงานโครงการวิจัยด้านโลจิสติกส์เกษตร
บัณฑิตวิทยาลัยของสวทช.

รูปที่ 28 สาธิตผลงานวิจัยโลจิสติกส์เกษตรให้กับประธานคณะกรรมการเพื่อโครงการสี่เหลี่ยมเศรษฐกิจ (สศค.) (QUADRANGLE) หอการค้า 10 จังหวัดภาคเหนือ

ณ ห้องประชุมสลุงคำ ตรงข้ามสำนักงานประธานคณะกรรมการเพื่อโครงการสี่เหลี่ยมเศรษฐกิจ จ.เชียงราย

ศูนย์ LogHealth ร่วมออกบูธแสดงผลงาน ในงานนิทรรศการ "ศิริราชรักษ์สิ่งแวดล้อม-Siriraj Green Hospital"



วันที่ 3-7 มิถุนายน 2556 ณ โรงพยาบาลศิริราช ตึกศิริราช 100 ปี คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล ม.มหิดล จัดกิจกรรมศิริราชรักษ์สิ่งแวดล้อม เนื่องในวันสิ่งแวดล้อมโลก โดยมี รศ.นพ.ปรีชา สุนทรานันท์ รองคณบดีฝ่ายสื่อสารองค์กรและกิจกรรมเพื่อสังคม เปิดงาน และกล่าวว่า รพ.ศิริราชชู " 10 นโยบาย มุ่งสู่การเป็นศิริราชสีเขียว " ที่เชื่อมต่อระหว่างระบบการบริหารจัดการโรงพยาบาลกับระบบสุขภาพ เพื่อให้เกิดการพัฒนาอย่างยั่งยืน อันจะนำไปสู่การปรับปรุงสิ่งแวดล้อมสุขภาพของประชาชน โดยศูนย์ LogHealth ก็เป็นหนึ่งในนโยบายในครั้งนี้ด้วย นั่นคือ "การบริหารจัดการระบบการขนส่งภายในโรงพยาบาลอย่างมีประสิทธิภาพและประสิทธิผล" โดยได้ร่วมจัดนิทรรศการขึ้นภายในโถงอาคาร 100 ปี สมเด็จพระศรีนครินทร์

รูปที่ 29 ร่วมจัดแสดงนิทรรศการนำเสนอผลงานวิจัยของศูนย์ความเป็นเลิศด้านการจัดการโซ่อุปทานสุขภาพ (LogHealth) มหาวิทยาลัยมหิดล ในงานนิทรรศการ "ศิริราชรักษ์สิ่งแวดล้อม (Siriraj Green Hospital)" ณ ตึกศิริราช 100 ปี โรงพยาบาลศิริราช



รูปที่ 30 จัดประชุมนักวิจัย กลุ่มโจทย์ ASEAN Economic Community (Researcher Roundtable)
ณ จังหวัดเชียงใหม่

การสัมมนาเพื่อเผยแพร่ผลงานวิจัยสู่วงกว้าง (Road Show)
ด้านโลจิสติกส์เกษตร ครั้งที่ 2 ทูบวิจัยมุ่งเป้า ประจำปี 2555

วันศุกร์ที่ 14 มิถุนายน 2556 เวลา 09.00 – 16.30 น.
ณ โรงแรม ลี การ์เดนส์ พลาซ่า จ.สงขลา



การสัมมนาเพื่อเผยแพร่ผลงานวิจัยสู่วงกว้าง (Road show) ด้านโลจิสติกส์เกษตร ครั้งที่ 2 ทูบวิจัยมุ่งเป้า ประจำปี 2555 โดยสำนักประสานงานโครงการวิจัยด้านโลจิสติกส์เกษตร ระหว่าง สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) และสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.) และมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

การจัดสัมมนาในครั้งนี้ มีวัตถุประสงค์เพื่อประชาสัมพันธ์ เผยแพร่วิจัยสู่ผู้ที่เกี่ยวข้องหรือหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง สามารถนำผลวิจัยไปปฏิบัติได้จริงและให้การสัมมนาครั้งนี้เป็นเวทีในการเปิดโอกาสกลุ่มนักวิจัยในชุดโครงการวิจัยด้านโลจิสติกส์และโซ่อุปทานมาพบและแลกเปลี่ยนประสบการณ์การทำงานวิจัยร่วมกันระหว่าง ผู้ประสานงานโครงการด้านโลจิสติกส์เกษตร ผู้ประจักษ์จริงของผลงานวิจัย สถาบันทางการศึกษาในเขตพื้นที่ภาคใต้ ผู้ประกอบการภาคเอกชนเขตพื้นที่ภาคใต้ อันได้แก่ สมาคมผู้เลี้ยงกุ้ง ผู้ประกอบการแปรรูปกุ้งแช่เย็น-แช่แข็ง เป็นต้น และผู้สนใจเข้าร่วมรับฟังการสัมมนา

การสัมมนาครั้งนี้ได้รับเกียรติจาก **ดร.ศร.ชูศักดิ์ ลิ่มสกุล** อธิการบดีมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ เป็นประธานเปิดงานสัมมนา และงานสัมมนาครั้งนี้ได้รับคำตอบรับจากผู้เข้าร่วมสัมมนาจากหน่วยงานภาคส่วนต่างๆ จำนวนมาก ดังนี้ บุคลากรจากหน่วยงานสถาบันการศึกษาภาคใต้ อาทิเช่น มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์, มหาวิทยาลัยทักษิณ, มหาวิทยาลัยหาดใหญ่, มหาวิทยาลัยแม่โจ้ - ชุมพร, มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา, มหาวิทยาลัยราชภัฏภูเก็ต, มหาวิทยาลัยราชภัฏยะลา, มหาวิทยาลัยราชภัฏสุราษฎร์ธานี, วิทยาลัยชุมชนปัตตานี, วิทยาลัยชุมชนสตูล, วิทยาลัยชุมชนภูเก็ต, วิทยาลัยชุมชนนราธิวาส เป็นต้น

หน่วยงานนอกหน่วยงานภาครัฐ อาทิเช่น กลุ่มเกษตรกรเลี้ยงสัตว์น้ำทะเลเปิด จังหวัดจันทบุรี, ชมรมผู้เลี้ยงกุ้งจังหวัดสุราษฎร์ธานี, บริษัท ศรีสุมชนทอผ้า จำกัด จังหวัดสุราษฎร์ธานี, ชมรมเกษตรกรผู้เลี้ยงกุ้งจังหวัดกระบี่, โรงเพาะฟักลูกกุ้งแบบสหกรณ์, โรงเพาะฟักลูกกุ้งทรายแก้ว แสงเพชร, ชมรมผู้เลี้ยงสัตว์น้ำจืดบางช้าง, เกษตรกรและผู้นำชมรมกุ้งจังหวัดสุราษฎร์ธานี เป็นต้น



การสัมมนาในครั้งนี้ **ดร.ศร.สมยศ เชื้ออุทัย** ผู้ประสานงานโครงการวิจัยด้านโลจิสติกส์เกษตร ได้บรรยาย เรื่อง "แนวทางการพัฒนาข้อเสนอโครงการวิจัยด้านโลจิสติกส์เกษตร เพื่อขอทุนวิจัยมุ่งเป้าร่วมระหว่าง วช. และ สกว." และได้นำเสนอตัวอย่างผลงานที่ได้รับจากการวิจัย ที่ได้รับทุนร่วมระหว่าง วช. และ สกว. ในปี 2555 โดย **ดร.ศร.นิกร ศิริวงโคไพ** หัวหน้าโครงการการปรับปรุงแม่ตัวไข่อุปทานสำหรับอุตสาหกรรมกุ้งแช่เย็นและแข็งเพื่อการบริโภคพร้อมรับประทานสดและแช่แข็ง ออกรายละเอียดและวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์เป็นผู้นำเสนอ



การจัดงานสัมมนาในครั้งนี้ ผู้เข้าร่วมสัมมนาให้ความสนใจเป็นอย่างยิ่ง เพราะเป็นการบรรยายที่น่าสนใจและหลักการ และวิธีการที่ถูกต้องในการเขียนขอรับทุนสนับสนุนด้านโลจิสติกส์เกษตร จาก วช. และ สกว. และได้รับประสบการณ์ตรงจากคณะผู้วิจัยในการเตรียมความพร้อมก่อนนำสู่การดำเนินการวิจัย ทั้งยังได้ร่วมสัมมนาหลายท่านที่นำพระราชทานและเอกสารเชิงโต้แย้งความคิดเห็นที่เป็นประโยชน์ต่อแนวทางการนำผลงานวิจัยไปประโยชน์อย่างกว้างขวางอีกด้วย



ส่วนร่วมฝ่าย เป็นการศึกษาหาแนวทางปรับปรุงการสัมมนาเพื่อขยายผลวิจัยการปฏิบัติงานร่วมกันระหว่าง คณะผู้ประสานงาน (ดร.ศร.สมยศ เชื้ออุทัย และ อ.ศร.รัชย์ ศิริวงโคไพ) ประชุมร่วมกับ ดร.ศร.ชูศักดิ์ ลิ่มสกุล อธิการบดีมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ และผู้บริหารมหาวิทยาลัยขอนแก่น ประกอบด้วย ดร.ศร.นิกร เวทย์ประสิทธิ์ รองผู้อำนวยการสำนักวิจัย และพัฒนาระบบเผยแพร่และสารสนเทศวิจัย จากการปรึกษาร่วมกันครั้งนี้ทางคณะผู้บริหารมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์มีความเห็นชอบ และต้องการที่จะผลักดันนโยบายสนับสนุนการวิจัย ระหว่าง วช. และ สกว. เราขอแนะนำบุคลากรงานวิจัยของมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์อย่างเป็นทางการ...

รูปที่ 32 สัมมนาเพื่อเผยแพร่ผลงานวิจัยสู่วงกว้าง (Roadshow) ด้านโลจิสติกส์เกษตร ครั้งที่ 2 ทูบวิจัยมุ่งเป้า
ประจำปี 2555

ณ โรงแรม ลี การ์เดนส์ พลาซ่า จ.สงขลา



รูปที่ 33 ประชุมสัมมนา เรื่อง CLMV Economics and Industry Development ของโครงการ “การบูรณาการการ
ปรับรูปแบบโซ่อุปทานของอุตสาหกรรมเป้าหมาย เพื่อเตรียมความพร้อมในการเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจ
อาเซียน” ของนักวิจัยกลุ่มโจทย์ ASEAN Economic Community
ณ โรงแรม เซ็นจูรี พาร์ค กรุงเทพฯ

การประชุมหารือ ความร่วมมือในการนำผลวิจัยไปใช้ประโยชน์ กับสมาคมขนส่งสินค้าและโลจิสติกส์ไทย

วันพฤหัสบดีที่ 11 กรกฎาคม 2556 เวลา 14.00 น.
ณ ห้องประชุมชั้น 2 ขอบจก.บลูแอนด์ไวท์โลจิสติกส์
ซานชาลาที่ 4 สถานีขนส่งสินค้าพุทธมณฑล

ในการประชุมประจำเดือนของทางสมาคมขนส่ง
สินค้าและโลจิสติกส์ไทย ที่มีผู้ประกอบการทางด้านการ
ขนส่งสินค้าจากทั่วประเทศที่เป็นสมาชิกของ
สมาคมฯ เขาร่วมประชุม ซึ่งในการประชุมประจำเดือน
กรกฎาคมในครั้งนี้นี้ ทางสำนักประสานงานโครงการ
วิจัยด้านโลจิสติกส์ ร่วมระหว่างสำนักงานคณะ
กรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) และสำนักงานกองทุน
สนับสนุนงานวิจัย (สกว.) ได้รับการร่วมมือให้มีส่วน
เขาร่วมประชุมในครั้งนี้ด้วย โดยทางสำนักฯ ได้นำ
เสนอโครงการ "การนำแพลตฟอร์มสารสนเทศ
ไปใช้ในวงกว้างอย่างยั่งยืนสำหรับการรวมกลุ่ม
ผู้ประกอบการขนส่ง" โดยหัวหน้าโครงการ คือ
พ.ท.ดร. วิชิต ชัยเกลา บริษัท ดี เอ็กซ็อนในเวชั่น
จำกัด ซึ่งโครงการนี้เป็นการศึกษาถึงแนวทางทางการ
รวมกลุ่มของผู้ประกอบการขนส่งโดยขยายผลในวง
กว้างและประยุกต์การใช้งานระบบกับกลุ่มตัวอย่างผู้
ให้บริการการขนส่งภายใต้ กรอบรูปแบบความร่วมมือ



การทำงานเป็นกลุ่ม พร้อมทั้งเผยแพร่และนำเสนอผลการวิจัยการทำงาน
แบบรวมกลุ่มบนพื้นฐานเทคโนโลยีให้กับกลุ่มผู้ประกอบการขนส่งที่เหมาะสม
กับการดำเนินธุรกิจในประเทศไทย

จากการบรรยายถึงผลวิจัยของโครงการฯ นี้กับทางสมาคมขนส่งสินค้า
และโลจิสติกส์ไทย ทำให้ทางสมาคมฯ มองเห็นถึงผลประโยชน์ที่ได้จากโครง
การ ทำให้เกิดความร่วมมือระหว่างทางสมาคมฯ และนักวิจัยโครงการเกิดขึ้น
โดยทางสมาคมฯ เห็นชอบ และยินดีให้การสนับสนุนกับ "โครงการการนำ
แพลตฟอร์มสารสนเทศไปใช้ในวงกว้างอย่างยั่งยืนสำหรับการรวมกลุ่ม
ผู้ประกอบการขนส่ง" เพื่อหวังให้เกิดการผลักดันให้มีการรวมกลุ่มและเป็น
พันธมิตรทางธุรกิจโลจิสติกส์ ธุรกิจขนส่งเพื่อเพิ่มขีดความสามารถ และ
ศักยภาพของผู้ประกอบการให้สูงขึ้น ทั้งยังเพิ่มประสิทธิภาพของระบบการ
ขนส่งของไทยเพียงพอที่จะรองรับการแข่งขันที่เข้ามาของผู้ประกอบการต่าง
ชาติ โดยเฉพาะหลังจากการเปิดเสรีทางการค้าเสรีประชาคมอาเซียน และ
ยังส่งเสริมลดการใช้พลังงานและการลดต้นทุนโดยการนำทรัพยากรขนส่งที่
มี(Capacity Utilization) ไปใช้ให้เป็นประโยชน์ และเป็นรูปแบบการดำเนิน
ธุรกิจขนส่งแบบพันธมิตรหรือแบบรวมกลุ่มบนแพลตฟอร์มสารสนเทศที่
สามารถนำไปใช้ต่อยอดในการดำเนินธุรกิจและใช้ในวงกว้างอย่างยั่งยืน



รูปที่ 34 การประชุมหารือความร่วมมือในการนำผลวิจัยของโครงการ
“การนำแพลตฟอร์มสารสนเทศไปใช้ในวงกว้างอย่างยั่งยืนสำหรับการรวมกลุ่มผู้ประกอบการขนส่ง”
ไปใช้ประโยชน์กับสมาคมขนส่งสินค้าและโลจิสติกส์ไทย
ณ บจก.บลูแอนด์ไวท์โลจิสติกส์ ซานชาลาที่ 4 สถานีขนส่งสินค้าพุทธมณฑล

การประชุม

"ระดมสมองเพื่อการพัฒนาโจทย์วิจัยด้านโลจิสติกส์ระบบราง"

วันพุธที่ 17 กรกฎาคม 2556 เวลา 08.30 - 15.00 น.
ณ ห้องประชุมจอมพลสฤษดิ์ ธนะรัชต์ ชั้น 2 อาคาร วช.1
สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.)



ปัจจุบัน รัฐบาลมีนโยบายสนับสนุนระบบขนส่งหลักของประเทศไทยจากเดิมที่เป็นการคมนาคมขนส่งทางถนนมาสู่การคมนาคมขนส่งทางรางเพิ่มขึ้น โดยเฉพาะการเดินทางด้วยรถไฟฟ้า ตามนโยบายของทางรัฐบาลที่กำหนดยุทธศาสตร์การพัฒนา ระบบขนส่งของประเทศให้เติบโตพร้อมกันทั้งในส่วนภูมิภาค และกรุงเทพมหานคร ดังโครงการรถไฟฟ้าความเร็วสูงและโครงการก่อสร้างรถไฟฟ้าในเขตกรุงเทพมหานครและปริมณฑล และโครงการสร้างรถไฟฟ้าความเร็วสูงตามแผนของรัฐบาลในเส้นทางกรุงเทพมหานครและเชียงใหม่ หรือในส่วนของการรถไฟฟ้าขนส่งมวลชนที่เป็นโครงการการรถไฟฟ้าเชื่อมท่าอากาศยานสุวรรณภูมิส่วนต่อขยายช่วงดอนเมือง บางซื่อ และพญาไท เป็นต้น โดยประมาณการงบประมาณการลงทุนด้านระบบขนส่งทางรางในระยะเวลา 20 ปีต่อจากนี้จะมีเงินรวมกันมากกว่าหนึ่งล้านล้านบาท จึงเห็นควร



ใช้โอกาสนี้ให้เกิดประโยชน์ในการพัฒนาโลจิสติกส์ทางระบบรางของประเทศให้มีประสิทธิภาพและเหมาะสมในการรองรับการขยายตัวทางด้านเศรษฐกิจและสังคม รวมทั้งสนับสนุนความสามารถในการแข่งขันของประเทศได้มากยิ่งขึ้น

ดังนั้นเพื่อให้การพัฒนาโจทย์วิจัยด้านโลจิสติกส์ระบบรางของประเทศเป็นไปในทิศทางเดียวกัน และเกิดการบูรณาการระหว่างหน่วยงานร่วมกัน จึงได้กำหนดจัดการประชุมระดมสมองขึ้นโดยความร่วมมือระหว่างสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.) สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.) และสำนักงานคณะกรรมการนโยบายวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรมแห่งชาติ (สวทน.) เพื่อพัฒนาโจทย์วิจัยโลจิสติกส์ระบบรางที่ควรเกิดขึ้นในปี 2557 และเพื่อเป็นแนวทางให้กับนักวิจัยและผู้ที่เกี่ยวข้อง และเป็นการกำหนดทิศทางของงานวิจัยให้สามารถดำเนินการต่อยอดในปีต่อๆ ไปได้อย่างมีประสิทธิภาพและเกิดประโยชน์ต่อการพัฒนาประเทศรวมถึงการสร้างเครือข่ายและองค์ความรู้ด้านดังกล่าวต่อไป

รูปที่ 35 จัดการประชุมระดมสมองเพื่อพัฒนาโจทย์วิจัยด้านโลจิสติกส์ระบบราง

ณ สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.)



การประชุมในครั้งนี้เป็นการพบปะแลกเปลี่ยน
ทัศนคติการดำเนินการวิจัยของ 5 ฝ่ายที่เกี่ยวข้อง
ดังนี้ **ฝ่ายที่หนึ่ง** ผู้ประสานงานโครงการวิจัยด้าน
โลกดิจิทัลเกษตร ร่วมระหว่าง สำนักงานคณะ
กรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) และ สำนักงานกองทุน
สนับสนุนการวิจัย (สกว.)

ฝ่ายที่สอง ทีมนักวิจัย * แผนงานวิจัยด้านคุณภาพและความปลอดภัยในระบบโลจิสติกส์การเกษตร* ได้รับทุนสนับสนุนจาก วช. และ สกท. ปี 2555)

ฝ่ายที่สาม ผู้นำผลงานวิจัยนี้ไปใช้ประโยชน์
จริง และ

ฝ่ายที่สี่ บุคลากรทางการศึกษาที่ต้องการศึกษา
แผนงานนี้ เพื่อนำไปเป็นแบบอย่างที่ดีต่อการทำงานไป
ประยุกต์ใช้ในการดำเนินการวิจัย

จากการที่ ผู้ประสานงานวิจัยด้านโลจิสติกส์เกษตร
ในระหว่าง คณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) และ สำนัก
งานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.) โดย รศ.ดร.ณยศ
เชื้อนาคะ ได้เข้าร่วมการประชุมแบบระดมความคิด “แผน
งานวิจัยด้านคุณภาพและความปลอดภัยในบางโลจิสติกส์
การเกษตร” โดยมี รศ.ดร.กิตติสาร นพ. เข็มหม่นดี
ผู้ดำเนินการสรุปผลวิจัยและพัฒนาศูนย์มหาวิทยาลัยเกษตร
ศาสตร์ เป็นที่นำทีมดำเนินงาน ซึ่งประกอบด้วย

โครงการที่ 1

“การศึกษาวิชาลัยด้านโลจิสติกส์ในกระบวนการผลิตมัก
พิจารณาถึงระดับคุณภาพและความปลอดภัยตามห่วงโซ่
คุณค่า” (หัวหน้าโครงการ ผศ.ดร.พิศลวรรณ เข้มสมมติ

ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนา กำแพงแสนมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์)

โครงการที่ 2 "การพัฒนาระบบสนับสนุนกระบวนการโลจิสติกส์แม่แบบครบวงจร"

(หัวหน้าโครงการ ดร.เสกสรรค์ มุลลาภิรักษ์ อาจารย์ประจำคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์)

โครงการที่ 3 "การวิจัยและพัฒนาาระบบตรวจสอบย้อนกลับและติดตามผัก"

(หัวหน้าโครงการ ดร. วุฒิชัย วงศ์ทัศนียกุล อาจารย์ประจำคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์)



Researcher Roundtable with User
"แผนงานวิจัยด้านคุณภาพและความปลอดภัย
ในระบบโลจิสติกส์การเกษตร"

ซึ่งการประจวบเหมาะที่นักวิจัยเหล่านี้ นักวิจัยได้ทำการวิจัยแผนงานในแต่ละโครงการว่ามีความก้าวหน้าประมาณร้อยละ 70 ของแผนงานทั้งหมด โดยมีการตรวจสอบแผนงานเสร็จไป



โครงการที่ 1 ทำหน้าที่ ศึกษาแบบฝึกหัดฝึกในหนังสือ
อุปทานฝึกสวดปอดสารพิษ (กระเพาะ, ไทรอย, ท้อง, มะเร็ง
เพศชาย) แล้วนำมาสร้างองค์ความรู้ด้านการจัดการระบบ
ฝึกฝึกซ้อมฝึกสวดปอดสารพิษตลอดห่วงโซ่อุปทาน ซึ่งเริ่ม

โครงการที่ 2 ทำหน้าที่ นำเทคโนโลยีสารสนเทศด้าน
วิศวกรรมคอมพิวเตอร์มาประยุกต์ใช้กับข้อมูลที่ใช้โครงการที่ 1
ได้ศึกษารวบรวม ทำให้เกิดฐานข้อมูลการสังเกตมีลักษณะปลอด
สารพิษ (Logistics Survey System) เพื่อการส่งออกไปยัง
กลุ่มประเทศยุโรป เพื่อช่วยในการตัดสินใจและประเมินปัจจัย
ต่างๆ ที่เกี่ยวข้องกับการผลิตมีกบลดอกสารพิษ

โครงการที่ 3 ทำหน้าที่ สร้างระบบฐานข้อมูลออนไลน์
(Web - Based Application) จากการรวบรวมข้อมูลจาก

โครงการที่ 2 เพื่อการตรวจสอบย้อนกลับผลิตภัณฑ์อาหาร
 สรรพจากปลายน้ำจนถึงต้นน้ำ (ลูกค้าในต่างประเทศ
 ย้อนกลับไปถึงผู้ผลิต) เพื่อสร้างความมั่นใจให้กับลูกค้า
 ในการบริโภคผลิตภัณฑ์อาหาร

การประจวบเหมาะนี้เกิดขึ้นที่ สถานีรถไฟกรุงเทพ (หัวลำโพง) ซึ่งถือเป็นสถานีที่ขบวนรถโดยสารจะจอดแวะพักเป็นเวลานานที่สุด เพราะได้รับความดีความชอบจากขบวนรถที่วิ่งผ่านสถานีแห่งนี้มาอย่างยาวนาน โดยขบวนรถสายนี้วิ่งจาก สถานีกรุงเทพ (หัวลำโพง) ไปยัง สถานีอยุธยา และ สถานีสุพรรณบุรี เนื่องจากความดีความชอบนี้ทำให้ขบวนรถสายนี้ได้รับเลือกให้เป็นขบวนรถพิเศษที่วิ่งจาก สถานีกรุงเทพ (หัวลำโพง) ไปยัง สถานีอยุธยา และ สถานีสุพรรณบุรี โดยขบวนรถสายนี้ได้รับเลือกให้เป็นขบวนรถพิเศษที่วิ่งจาก สถานีกรุงเทพ (หัวลำโพง) ไปยัง สถานีอยุธยา และ สถานีสุพรรณบุรี



ตัวแทนกลุ่มวิชาชีพชุมชนแม่ข่าย
(USERS ระดับที่ 1) รวมแสดงความคิดเห็น

ความเห็นผู้ประสานงานฯ

- [illegible]

© 2000 Blackwell Science Ltd, *Journal of Internal Medicine* 247: 391–398



ตัวแทนบริษัท ไม โน - ยากิ จำกัด (USERS ระดับที่ 2) สอบถามวิธีการ
ตรวจสอบย้อนกลับผลิตภัณฑ์อาหารพิษของร้านค้าที่อยู่ในต่างประเทศ



พิจารณาแผนงานเปิดโอกาสให้ผู้เข้าร่วมแผนงานถ่ายทอดลงมือ



ผู้ประสานงานให้คำชี้แนะแก่ผู้รับผิดชอบแผนงาน

รูปที่ 37 จัดประชุมนักวิจัยพบปะผู้ประกอบการ (Researcher Roundtable with User) เรื่อง “แผนงานวิจัยด้าน
คุณภาพและความปลอดภัย ในระบบโลจิสติกส์การเกษตร”

ณ ห้องประชุมบงกชสำหรับ สถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ กำแพงแสน



รูปที่ 40 สัมมนา 4 ภาคกับโครงการ “การศึกษาและประเมินศักยภาพด้านโลจิสติกส์และการลงทุน เพื่อจัดทำยุทธศาสตร์เชิงรุกสำหรับเครือข่ายภาคเอกชนไทย ในการเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน และการเปิดเสรีทางการค้ากับจีน”
ณ จังหวัดเชียงใหม่



รูปที่ 41 สัมมนา 4 ภาคกับโครงการ “การศึกษาและประเมินศักยภาพด้านโลจิสติกส์และการลงทุน เพื่อจัดทำยุทธศาสตร์เชิงรุกสำหรับเครือข่ายภาคเอกชนไทย ในการเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน และการเปิดเสรีทางการค้ากับจีน”
ณ จังหวัดนครราชสีมา



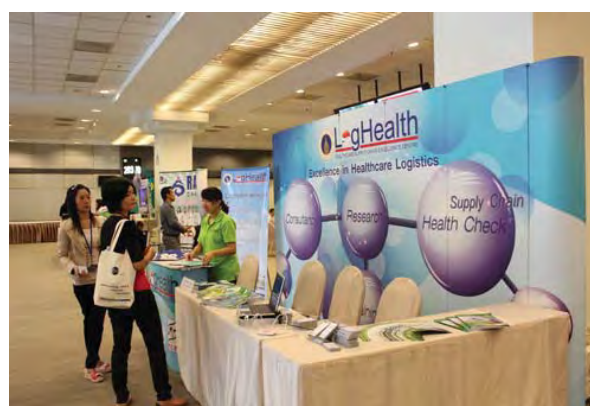
รูปที่ 42 การประชุมชี้แจงกรอบการวิจัย ประจำปีงบประมาณ 2557
ณ โรงแรม มิราเคิล แกรนด์ คอนเวนชั่น หลักสี่ กรุงเทพฯ



รูปที่ 43 ร่วมจัดแสดงนิทรรศการนำเสนอผลงานวิจัยแห่งชาติ (Thailand Research Expo 2013)
ณ ศูนย์ประชุมบางกอกคอนเวนชันเซ็นเตอร์ โรงแรมเซ็นทารา แกรนด์ แอท เซ็นทรัลเวิลด์ กรุงเทพฯ



รูปที่ 44 จัดการประชุมเสวนาผลงานวิจัยด้านโลจิสติกส์ร่วมระหว่างวช. และ สกว.
ณ โรงแรมเซ็นทาราแกรนด์ และบางกอกคอนเวนชันเซ็นเตอร์ เซ็นทรัลเวิลด์ ราชประสงค์ กรุงเทพฯ



รูปที่ 45 ร่วมจัดแสดงนิทรรศการนำเสนอผลงานวิจัยของศูนย์ความเป็นเลิศด้านการจัดการโซ่อุปทานสุขภาพ (LogHealth) มหาวิทยาลัยมหิดล ในงานนิทรรศการ “การประชุมใหญ่สามัญประจำปี 2556 สถาบันรหัสสากล สมาอดสาหกรรมแห่งประเทศไทย” ณ ศูนย์นิทรรศการและการประชุมไบเทค บางนา



รูปที่ 46 สัมมนา 4 ภาคกับโครงการ “การศึกษาและประเมินศักยภาพด้านโลจิสติกส์และการลงทุน เพื่อจัดทำยุทธศาสตร์เชิงรุกสำหรับเครือข่ายภาคเอกชนไทย ในการเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน และการเปิดเสรีทางการค้ากับจีน”
ณ จังหวัดระยอง



รูปที่ 47 จัดสัมมนาในงาน Logistics Fair 2013: Thailand International Logistics Fair (TILOG 2013) - BITEC
AEC: CHALLENGE IN DISTRIBUTION FOR THAI PRODUCT
ณ Room4 Hall 101-102 ไบเทค บางนา



รูปที่ 48 สัมมนาเพื่อเผยแพร่ผลงานวิจัยโครงการ
 “การสร้างคุณค่าในโซ่อุปทานอุตสาหกรรมอาหารพร้อมบริโภค”
 ณ ห้องแกรนด์รีซิดา โรงแรมเจ้าพระยาปาร์ค

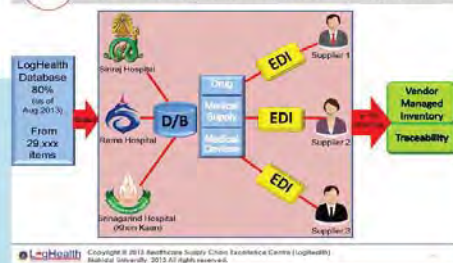
การประชุม “โครงการการศึกษาความเป็นไปได้
ในการตั้งศูนย์กระจายยาและเวชภัณฑ์กลางของโรงพยาบาลภาครัฐ”

วันศุกร์ที่ 6 กันยายน 2556 เวลา 10.00 – 12.00 น.
ณ ห้องประชุมคณะแพทยศาสตร์ ชั้น 2 ตึกอำนวยการ โรงพยาบาลศิริราช



รศ.ดร.ดวงพรพรณ กิริชชาณูชัย จากสำนักประสานงานโครงการวิจัยด้านโลจิสติกส์ร่วมระหว่าง วร. และ สกว. พร้อมด้วย นายโสภณ เมืองชู ที่ปรึกษาฝ่ายอุตสาหกรรม ศูนย์ความเป็นเลิศด้านการจัดการโซลูชันสุขภาพ มหาวิทยาลัยมหิดล ได้เข้าร่วมประชุม ณ โรงพยาบาลศิริราช เพื่อแจ้งผลงานวิจัยในโครงการ “การศึกษาความเป็นไปได้ในการตั้งศูนย์กระจายยาและเวชภัณฑ์กลางของโรงพยาบาลภาครัฐ” และในวาระโอกาสนี้ รศ.ดร.ดวงพรพรณ กิริชชาณูชัย ได้รายงานให้ที่ประชุมทราบความคืบหน้า “แผนงาน Healthcare Logistics Innovation” ดังรูปที่ 1 ของศูนย์ความเป็นเลิศด้านการจัดการโซลูชันสุขภาพ (LogHealth) ซึ่งเป็นความร่วมมือของ 4 คณะ ดังรูปที่ 2 และได้แจ้งถึง Action Plan แผนการทำงาน ดังรูปที่ 3

Healthcare Logistics Innovation by LogHealth



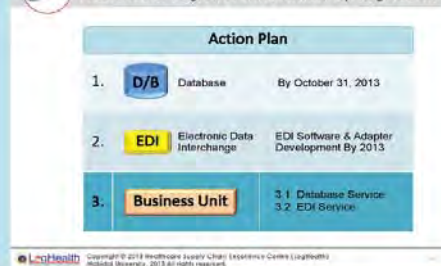
รูปที่ 1

Healthcare Logistics Innovation by LogHealth



รูปที่ 2

Healthcare Logistics Innovation by LogHealth



รูปที่ 3

รูปที่ 49 การประชุม “โครงการการศึกษาความเป็นไปได้ในการตั้งศูนย์กระจายยาและเวชภัณฑ์กลางของ
โรงพยาบาลภาครัฐ”

ณ ห้องประชุมคณะแพทยศาสตร์ ชั้น 2 ตึกอำนวยการ โรงพยาบาลศิริราช

การประชุม เปิดตัวโครงการวิจัย
ด้านโลจิสติกส์และรับฟังคำชี้แจงการรับทุนวิจัยมุ่งเป้า
ประจำปีงบประมาณ 2556

วันศุกร์ที่ 13 กันยายน 2556 เวลา 13.00 น.-15.30 น.
ณ ห้องคริสตัล 1-2 ชั้น 3 โรงแรมเซ็นจูรี่ พาร์ค กรุงเทพฯ



สำนักประสานงานโครงการวิจัยด้านโลจิสติกส์ ร่วมระหว่าง สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) และ สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.) ได้จัดให้มีการประชุม "เปิดตัวโครงการวิจัยด้านโลจิสติกส์ และรับฟังคำชี้แจงการรับทุนวิจัยมุ่งเป้า ประจำปีงบประมาณ 2556" โดยทางสำนักประสานงานฯ ได้รับเกียรติจาก **ดร.จันทริกา ธนะโสภณ** ผู้อำนวยการฝ่ายอุตสาหกรรม สำนักกองทุนสนับสนุนการวิจัย ในการเปิดการประชุม พร้อมทั้งชี้แจงถึงความคาดหวังจากทุนวิจัยแบบมุ่งเป้า หลังจากนั้นได้รับเกียรติจาก **รศ.ดร.สมยศ เจริญอักษร** ผู้ประสานงานโครงการวิจัยด้านโลจิสติกส์เกษตร และ **รศ.ดร.ดวงพรพรณ กริชชาญชัย** ผู้ประสานงานโครงการวิจัยด้านโลจิสติกส์ ชี้แจงทำความเข้าใจกับการรับทุนวิจัยแบบมุ่งเป้า ในส่วนของภารกิจที่ 1 และในส่วนของภารกิจที่ 2 ได้รับการชี้แจง

จาก **ดร.รณชัย ศิริเวธนกุล** หัวหน้าโครงการการเพิ่มประสิทธิภาพและประสิทธิผลระบบบริหารงานวิจัยสู่การบริหารจัดการงานวิจัยแบบมุ่งเป้า พร้อมทั้งมีการนำเสนอระเบียบและข้อปฏิบัติสำหรับนักวิจัยที่ได้รับทุนวิจัยด้านโลจิสติกส์ ประจำปี 2556 จากเจ้าหน้าที่ของสำนักประสานงานฯ เพื่อให้ นักวิจัยเข้าใจการทำงาน สามารถทำตามวัตถุประสงค์ และความต้องการของผู้ให้การสนับสนุนทุนวิจัยได้อย่างถูกต้อง และเกิดผลการวิจัยอย่างมีประสิทธิภาพสูงสุด

รูปที่ 50 การประชุมเปิดตัวโครงการวิจัยด้านโลจิสติกส์และรับฟังคำชี้แจงการรับทุนวิจัยมุ่งเป้า
ประจำปีงบประมาณ 2556

ณ ห้องคริสตัล 1-2 ชั้น 3 โรงแรมเซ็นจูรี่ พาร์ค กรุงเทพฯ

การเยี่ยมชมความก้าวหน้า โครงการมหาวิทยาลัยวิจัยแห่งชาติ
มหาวิทยาลัยมหิดล ปีงบประมาณ 2556



วันศุกร์ที่ 17 กันยายน 2556 เวลา 09.00 - 15.30 น.
ณ ห้องประชุม 217 ชั้น 2 อาคารศูนย์การเรียนรู้ มหาวิทยาลัยมหิดล ศาลายา

ศูนย์ความเป็นเลิศด้านการจัดการสุขภาพ หรือ LogHealth ได้รับเกียรติให้เป็น 1 จาก 9 คลัสเตอร์หรือศูนย์วิจัย ที่ทางกองบริหารงานวิจัย มหาวิทยาลัยมหิดล ให้เข้าร่วมจัดนิทรรศการแสดงผลงานวิจัยของทางศูนย์ฯ ภายใต้ผลงานวิจัย "คลัสเตอร์การวิจัยด้านระบบโลจิสติกส์เพื่อการยกระดับการให้บริการสุขภาพและอนามัยของประเทศไทย" ซึ่งนำเสนอผลงานโดย **รศ.ดร.ดวงพรพรณ กริชชาญชัย** ผอ.ศูนย์ LogHealth นอกจากนี้ทางศูนย์ฯ ยังได้นำเสนอผลงานวิจัยในรูปแบบโปสเตอร์ซึ่งเป็นผลงานวิจัยของ ผศ.ดร.เรศรา วีระวัฒน์, ดร.พรชัย ชัยยากร, ดร.สมชาย ปฐมศิริ และ อ.โสภณ เมืองชู

โดยการเข้าร่วมจัดนิทรรศการในครั้งนี้เพื่อเป็นการเผยแพร่ผลงานวิจัยของทางศูนย์ฯ แก่คณะผู้บริหารสำนักบริหารโครงการ NRU ผู้แทนจากสกอ. และผู้แทนจากสำนักงานงบประมาณพร้อมคณะ ซึ่งนำโดย ศ.นพ.ประสิทธิ์ ผลิตผลการพิมพ์ รองอธิการบดีฝ่ายวิจัย ได้เยี่ยมชมนิทรรศการแสดงผลงานวิจัยที่ได้รับทุนอย่างเป็นรูปธรรม และผลิตภัณฑ์ที่เกิดจากงานวิจัยที่สามารถนำไปพัฒนาต่อยอดได้ โดยหัวหน้าคลัสเตอร์/ศูนย์วิจัย และหัวหน้าโครงการวิจัย ทั้ง 9 คลัสเตอร์/ศูนย์วิจัย ได้ร่วมจัดแสดงนิทรรศการในครั้งนี้ด้วย

รูปที่ 51 การเยี่ยมชมความก้าวหน้าโครงการมหาวิทยาลัยวิจัยแห่งชาติมหาวิทยาลัยมหิดล ปีงบประมาณ 2556
ณ ห้องประชุม 217 ชั้น 2 อาคารศูนย์การเรียนรู้ มหาวิทยาลัยมหิดล ศาลายา

การประชุมอภิปรายผลการวิจัย AEC

วันอังคารที่ 24 กันยายน 2556 เวลา 09.00 - 16.00 น.
ณ ห้องประชุม 500 ชั้น 5 อาคารคณะพาณิชยศาสตร์และการบัญชี
มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ท่าพระจันทร์



ตามที่สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.) ได้อนุมัติทุนวิจัยโครงการ “การสังเคราะห์ผลกระทบต่อประเทศไทยจากการจัดการโครงสร้างพื้นฐานด้านโลจิสติกส์และการปรับรูปแบบโซ่อุปทานภายใต้บริบทประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน” โดยมี รศ.ดร.รุธิร์ พนมยงค์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ เป็นหัวหน้าโครงการ ซึ่งในขณะนี้โครงการได้ดำเนินการมาถึงขั้นตอนการอภิปรายผลการวิจัยก่อนการส่งมอบรายงานฉบับสมบูรณ์และเผยแพร่ต่อสาธารณะ ทางโครงการฯ จึงได้เรียนเชิญนักวิจัยภายใต้ชุดโครงการเข้าร่วมประชุมเพื่อนำเสนอและอภิปรายผลการวิจัย

รศ.ดร.รุธิร์ พนมยงค์ ได้เริ่มประชุมโดยกล่าวเปิดการอภิปราย หลังจากนั้น จึงเป็นการนำเสนอผลการวิจัยของแต่ละชุดโครงการ อันได้แก่ ชุดโครงการ “การปรับรูปแบบ โซ่อุปทาน” โดย รศ.ดร.อภิชาติ โสภางค์ และผู้วิจัยแต่ละโครงการ, ชุดโครงการ “โครงสร้างพื้นฐานขนส่งและโลจิสติกส์” โดย ดร.ณรงค์ ป้อมหลักทอง และผู้วิจัยแต่ละโครงการ



รศ.ดร.รุธิร์ พนมยงค์



รศ.ดร.อภิชาติ โสภางค์



ดร.ณรงค์ ป้อมหลักทอง



ในช่วงสุดท้าย เป็นการนำเสนอสถานการณ์จำลอง (Scenario) ในการวิเคราะห์ผลกระทบต่อประเทศไทยจากการเข้าสู่ประชาคมอาเซียน โดย ผศ.ดร.ปิ่น เทียงบุรณธรรม และปิดท้ายด้วยการนำเสนอผลการวิจัยผลกระทบต่อประเทศไทยทางด้านโครงสร้างพื้นฐานระบบและโลจิสติกส์ และการปรับรูปแบบโซ่อุปทานในบริบทประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน โดย รศ.ดร.รุธิร์ พนมยงค์

รูปที่ 52 การประชุมอภิปรายผลการวิจัย AEC โครงการ “การสังเคราะห์ผลกระทบต่อประเทศไทยจากการจัดการโครงสร้างพื้นฐานด้านโลจิสติกส์และการปรับรูปแบบโซ่อุปทานภายใต้บริบทประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน” ณ ห้องประชุม 500 ชั้น 5 อาคารคณะพาณิชยศาสตร์และการบัญชี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ท่าพระจันทร์

นักวิจัย จับมือ สมาคมคลัสเตอร์สิ่งทอเพชรเกษม พร้อมรับ AEC

วันพฤหัสบดีที่ 3 ตุลาคม 2556 เวลา 13.30 - 16.00 น.
ณ บริษัท กู๊ดสตาร์ จำกัด ถนนพหลโยธิน 5 จ.นครปฐม



ภาพบรรยากาศการสัมมนาและงานเปิดตัวสมาคมคลัสเตอร์สิ่งทอเพชรเกษม

รศ.ดร.วลัยลักษณ์ อัครวิวัฒน์ หัวหน้าโครงการวิจัย “การปรับปรุงแบบใช้อุปทานสำหรับอุตสาหกรรมสิ่งทอ เพื่อเตรียมความพร้อมในการเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน” พบว่าตั้งแต่ปี 2556 และคณะผู้วิจัยได้ร่วมกัน **คุณพิบูลย์ มณีพร** นายกสมาคมคลัสเตอร์สิ่งทอเพชรเกษม และ **คุณกิตติกร วงศ์สุโข** รองนายกสมาคมฯ ณ บริษัท กู๊ดสตาร์ จำกัด นายกสมาคมฯ ได้ให้ความเห็นว่า อุตสาหกรรมสิ่งทอและเครื่องนุ่งห่มจะได้ประโยชน์จากการเปิดประชาคมเศรษฐกิจอาเซียนอย่างแน่นอน แต่สำหรับการขยายฐานผลิตนั้นจะต้องใช้เงินลงทุนสูงจึงทำให้โรงงานขนาดเล็กที่เพิ่งมีความสามารถในการขยายฐานการผลิตได้ อีกทั้งประเด็นต่าง ๆ ในภาพประเทศยังมีข้อถกเถียง ส่วนโรงงานขนาดเล็กที่อยู่ในประเทศไทยก็อาจจะสูญเสีย

การผลิตเป็นไปได้น้อยมาก เนื่องจากข้อจำกัดด้านการลงทุน จำเป็นจะต้องรวมกลุ่มกันเป็นคลัสเตอร์ ผลิตภัณฑ์สิ่งทอของโรงงานแต่ละรายในประเทศไทยมีความหลากหลาย ซึ่งแตกต่างจากโรงงานแต่ละรายในประเทศญี่ปุ่นและไต้หวันซึ่งจะผลิตสินค้าเพียงชนิดเท่านั้น ประเทศไทยวันและเกาหลีใต้มีเทคโนโลยีสิ่งทอที่สูง ส่วนประเทศไทย อินโดนีเซีย และจีนมีศักยภาพด้านอุตสาหกรรมสิ่งทอที่เป็นคู่แข่งที่สำคัญของประเทศไทย ประเทศไทยยังขาดสถาบันพัฒนาเทคโนโลยี ซึ่งการลงทุนพัฒนานั้นอาจจะมีความเสี่ยงสูงในระดับหนึ่ง แต่เมื่อเรามานั่งไปจะมีต้นทุนต่ำลง จึงจำเป็นต้องที่จะต้องได้รับการพัฒนาและการสนับสนุนจากภาครัฐ มิฉะนั้นแล้วในอนาคตสิ่งทอไทยจะล้าหลังกว่าประเทศเพื่อนบ้านในภูมิภาคโดยเฉพาะประเทศเวียดนาม



ข้อเด่นและข้อด้อยสำหรับผู้ประกอบการอุตสาหกรรมสิ่งทอไทย

ข้อเด่น	ข้อด้อย
<ul style="list-style-type: none"> งานฝีมือคุณภาพและยังใช้ทุกสี ครบคราสูง เวลาการออกแบบสั้น มีอเนกประสงค์ ได้รับความเชื่อถือในระดับอุตสาหกรรมผลิตและสิ่งแวดล้อม 	<ul style="list-style-type: none"> เทคโนโลยีการผลิตไม่ทันการออกแบบ เช่น ด้านการ ไม่มีความสามารถด้านการออกแบบและผลิตฯ ทั้งนี้ต้องนำเอาเทคโนโลยีจากต่างประเทศ เช่น การผลิตเครื่องย้อมผ้า ต้องปรับโครงสร้างการผลิต มีช่างช่างเทคนิคที่มีความรู้ด้านเคมีสิ่งทอโดยตรงเพื่อพัฒนาต่อไปและพัฒนายอดได้

ในช่วง 4 ถึง 5 ปีที่ผ่านมา พบว่าอุตสาหกรรมสิ่งทอในประเทศไทยมีการขยายตัวประมาณ 20-30% เท่านั้น ดังนั้นทิศทางสิ่งทอในประเทศไทยในอนาคตจึงควรเร่งดำเนินการเปลี่ยนแปลงตามแผนภาคกลยุทธ์ เพื่อที่จะรักษาภาคอุตสาหกรรมให้อยู่ได้ความยั่งยืนและในระยะยาวก็เป็นการพัฒนาพร้อมความพร้อม AEC ด้วย สำหรับแนวโน้มคิดในระยะ 1 ปีข้างหน้า ภาคสิ่งทอไทยในการแข่งขันเป็นสิ่งสำคัญ เช่น การยกเลิกภาษีในอาเซียน การแข่งขันที่และการที่ตลาดสินค้าที่การขยาย การพัฒนาการเชื่อมโยง (เชื่อมโยง) ขยายพื้นที่เมือง และการพัฒนาสินค้าเป็นสินค้า แต่อย่างไรก็ตามในอนาคตประเทศไทยควรจะคงมีการพัฒนา และสร้างเสริมซึ่งกันและกันเพื่อให้เกิดความยั่งยืน จึงเป็นแผนระยะยาวที่ควรได้รับการสนับสนุนจากทุก ๆ ฝ่ายที่เกี่ยวข้อง

โครงการปรับปรุงแบบใช้อุปทานสำหรับอุตสาหกรรมสิ่งทอเพื่อเตรียมความพร้อม

ในการเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน

เป้าหมาย : ใช้อุปทานสำหรับอุตสาหกรรมสิ่งทอเป็นองค์ประกอบเพื่อรักษาสิ่งทอไทยให้ดำรงอยู่

กลยุทธ์เพื่อเตรียมความพร้อมสู่ AEC



แผนภาพกลยุทธ์สำหรับอุตสาหกรรมสิ่งทอเพื่อสร้างความยั่งยืนและเตรียมความพร้อมสู่ AEC

รูปที่ 53 จัดประชุมนักวิจัยพบปะผู้ประกอบการสมาคมคลัสเตอร์สิ่งทอเพชรเกษม เรื่องโครงการ “การปรับปรุงแบบใช้อุปทานสำหรับอุตสาหกรรมสิ่งทอเพื่อเตรียมความพร้อมในการเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน”

ณ บริษัท กู๊ดสตาร์ จำกัด ถนนพหลโยธิน 5 จ.นครปฐม



รูปที่ 54 การประชุมเพื่อนำเสนอความก้าวหน้าโครงการวิจัยด้านโลจิสติกส์
สำหรับบริบทเขตเศรษฐกิจพิเศษทวาย ทู่นวิจัยมุ่งเป้า ประจำปี 2556
ณ ห้องประชุมอาคาร 4 ชั้น 3 สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ (สศช.)



รูปที่ 55 ร่วมจัดแสดงนิทรรศการในงาน “การประชุมวิชาการข่ายงานวิศวกรรมอุตสาหกรรม ประจำปี 2556
(IE Network Conference 2013)

ณ โรงแรม เอวัน เดอะ รอยัล ครุฑ, พัทยา จ.ชลบุรี



รูปที่ 56 การประชุมสัมมนาเรื่อง “งานประชุมเผยแพร่ผลงานวิจัยด้านโลจิสติกส์และโซ่อุปทานภายใต้บริบท AEC”
 ในแผนงาน “ผลกระทบต่อนประเทศไทยจากการจัดการโครงสร้างพื้นฐานด้านโลจิสติกส์และการปรับรูปแบบโซ่อุปทานภายใต้บริบทประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน”
 ณ ห้องประชุมแคทลียา 2 โรงแรม รามาการ์เด้นส์ กรุงเทพฯ

4.3.2 สื่อสิ่งพิมพ์ประชาสัมพันธ์

เพื่อให้การดำเนินงาน โครงการ “การเพิ่มประสิทธิภาพและประสิทธิผลระบบบริหารงานวิจัยสู่การบริหารจัดการงานวิจัยแบบมุ่งเป้า” บรรลุวัตถุประสงค์การเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ให้เกิดการนำงานวิจัยไปใช้ได้จริง มีฐานข้อมูลสำหรับสืบค้นองค์ความรู้งานวิจัยด้วยโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน ทั้งในระดับประเทศและระดับภูมิภาค ทางโครงการฯ จึงได้จัดทำเอกสาร หนังสือ สื่อสิ่งพิมพ์ เว็บไซต์ สื่อประชาสัมพันธ์ ในรูปแบบต่างๆ ดังตารางที่ 6

ตารางที่ 6 สื่อสิ่งพิมพ์ประชาสัมพันธ์

1. สื่อสิ่งพิมพ์ ใบปลิว โบรชัวร์ ต่างๆ

- Healthcare Logistics Conference Tour in Thailand
- Global Standard Drug Code and Electronic Data Interchange
- ใบปลิว Healthcare Logistics and Supply Chain Healthcheck
- โบรชัวร์แนะนำศูนย์ LogHealth
- แผ่นพับ Health CheckProgram
- โบรชัวร์แนะนำ สปว.เกษตร



<p>2. จดหมายข่าว 4 ฉบับ</p>	<div> </div> <p>ปีที่ 9 ฉบับที่ 2 สิงหาคม 2555</p> <div> </div> <p>ปีที่ 10 ฉบับที่ 1 มกราคม 2556</p> <div> </div> <p>ปีที่ 10 ฉบับที่ 2 พฤษภาคม 2556</p> <div> </div> <p>ปีที่ 10 ฉบับที่ 3 เดือนสิงหาคม 2556</p>
<p>3. หนังสือ : การใช้ประโยชน์จากงานวิจัยด้านโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน ปี 2554</p>	<div> </div>
<p>4. หนังสือ : Fact Sheet – National Drug Code and Database (NDD)</p>	<div> </div>

<p>5.หนังสือ : การจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทานสุขภาพ</p>	
<p>6. หนังสือ : คู่มือสำหรับใช้ในการตรวจประเมินความเสี่ยงเบื้องต้นของการใช้งานระบบสารสนเทศภายในโรงพยาบาล</p>	
<p>7. Annual Report 2012 : LogHealth</p>	
<p>8. Annual Report 2012/2555: สำนักประสานงานโครงการวิจัยด้านโลจิสติกส์ร่วมระหว่าง วช. และ สกว.</p>	
<p>9. หนังสือการนำกระบวนการทางธุรกิจไปปฏิบัติในสถานบริการสุขภาพ</p>	

10. สื่อประชาสัมพันธ์ต่างๆ

- Backdrop สปว.เกษตร 3x5
- Backdrop สำนักประสานงานฯ 3x3
- Backdrop LogHealth 3x3
- Roll up แนะนำ สปว.เกษตร 3 ตัว
- Roll up ผลงานวิจัยเรื่องมังคุดส่งออก
- Roll up : AEC 3 แผนงาน
- Roll up : โครงการทวาย 2 ตัว



Backdrop สปว.เกษตร



Backdrop สำนักประสานงานวิจัยด้านโลจิสติกส์



Backdrop LogHealth 3x3



Roll up แนะนำ สปว.เกษตร 3 ตัว



Roll up ผลวิจัยเรื่องมังคุดส่งออก



Roll up : AEC 3 แผนงาน



Roll up : โครงการทนาย 2 ตัว

4.3.3 สื่อวีดิทัศน์

4.3.3.1 วิดีทัศน์ในรูปแบบอนิเมชัน (Animation)

เป็นการนำผลการศึกษาวิจัยด้าน Healthcare Logistics and Supply Chain เผยแพร่ประชาสัมพันธ์ในรูปแบบที่เข้าใจได้ง่าย เพื่อให้กลุ่มเป้าหมายได้ตระหนักถึงความสำคัญของงานวิจัยและให้ความร่วมมือในการดำเนินงานตามนโยบายภาครัฐ ซึ่งได้นำแนวทางการศึกษาวิจัยไปใช้เป็นพื้นฐานโครงสร้างของนโยบาย



รูปที่ 57 ANIMATION – LogHealth ภารกิจ ตอนที่ 1



รูปที่ 58 ANIMATION – LogHealth



รูปที่ 59 ANIMATION Travel with Researchers in Japan



รูปที่ 60 ANIMATION ข้าว



รูปที่ 61 ANIMATION มังคุด

4.3.3.2 วิถีทัศน์แนะนำสำนักประสานงานโครงการวิจัยด้านโลจิสติกส์ (สปว.) – VDO Presentation

การจัดทำ VDO Presentation นี้ เพื่อการประชาสัมพันธ์สื่อสารและแนะนำให้กับกลุ่มเป้าหมายทราบภารกิจของสำนักประสานงานฯ (สปว.) และเพื่อให้เกิดการประสานงานได้อย่างมีประสิทธิภาพและเกิดประสิทธิผลในการเผยแพร่ผลงานศึกษาวิจัยของ สปว. ได้ต่อไป



รูปที่ 62 VDO Presentation สปว.

4.3.4 เว็บไซต์ – สำนักประสานงานโครงการวิจัยด้านโลจิสติกส์ (สปว.)

การจัดทำเว็บไซต์ www.thailand-logistics.org เพื่อเป็นศูนย์รวมข้อมูล ถ่ายทอดองค์ความรู้ เผยแพร่ประชาสัมพันธ์สู่วงกว้าง โดยได้รวบรวมข้อมูลต่างๆ อาทิ เช่น โครงการวิจัยและฐานข้อมูลงานวิจัย หนังสือ บทความ กิจกรรมและข่าวสารประชาสัมพันธ์ ฯลฯ



รูปที่ 63 เว็บไซต์ - สำนักประสานงานโครงการวิจัยด้านโลจิสติกส์ (สปว.)



รูปที่ 64 เว็บไซต์ – ศูนย์ความเป็นเลิศด้านการจัดการโซ่อุปทานสุขภาพ (LogHealth) มหาวิทยาลัยมหิดล

4.3.5 กิจกรรมร่วมกับสื่อสาธารณะ - โทรทัศน์ หนังสือพิมพ์ เว็บไซต์

โครงการการเพิ่มประสิทธิภาพและประสิทธิผลระบบบริหารงานวิจัยสู่การบริหารจัดการงานวิจัยแบบมุ่งเป้า ได้ดำเนินการดำเนินงานประชาสัมพันธ์กิจกรรมร่วมกับสื่อมวลชนสาธารณะเพื่อเผยแพร่ข่าวสารให้สาธารณชนรับทราบ ได้แก่

ตารางที่ 7 กิจกรรมร่วมกับสื่อสาธารณะ

กิจกรรม	วันที่	เผยแพร่ลงสื่อ	ผลการดำเนินงาน
สัมภาษณ์เกี่ยวกับงานวิจัยเรื่องรหัสยามาตรฐาน	วันที่ 28 พฤศจิกายน 2555	-โทรทัศน์กองทัพบกช่อง 5 รายการ ฮาร์ดคอร์ข่าว	- เผยแพร่ประชาสัมพันธ์โครงการวิจัยสู่วงกว้าง
พิธีลงนามความร่วมมือ “โครงการศูนย์ความเป็นเลิศด้านการจัดการโซ่อุปทานสุขภาพ” LogHealth Centre ระหว่าง สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.) และมหาวิทยาลัยมหิดล	วันที่ 30 พฤศจิกายน 2555	-วารสารวิทยาศาสตร์ หน้า 74-75 (เอกสารแนบ 2) -วารสาร Pharma Focus หน้า 37-38 (เอกสารแนบ3) -หนังสือกรุงเทพธุรกิจ วันที่ 7 ธ.ค. 2555 หน้า 9 (เอกสารแนบ 4)	- เผยแพร่ประชาสัมพันธ์โครงการวิจัยสู่วงกว้าง
สำรวจเส้นทางการค้าไทย-มาเลเซีย ภายใต้โครงการ “การสังเคราะห์ผลกระทบต่อประเทศไทยจากการจัดการโครงสร้างพื้นฐานด้านโลจิสติกส์และการปรับรูปแบบโซ่อุปทานภายใต้บริบทประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน” (Meta Analysis) นำโดยรศ.ดร.รุธิร์ พนมยงค์ (หัวหน้าโครงการ) ณ ประเทศมาเลเซีย	วันที่ 24-27 กุมภาพันธ์ 2556	- หนังสือพิมพ์ไทยรัฐ วันศุกร์ที่ 1 มี.ค. 2556 หน้า 8 (เอกสารแนบ 5) - หนังสือพิมพ์ไทยรัฐ วันเสาร์ที่ 2 มี.ค. 2556 หน้า 9 (เอกสารแนบ 6) - หนังสือพิมพ์ผู้จัดการรายวัน วันศุกร์ที่ 1 มี.ค. 2556 หน้า 19 (เอกสารแนบ 7) - หนังสือพิมพ์ประชาชาติธุรกิจ วันจันทร์-วันพุธที่ 11-13 มี.ค. 2556 (เอกสารแนบ8) - เว็บไซต์สมาคมระบบขนส่งและจราจรอัจฉริยะไทย (Intelligent Transport Systems in Thailand- ITS) (เอกสารแนบ 9)	- เผยแพร่ประชาสัมพันธ์โครงการวิจัยสู่วงกว้าง

กิจกรรม	วันที่	เผยแพร่ลงสื่อ	ผลการดำเนินงาน
งานสัมมนาเรื่อง “The 1 st International Healthcare Logistics Conference 2013” ของศูนย์ความเป็นเลิศด้านการจัดการโซ่อุปทานสุขภาพ (LogHealth) มหาวิทยาลัยมหิดล	วันที่ 7 มิถุนายน 2556	<ul style="list-style-type: none"> - หนังสือพิมพ์ข่าวสด วันพฤหัสบดีที่ 6 มิ.ย. 2556 หน้า 28 (เอกสารแนบ 10) - หนังสือพิมพ์บางกอกโพสต์ วันศุกร์ที่ 7 มิ.ย. 2556 หน้า 2 (เอกสารแนบ 11) - หนังสือพิมพ์เดลินิวส์ วันศุกร์ที่ 7 มิ.ย. 2556 หน้า 5 (เอกสารแนบ 12) - หนังสือพิมพ์ข่าวสด วันศุกร์ที่ 7 มิ.ย. 2556 หน้า 28 (เอกสารแนบ 13) - หนังสือพิมพ์สยามรัฐ วันอังคารที่ 11 มิ.ย. 2556 หน้า 4 (เอกสารแนบ 14) - หนังสือพิมพ์บ้านเมือง วันเสาร์ที่ 15 มิ.ย. 2556 หน้า 16 (เอกสารแนบ 15) - หนังสือพิมพ์สยามดารา วันจันทร์ที่ 17 มิ.ย. 2556 หน้า 6 (เอกสารแนบ 16) - หนังสือพิมพ์โลกวันนี้ วันอังคารที่ 18 มิ.ย. 2556 หน้า 28 (เอกสารแนบ 17) - หนังสือพิมพ์บ้านเมือง วันศุกร์ที่ 21 มิ.ย. 2556 หน้า 12 (เอกสารแนบ 18) 	<ul style="list-style-type: none"> - ผู้มีส่วนได้ส่วนเสียในระบบสาธารณสุข เช่น กระทรวงสาธารณสุขมีความตระหนักและเข้าใจแนวทางที่เป็น Best Practice เพื่อนำไปสู่การประยุกต์พัฒนาฐานข้อมูลผลิตภัณฑ์ของอุตสาหกรรมสุขภาพ รวมทั้งยาและเวชภัณฑ์ - เป็นองค์ความรู้สำหรับนักวิจัยที่นำไปสู่การทำวิจัยการพัฒนาฐานข้อมูลยาและเวชภัณฑ์ต่อไปในปี 2556

กิจกรรม	วันที่	เผยแพร่ลงสื่อ	ผลการดำเนินงาน
<p>การประชุมสัมมนาเรื่อง “งานประชุมเผยแพร่ผลงานวิจัยด้านโลจิสติกส์และโซ่อุปทานภายใต้บริบทประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน” ในแผนงาน “ผลกระทบต่อประเทศไทยจากการจัดการโครงสร้างพื้นฐานด้านโลจิสติกส์และการปรับรูปแบบโซ่อุปทานภายใต้บริบทประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน”</p>	<p>วันที่ 31 ตุลาคม 2556</p>	<ul style="list-style-type: none"> - หนังสือพิมพ์เดลินิวส์ วันพุธที่ 30 ตค. 2556 หน้า 11 (เอกสารแนบ 19) - หนังสือพิมพ์พิมพ์ไทย วันพุธที่ 30 ตค.2556 หน้า 14 (เอกสารแนบ 20) - หนังสือพิมพ์โพสต์ทูเดย์ วันพฤหัสบดีที่ 31 ตค. 2556 หน้า B15 (เอกสารแนบ 21) - หนังสือพิมพ์บ้านเมือง วันพฤหัสบดีที่ 31 ตค.2556 หน้า 4 (เอกสารแนบ 22) - หนังสือพิมพ์โลกวันนี้ วันพฤหัสบดีที่ 31 ตค.2556 หน้า 27 (เอกสารแนบ 23) - หนังสือพิมพ์โพสต์ทูเดย์ วันศุกร์ที่ 1 พย.2556 หน้า B1 (เอกสารแนบ 24) - ข่าวโทรทัศน์ TNN 24 วันศุกร์ที่ 1 พย.2556 (เอกสารแนบ 25) - หนังสือพิมพ์ไทยรัฐ วันเสาร์ที่ 2 พย.2556 หน้า 8 (เอกสารแนบ 26) - ข่าวโทรทัศน์ ช่อง 7 วันอาทิตย์ที่ 3 พย.2556 (เอกสารแนบ 27) - ข่าวโทรทัศน์ ช่อง 3 วันอาทิตย์ที่ 3 พย.2556 (เอกสารแนบ 28) - หนังสือพิมพ์ทรานสปอร์ตเจอร์นัล วันจันทร์ที่ 4 – วันอาทิตย์ที่ 10 พย.2556 หน้า A7 (เอกสารแนบ 29) 	<ul style="list-style-type: none"> - เผยแพร่ประชาสัมพันธ์โครงการวิจัยสู่วงกว้าง - สนข. กระทรวงคมนาคม รับผลวิจัยไปใช้เป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจในการกำหนดนโยบายด้านโลจิสติกส์และโครงสร้างพื้นฐานในบริบท AEC

กิจกรรม	วันที่	เผยแพร่ลงสื่อ	ผลการดำเนินงาน
		<ul style="list-style-type: none"> - หนังสือพิมพ์สยามรัฐ วันอังคารที่ 5 พย.2556 หน้า 13 (เอกสารแนบ 30) - หนังสือพิมพ์ Global Business วันอังคารที่ 5 – วันอังคารที่ 19 พย.2556 หน้า A1, A2 (เอกสารแนบ 31) - หนังสือพิมพ์เดลินิวส์ วันพุธที่ 6 พย.2556 หน้า 8 (เอกสารแนบ 32) - ข่าวโทรทัศน์ TNN 24 วันพุธที่ 6 พย.2556 (เอกสารแนบ 33) - หนังสือพิมพ์ดอกเบี๋ยธุรกิจ วันจันทร์ที่ 11 – วันอาทิตย์ที่ 17 พย.2556 หน้า 3 (เอกสารแนบ 34) - หนังสือพิมพ์สยามธุรกิจ วันพุธที่ 13 – วันศุกร์ที่ 15 พย.2556 หน้า A1, A2 (เอกสารแนบ 35) 	

4.4 การจัดประชุม /Roundtable เพื่อกำหนดทิศทางการวิจัยที่ตรงกับความต้องการของผู้ที่นำผลวิจัยไปใช้ประโยชน์ (User) และนำงานวิจัยไปใช้อย่างเป็นรูปธรรม

ผลที่เกิดขึ้น → ได้ทิศทางการวิจัยที่สอดคล้องกับความต้องการของผู้นำผลงานไปใช้ประโยชน์ และต่อยอดงานวิจัยได้ต่อไป รวมทั้งผลงานวิจัยสามารถถูกนำไปใช้ได้อย่างเป็นรูปธรรม

จากการดำเนินงานของโครงการฯ ได้มีการประสานงานจัดกิจกรรมประชุมระดมสมองหลายครั้ง โดยมีผู้เข้าร่วมประชุมจากภาครัฐและเอกชน หน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อให้เกิดการกำหนดทิศทางการวิจัยที่สอดคล้องกับความต้องการของผู้ที่ได้รับประโยชน์จากงานวิจัยและเพื่อต่อยอดงานวิจัยได้ต่อไป ทำให้มีโครงการงานวิจัยหลายโครงการที่เป็นประโยชน์และนำเสนอในระดับนโยบายประเทศถูกนำไปใช้อย่างเป็นรูปธรรม

การดำเนินกิจกรรมนี้ เกิดการพัฒนาโจทย์วิจัยต่อเนื่องอย่างมีทิศทาง โดยมีหน่วยงานภาครัฐและเอกชนที่เป็นผู้ใช้ผลงานวิจัย ให้ความสนใจและเข้าร่วมประชุมพัฒนาโจทย์วิจัย

ตารางที่ 8 กิจกรรมต่อยอดการพัฒนาโจทย์วิจัย

กิจกรรม	วัน เวลา สถานที่	ผลที่ได้จากกิจกรรม
ร่วมเดินทางกับคณะรัฐบาลและผู้แทนการค้าไทยเข้าร่วมงาน The 17 th Chinese New Year Shopping Festival in Sichuan โดย ศ.นพ.สุทธีพร จิตต์มิตรภาพ เลขาธิการ วช. และรศ.ดร.สมยศ เชื้ออักษร สปว. โลจิสติกส์ เกษตร ร่วมเดินทางด้วย เพื่อหาหรือความร่วมมือด้านการค้ากับผู้ว่าราชการมณฑลเสฉวน อธิบดีกรมพาณิชย์ของมณฑลเสฉวน	วันที่ 23-30 มกราคม 2556 มณฑลเสฉวน ประเทศจีน	- เกิดความร่วมมือในการร่วมพัฒนา โจทย์วิจัยโลจิสติกส์ข้าวไทย-เสฉวน (เชิงดู)
ประชุมเพื่อพัฒนาโจทย์วิจัยโลจิสติกส์ข้าวไทย-เสฉวน (เชิงดู) ดังรูปที่ 65	- วันที่ 29 มกราคม 2556 ณ สำนักผู้แทนการค้าไทย ชั้น 2 ทำเนียบรัฐบาล - วันที่ 4 กุมภาพันธ์ 2556 ณ ห้องประชุม ชั้น 23 สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย - วันที่ 22 มีนาคม 2556 ณ ห้องประชุม ดร.จ่าง รัตนรัต ชั้น 2 อาคาร วช. 2 สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ	- เกิดการบูรณาการงานวิจัยให้สอดคล้องกับนโยบายภาครัฐ เกิด “แผนงานวิจัยด้านการจัดการโซ่อุปทานข้าวไทยเพื่อการส่งออกสู่ตลาดประเทศจีน” มุ่งหวังการสร้างรายได้ เพิ่มศักยภาพทางการตลาดข้าวหอมมะลิไทยในประเทศจีน และเพื่อลดต้นทุนโลจิสติกส์ตลอดโซ่อุปทานข้าวไทย-เสฉวน
“โครงการการพัฒนาคุณภาพในการให้บริการสำหรับอุตสาหกรรมผู้ให้บริการโลจิสติกส์ไทยเพื่อเตรียมความพร้อมในการเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน” ได้พบปะแลกเปลี่ยนความคิดเห็นกับสมาพันธ์โลจิสติกส์ไทยและผู้ประกอบการโลจิสติกส์ ดังรูปที่ 66	วันที่ 14 กุมภาพันธ์ 2556 ณ ห้องประชุมชั้น 14 สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย	- ได้แนวทางในการทำวิจัยเชิงลึกเพื่อสนองตอบความต้องการผู้ประกอบการในการนำผลวิจัยไปใช้ปฏิบัติจริง โดยมีหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง อาทิ สมาพันธ์โลจิสติกส์ไทย บริษัท เซ้าท์อีสท์ โลจิสติกส์ จำกัด ห้างหุ้นส่วนจำกัด บี.เอส. ขนส่ง และบริษัทโลจิสติกส์ วัน จำกัด ได้เข้าร่วมรับฟังและร่วมแสดงความคิดเห็นให้ข้อมูลเพื่อพัฒนาโจทย์วิจัยให้สอดคล้องกับการนำผลงานวิจัยไปใช้ประโยชน์ได้จริง

กิจกรรม	วัน เวลา สถานที่	ผลที่ได้จากกิจกรรม
โครงการ “การศึกษาผลกระทบด้านการค้าและโลจิสติกส์จากการดำเนินการของท่าเรือทวายประเทศเมียนมาร์” จัดประชุมระดมความเห็นจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ดังรูปที่ 67	<p>- วันที่ 21 ก.พ. 2556 ณ โรงแรมแกรนด์เมอร์เคียวพอร์จูน จ.กรุงเทพฯ</p> <p>- วันที่ 22 ก.พ. 2556 ณ โรงแรมพาวีเลียนริมน้ำ รีสอร์ท จ.กาญจนบุรี</p>	<p>- ได้นำเสนอผลวิจัยของโครงการฯ สู่วงกว้าง</p> <p>- เกิดการพัฒนางานวิจัยเพื่อตอบสนองในเชิงนโยบายต่อภาครัฐ</p> <p>- นำไปสู่โจทย์วิจัยเชิงลึก Research Master Plan ของโจทย์โลจิสติกส์ทวายในการต่อยอดโครงการวิจัยปี 2556</p>
คณะนักวิจัยประชุมระดมความคิดเห็น “ข้อเสนอแนะการศึกษา โครงการวิจัย เรื่องการปรับปรุงแบบโซ่อุปทานสำหรับอุตสาหกรรมเครื่องนุ่งห่มเพื่อเตรียมความพร้อมในการเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน” ดังรูปที่ 68	วันที่ 22 มีนาคม 2556 ณ ห้องประชุม 1 สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย	-ได้แนวทางในการทำวิจัยเชิงลึกเพื่อตอบโจทย์ในการพัฒนาคุณภาพและศักยภาพการผลิตของอุตสาหกรรมเครื่องนุ่งห่มไทย รวมทั้งเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน ในการรองรับการเปลี่ยนแปลงการเปิดเสรีการค้าของ AEC โดยมีหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง อาทิ สถาบันพัฒนาอุตสาหกรรมสิ่งทอและสมาคมอุตสาหกรรมเครื่องนุ่งห่มไทย สมาคมพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ และบริษัท เจริญรุ่งเรือง การทอ จำกัด ได้เข้าร่วมรับฟังและร่วมแสดงความคิดเห็น ให้ข้อมูลเพื่อพัฒนาโจทย์วิจัยให้สอดคล้องกับการนำผลงานวิจัยไปใช้ประโยชน์ได้จริง
คณะนักวิจัย “แผนงานการพัฒนาคลัสเตอร์ผู้ประกอบการขนส่งแบบไม่เต็มคัน ” นำเสนอความก้าวหน้างานวิจัยแก่ ผอ.อนงค์ ไพจิตรประภาภรณ์ ผู้อำนวยการสำนักโลจิสติกส์ กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ ดังรูปที่ 69	วันที่ 14 พฤษภาคม 2556 ณ กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่	<p>- กพร. เลือกกลุ่มตัวอย่างให้นักวิจัยเพื่อนำมา Implement ระบบแพลตฟอร์มของคลัสเตอร์ผู้ประกอบการขนส่ง</p> <p>- เพื่อให้รับทราบและเกิดความร่วมมือระหว่างนักวิจัยกับผู้นำผลงานไปใช้ประโยชน์ได้</p>
คณะนักวิจัย “แผนงานการพัฒนาคลัสเตอร์ผู้ประกอบการขนส่งแบบไม่เต็มคัน ” นำเสนอความก้าวหน้างานวิจัยแก่สมาคมขนส่งและโลจิสติกส์ไทย ดังรูปที่ 70	วันที่ 11 กรกฎาคม 2556 ณ สถานีขนส่งสินค้า พุทธมณฑลสาย 5	-สมาคมขนส่งและโลจิสติกส์ไทยลงมติเห็นประโยชน์ของโครงการ และยินดีให้ความร่วมมือและสนับสนุนต่อโครงการ

กิจกรรม	วัน เวลา สถานที่	ผลที่ได้จากกิจกรรม
คณะนักวิจัย “โครงการการปรับปรุงแบบการปรับรูปแบบโซ่อุปทานสำหรับอุตสาหกรรมเครื่องนุ่งห่ม เพื่อเตรียมความพร้อมในการเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน” นำเสนองานวิจัยต่อกลุ่มคลัสเตอร์สิ่งทอเพชรเกษม เพื่อพบปะและเกิดการนำผลงานไปใช้ประโยชน์ได้ ดังรูปที่ 71	วันที่ 7 พฤษภาคม 2556 ณ บริษัทกู๊ดสตาร์ท	- กลุ่มคลัสเตอร์สิ่งทอเพชรเกษมมีความต้องการนำผลวิจัยไปใช้



รูปที่ 65 ประชุมเพื่อพัฒนาโจทย์วิจัยโลจิสติกส์ข้าวไทย-เสฉวน (เจิ้งตู)



รูปที่ 66 พบปะแลกเปลี่ยนความคิดเห็นระหว่างนักวิจัยโครงการการพัฒนาคุณภาพในการให้บริการสำหรับอุตสาหกรรมผู้ให้บริการโลจิสติกส์ไทย เพื่อเตรียมความพร้อมในการเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียนกับสมาพันธ์โลจิสติกส์ไทยและผู้ประกอบการโลจิสติกส์



รูปที่ 67 โครงการ “การศึกษาผลกระทบด้านการค้าและโลจิสติกส์จากการดำเนินการของท่าเรือทวายประเทศเมียนมาร์” จัดประชุมระดมความเห็นจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง



รูปที่ 68 ประชุมระดมความคิดเห็นข้อเสนอแนะการศึกษา โครงการวิจัยเรื่องการปรับรูปแบบโซ่อุปทานสำหรับอุตสาหกรรมเครื่องนุ่งห่มเพื่อเตรียมความพร้อมในการเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน



รูปที่ 69 คณะนักวิจัย “แผนงานการพัฒนาคลัสเตอร์ผู้ประกอบการขนส่งแบบไม่เต็มคัน” นำเสนอความก้าวหน้างานวิจัยต่อกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่



รูปที่ 70 คณะนักวิจัย “แผนงานการพัฒนาคลัสเตอร์ผู้ประกอบการขนส่งแบบไม่เต็มคัน”
นำเสนอความก้าวหน้างานวิจัยต่อสมาคมขนส่งและโลจิสติกส์ไทย



รูปที่ 71 คณะนักวิจัย “โครงการการปรับปรุงแบบการปรับปรุงแบบโซ่อุปทานสำหรับอุตสาหกรรมเครื่องนุ่งห่มเพื่อเตรียมความพร้อมในการเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน” นำเสนองานวิจัยต่อกลุ่มคลัสเตอร์สิ่งทอเพชรเกษม

4.5 การจัดตั้ง Healthcare Supply Chain Excellence Centre

ผลที่เกิดขึ้น → เกิดศูนย์ความเป็นเลิศด้านการจัดการโซ่อุปทานสุขภาพ (Healthcare Supply Chain Excellence Centre – LogHealth) เพื่อผลิตงานวิจัยด้านโลจิสติกส์สุขภาพและนำผลวิจัยไปใช้ในการใช้ได้อย่างแท้จริง

สำนักประสานงานชุดโครงการวิจัยด้านโลจิสติกส์ ได้จัดพิธีลงนามความร่วมมือในการจัดตั้งศูนย์ความเป็นเลิศด้านการจัดการโซ่อุปทานสุขภาพ ระหว่าง สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.) และ มหาวิทยาลัยมหิดล โดยได้เล็งเห็นความสำคัญของการยกระดับการให้บริการสุขภาพและอนามัยของประเทศ จึงได้ให้การสนับสนุนโครงการศูนย์ความเป็นเลิศด้านการจัดการโซ่อุปทานสุขภาพ (Healthcare Supply Chain Excellence Centre – LogHealth) มหาวิทยาลัยมหิดล เพื่อเป็นศูนย์วิจัยและให้บริการด้านคำปรึกษาเชิงปฏิบัติการ ซึ่งได้เริ่มดำเนินการมาตั้งแต่ปี 2553 โดยมุ่งเน้นการดำเนินงานในอุตสาหกรรมบริการสุขภาพและอนามัยเป็นสำคัญ ตลอดระยะเวลาที่ผ่านมาศูนย์ดังกล่าวผลิตงานวิจัยด้าน

โลจิสติกส์สุขภาพอย่างต่อเนื่อง เพื่อให้เป็นแหล่งความรู้ที่สามารถนำไปพัฒนาต่อยอดในอุตสาหกรรมบริการสุขภาพและ
อนามัยให้ทัดเทียมมาตรฐานสากล ศูนย์ LogHealth นี้ยังเป็นหน่วยงานที่ได้รับความร่วมมือจากคณะวิศวกรรมศาสตร์ คณะ
แพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดี คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล และคณะเภสัชศาสตร์

ในการนี้ ศ.ดร.สวัสดิ์ ตันตระรัตน์ ผู้อำนวยการสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.) และ ศ. นพ.รัชตะ
รัชตะนาวัน อธิการบดีมหาวิทยาลัยมหิดล ร่วมลงนามบันทึกความเข้าใจความร่วมมือ “โครงการจัดตั้งศูนย์ความเป็นเลิศ
ด้านการจัดการโซ่อุปทานสุขภาพ (LogHealth)” เมื่อวันที่ 30 พฤศจิกายน 2555 ณ โรงแรมเซ็นจูรี่พาร์ค ดังรูปที่ 72

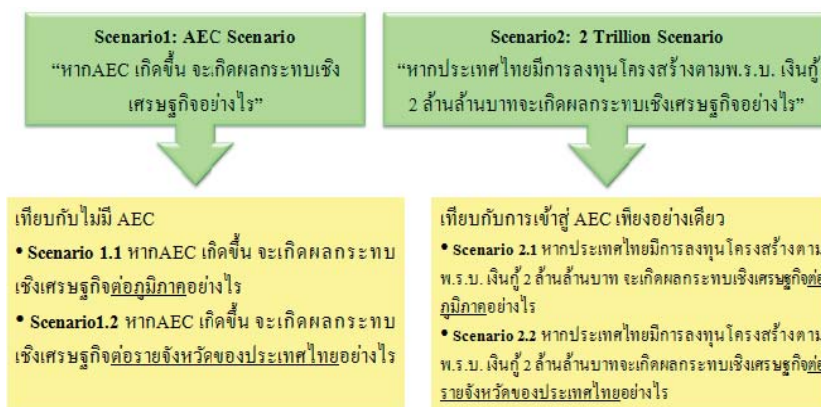


รูปที่ 72 งานแถลงข่าวความร่วมมือ “โครงการจัดตั้งศูนย์ LogHealth”

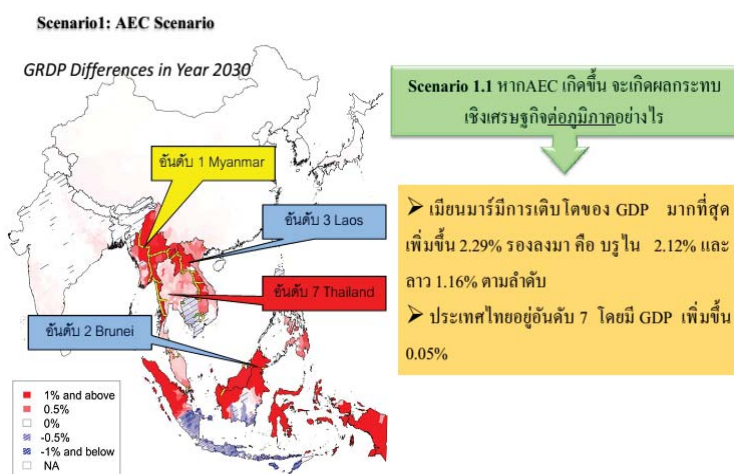
4.6 การนำผลวิจัยประกอบการพิจารณาต่อนโยบายและแผนงานของรัฐ

4.6.1 ผลวิจัยด้านโครงสร้างพื้นฐานโลจิสติกส์ภายใต้บริบท AEC

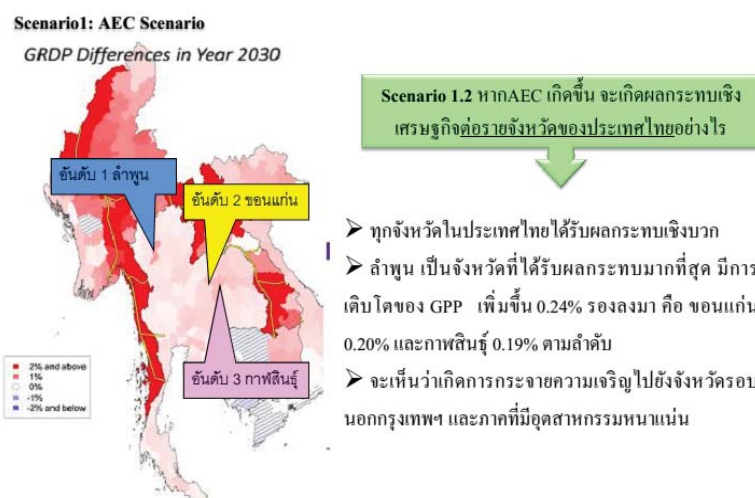
“โครงการสังเคราะห์ผลกระทบต่อประเทศไทยจากการจัดการโครงสร้างพื้นฐานด้านโลจิสติกส์และการปรับรูปแบบ
โซ่อุปทานภายใต้บริบทประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน” นำข้อมูลผลวิจัยจาก “แผนงานการสังเคราะห์เชิงนโยบายงานวิจัยด้าน
การบริหารจัดการโครงสร้างพื้นฐานระบบขนส่งและโลจิสติกส์ภายใต้บริบทประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน” และ “แผนงาน
การบูรณาการปรับรูปแบบโซ่อุปทานของอุตสาหกรรมเป้าหมาย เพื่อเตรียมความพร้อมในการเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจ
อาเซียน” มาสังเคราะห์ผลวิจัยเพื่อแสดงให้เห็นถึงผลกระทบทางเศรษฐกิจเป็นตัวชี้วัดเศรษฐกิจระดับมหภาคที่เกิดขึ้นจาก
การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน การอำนวยความสะดวกทางการค้า และการพัฒนาของอุตสาหกรรมในแต่ละพื้นที่ จากการเข้า
สู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน รวมถึงจากการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานภายใต้ พ.ร.บ. 2 ล้านล้านบาทที่เป็นตัวเร่งให้เกิดการ
ขยายตัวของเศรษฐกิจได้รวดเร็วเพิ่มขึ้นจากกรอบประชาคมเศรษฐกิจอาเซียนเพียงอย่างเดียว โดยผลวิจัยได้ส่งมอบให้
ดร.จุฬา สุขมานพ ผู้อำนวยการสำนักงานนโยบายและแผนการขนส่งและจราจร (สนข.) กระทรวงคมนาคม เพื่อนำไปเป็น
ข้อมูลประกอบการตัดสินใจในการลงทุนของภาครัฐสำหรับโครงการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน ผลวิจัยโดยสรุปเป็นดังนี้



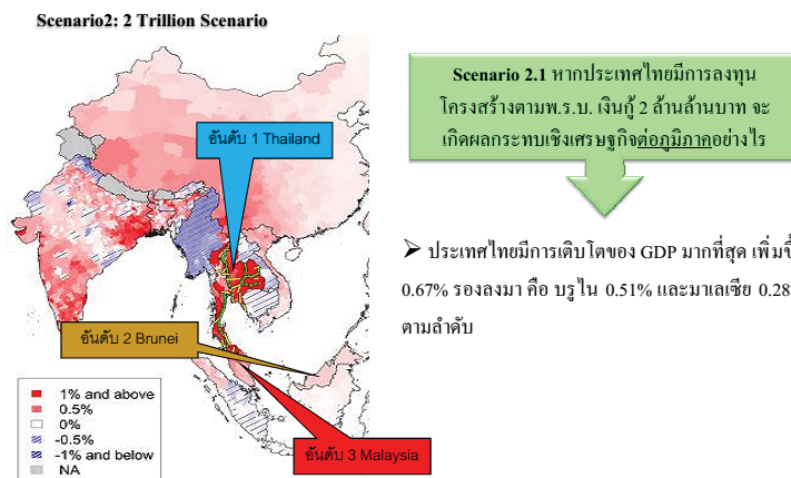
รูปที่ 73 Scenarios ทั้งหมดที่แสดงผลกระทบเชิงเศรษฐกิจอันเนื่องมาจากบริบท AEC



รูปที่ 74 Scenario 1.1 แสดงผลกระทบเชิงเศรษฐกิจต่อภูมิภาคอันเนื่องมาจากบริบท AEC



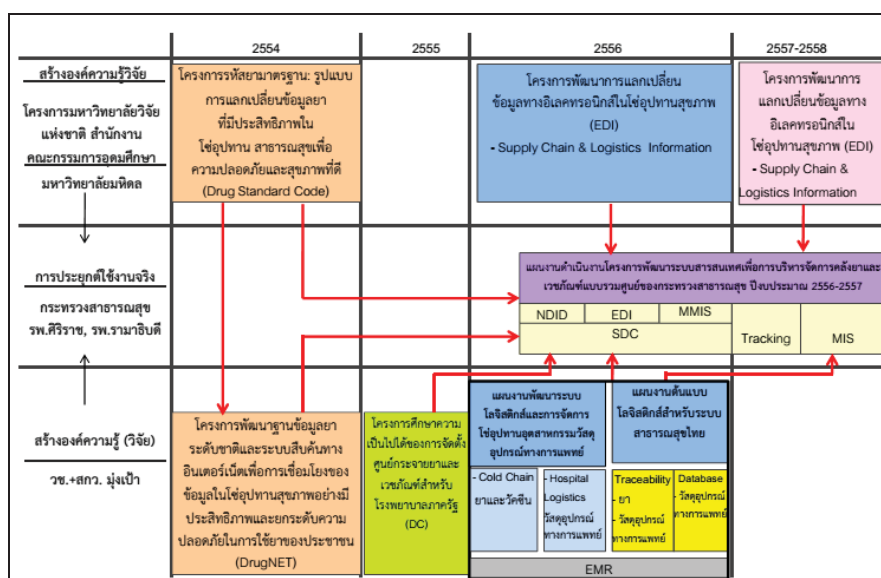
รูปที่ 75 Scenario 1.2 แสดงผลกระทบเชิงเศรษฐกิจต่อรายจังหวัดของประเทศไทยอันเนื่องมาจากบริบท AEC



รูปที่ 76 ผลวิจัยโลจิสติกส์แสดงผลกระทบเชิงเศรษฐกิจอันเนื่องมาจากการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานของรัฐบาล

4.6.2 ผลวิจัยด้าน Healthcare logistics

จากกิจกรรมประชาสัมพันธ์ตามโครงการการเพิ่มประสิทธิภาพและประสิทธิภาพระบบบริหารงานวิจัยสู่การบริหารจัดการงานวิจัยแบบมุ่งเป้า ประกอบกับการผลักดันงานวิจัยสู่ฝ่ายนโยบายของ วช. ส่งผลให้กระทรวงสาธารณสุขริเริ่มโครงการพัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อการบริหารจัดการคลังยาและเวชภัณฑ์แบบรวมศูนย์ของกระทรวงสาธารณสุข ปีงบประมาณ 2556-2557 และเกิดการจัดทำ TOR (Terms of Reference) ให้กระทรวงสาธารณสุขสำหรับ “โครงการพัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อการบริหารจัดการคลังยาและเวชภัณฑ์แบบรวมศูนย์ของกระทรวงสาธารณสุข ปีงบประมาณ 2556-2557” ด้วย รวมทั้งได้ต่อยอดผลโครงการวิจัย และเกิดการพัฒนาโจทย์งานวิจัยสำหรับปี 2554-2558 ดังรูปที่ 77




รูปที่ 77 Healthcare Research Framework

โครงการวิจัยด้าน Healthcare ที่ได้นำ Logistics และ Supply Chain Management ไปประยุกต์ใช้ใน ระบบสาธารณสุข

- “โครงการพัฒนาฐานข้อมูลระดับชาติและระบบสืบค้นทางอินเทอร์เน็ตเพื่อการเชื่อมโยงของข้อมูลใน โซ่อุปทานสุขภาพอย่างมีประสิทธิภาพและยกระดับความปลอดภัยในการใช้ยาของประชาชน” (DrugNET) ที่ได้รับทุนร่วมระหว่าง วช.และสกว. ปีงบประมาณ 2554
- “โครงการการศึกษาความเป็นไปได้ในการตั้งศูนย์กระจายยาและเวชภัณฑ์กลางของโรงพยาบาลภาครัฐ ” (Distribution Centre: DC) ที่ได้รับทุนร่วมระหว่างวช.และสกว. ปีงบประมาณ 2555 โดยกระทรวง สาธารณสุขได้นำผลวิจัยไปใช้ใน “แผนดำเนินงานโครงการพัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อการบริหารจัดการ คลังยาและเวชภัณฑ์แบบรวมศูนย์ของกระทรวงสาธารณสุข ปีงบประมาณ 2556-2557” เพื่อไปใช้ในการ วางระบบโครงสร้างพื้นฐานมาตรฐานข้อมูล และเทคโนโลยีให้รองรับการบริหารจัดการข้อมูลการบริหาร ด้านยาและเวชภัณฑ์ของประเทศไทย
- “แผนงานต้นแบบโลจิสติกส์สำหรับระบบสาธารณสุขไทย” ที่ได้รับทุนร่วมระหว่างวช.และสกว. ปีงบประมาณ 2556 กระทรวงสาธารณสุขจะรับผลวิจัยต่อเนื่อง เพื่อนำผลศึกษาวิจัยไปใช้ในการ Implement ของ “แผนดำเนินงานโครงการพัฒนาระบบบริหารจัดการคลังยาและเวชภัณฑ์ของกระทรวง สาธารณสุข ปีงบประมาณ 2557-2558” ต่อไป

จะเห็นได้ว่าผลการศึกษาวิจัยนั้นเป็นพื้นฐานสำคัญในการเชื่อมโยงข้อมูลในโซ่อุปทานสาธารณสุข และยังถือได้ว่าเป็นการนำร่องสร้างความเข้มแข็งให้กับระบบโลจิสติกส์ และการผลักดันโดยนโยบายภาครัฐ จะช่วยเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันและสร้างโอกาสทางธุรกิจต่อระบบสาธารณสุขอย่างแท้จริง นอกจากนี้ ยังมีหน่วยงานภาครัฐและภาคเอกชน อื่นๆ ที่เล็งเห็นความสำคัญและประโยชน์จากงานวิจัย ดังรูปที่ 78-81



ที่ สส ๐๒๒๔.๐๙๒/๓๗.๓๕๐

สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข
ถนนติวานนท์ จังหวัดนนทบุรี ๑๑๐๐๐

โทร พญศิริเกษม ๒๕๕๕

เรื่อง ขอเสนอให้ไปจัดซื้อการศึกษาโครงการพัฒนาระบบบริหารจัดการคลังยาและเวชภัณฑ์ของกระทรวงสาธารณสุข ปีงบประมาณ ๒๕๕๖-๒๕๕๗


เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย

ด้วยสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุขกำลังดำเนินโครงการพัฒนาระบบบริหารจัดการคลังยาและเวชภัณฑ์ของกระทรวงสาธารณสุข ปีงบประมาณ ๒๕๕๖-๒๕๕๗ ในการจัดซื้อเวชภัณฑ์พื้นฐานมาตรฐานข้อมูล และเทคโนโลยีเพื่อรองรับการบริหารจัดการข้อมูลการบริหารคลังยาและเวชภัณฑ์ที่มีประสิทธิภาพ


ในการนี้ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุขขอความอนุเคราะห์ด้านความรู้จากโครงการพัฒนาระบบข้อมูลเวชภัณฑ์และระบบสืบค้นหาข้อมูลอื่นใด เพื่อการเชื่อมโยงข้อมูลในข้อมูลสุขภาพอย่างมีประสิทธิภาพและยกระดับความปลอดภัยในการใช้ของประชาชน ตามสัญญาเลขที่ FOC๕๕๕๐๐๐๒๖ ภายใต้การสนับสนุนวิจัยจากสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย ปี ๒๕๕๕ เพื่อให้การดำเนินการอยู่อย่างปลอดภัย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้การสนับสนุน และขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ


(นายโสภณ เมฆธน)
กรมปลัดกระทรวงสาธารณสุข ปฏิบัติราชการแทน
ปลัดกระทรวงสาธารณสุข

สำนักงานบริหารการสาธารณสุข
โทร./โทรสาร ๐ ๒๕๕๐ ๑๖๑๕



ด่วนที่สุด

ที่ สส ๐๒๒๔.๐๙๒/๓๗.๓๕๐

สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข
ถนนติวานนท์ จังหวัดนนทบุรี ๑๑๐๐๐

๑๑ มิถุนายน ๒๕๕๖

เรื่อง ขอเชิญยื่นข้อเสนอเป็นที่พักศึกษา

เรียน อธิการบดีมหาวิทยาลัยมหิดล

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารขอบเขตของงาน จำนวน ๑ ชุด


ด้วยสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุขมีความประสงค์จะพัฒนาระบบสารสนเทศและระบบบริหารจัดการด้านยาและเวชภัณฑ์ของกระทรวงสาธารณสุข ระยะเวลาดำเนินการ ๑๐ เดือน เพื่อรองรับการดำเนินงานโครงการพัฒนาระบบบริหารจัดการคลังยาและเวชภัณฑ์ กระทรวงสาธารณสุข ปีงบประมาณ ๒๕๕๖-๒๕๕๗ โดยมีสรุปสาระสำคัญของงานตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

ในการนี้ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข พิจารณาแล้วเห็นว่า มหาวิทยาลัยมหิดลมีบุคลากรที่มีประสบการณ์และความเชี่ยวชาญเหมาะสมตรงกันเนื่องจากการพัฒนาระบบสารสนเทศและระบบบริหารจัดการด้านยาและเวชภัณฑ์ และได้ขึ้นทะเบียนกับศูนย์ข้อมูลสุขภาพที่ปรึกษาไทย กระทรวงการคลัง ดังนั้น สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข จึงขอเชิญท่านยื่นข้อเสนอเป็นที่พักศึกษาการพัฒนาระบบงานดังกล่าว พร้อมรายละเอียดแผนการดำเนินงานเบื้องต้น และข้อมูลอื่นที่เห็นว่าเหมาะสมและจำเป็นต่อการพิจารณาในการจัดจ้างที่ปรึกษา โดยมีกำหนดในการยื่นเอกสารข้อเสนอ ภายในวันที่ ๑๓ มิถุนายน ๒๕๕๖


อนึ่ง สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุขขอสงวนสิทธิ์ในการพิจารณาข้อเสนอ หรือยกเลิกกระบวนการจัดจ้างในครั้งนี้ โดยค่าใช้จ่ายที่เกิดขึ้นจากการจัดเตรียมข้อเสนอ จะไม่สามารถเรียกร้องค่าชดเชยใดๆ จากสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุขได้

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ


(นายโสภณ เมฆธน)
รองปลัดกระทรวงสาธารณสุข ปฏิบัติราชการแทน
ปลัดกระทรวงสาธารณสุข

สำนักงานบริหารการสาธารณสุข
โทร./โทรสาร ๐ ๒๕๕๐ ๑๖๑๕
E-mail: dmsic@health.go.th
สำเนาเรียน - รศ.ดร. ดวงพรพรณ กฤษชาอุทัย ศูนย์ความเป็นเลิศด้านการจัดการข้อมูลสุขภาพ



โครงการพัฒนาระบบบริหารจัดการคลังยาและเวชภัณฑ์
ของกระทรวงสาธารณสุข
ปีงบประมาณ ๒๕๕๖-๒๕๕๗

สำนักงานปลัดกระทรวง
กระทรวงสาธารณสุข

ข้อเสนอโครงการจัดหาระบบคอมพิวเตอร์ที่มีมูลค่าเกินกว่า ๑๐๐ ล้านบาท

๑. ข้อมูลทั่วไป

๑. ชื่อโครงการ โครงการพัฒนาระบบบริหารจัดการคลังยาและเวชภัณฑ์ของกระทรวงสาธารณสุข ปีงบประมาณ ๒๕๕๖-๒๕๕๗

๒. ส่วนราชการ

๒.๑ ชื่อส่วนราชการ

สำนักงานนโยบายและยุทธศาสตร์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข กระทรวงสาธารณสุข
ถนนติวานนท์ ตำบลตลาดขวัญ อำเภอเมือง จังหวัดนนทบุรี ๑๑๐๐๐

ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข กระทรวงสาธารณสุข ถนนติวานนท์ ตำบลตลาดขวัญ อำเภอเมือง จังหวัดนนทบุรี ๑๑๐๐๐

สำนักงานบริหารการสาธารณสุข สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข กระทรวงสาธารณสุข ถนนติวานนท์ ตำบลตลาดขวัญ อำเภอเมือง จังหวัดนนทบุรี ๑๑๐๐๐

๒.๒ หัวหน้าส่วนราชการ

นายแพทย์กิตติ วรรณวิทย์ ผู้อำนวยการสำนักงานนโยบายและยุทธศาสตร์
นายแพทย์สืบชัย ค่อยวันกิจกุล ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
นายแพทย์ภูวนา อ่อนสุวรรณ ผู้อำนวยการสำนักงานบริหารการสาธารณสุข

๒.๓ ผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูง (CIO)

นายแพทย์โสภณ เมฆธน รองปลัดกระทรวงสาธารณสุข

๒.๔ ผู้รับผิดชอบโครงการ

นายแพทย์ภูวนา อ่อนสุวรรณ ผู้อำนวยการสำนักงานบริหารการสาธารณสุข

๓. วงเงินงบประมาณที่โครงการ จำนวน ๕๕๕,๕๐๕,๕๐๐ บาท

งบประมาณประจำปี	งบลงทุน	งบดำเนินการ	รวม
๒๕๕๖	๒๒๕,๕๐๕,๕๐๐	๓๓,๒๒๕,๕๐๐	๒๕๘,๗๓๑,๐๐๐
๒๕๕๗	๓๓๐,๐๐๐,๐๐๐	๕๘,๕๐๐,๐๐๐	๓๘๘,๕๐๐,๐๐๐

๔. ลักษณะของงบประมาณ (คิดเป็นร้อยละ) ระบุเงินงบประมาณที่ใช้ในแต่ละด้าน และคำนวณร้อยละของงบประมาณที่ใช้

สัดส่วน	ฮาร์ดแวร์	ซอฟต์แวร์	บุคลากร	ที่ปรึกษา	อื่น ๆ	รวม
e-services	๓๗.๕๕%	๑๕.๕๕%	๒๗.๕๕%	๓๗.๕๕%	๑๕.๕๕%	๑๕๕.๕๕%
อื่น ๆ	๑๕.๕๕%	๑๕.๕๕%	๕.๕๕%	๑.๕๕%	๑.๕๕%	๑๐๐.๐๐%

รูปที่ 78 สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข ขอผลวิจัยเพื่อการศึกษากับ
โครงการพัฒนาระบบบริหารจัดการคลังยาและเวชภัณฑ์และนำสู่การจัดทำ TOR ให้กระทรวงสาธารณสุข

ที่ ทก (สรอ) ๕๑๐/๒๕๕๖/๒๕๖

๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๖

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ด้านผลงานวิจัยเพื่อนำไปใช้ประกอบการพัฒนาโครงการพัฒนาระบบสารสนเทศ
เพื่อการบริหารจัดการคลังยาและเวชภัณฑ์ เพื่อกำหนดการบริหารจัดการคลังยาและเวชภัณฑ์แบบรวมศูนย์ของ
กระทรวงสาธารณสุข ปี ๒๕๕๖ – ๒๕๕๗

เรียน อธิการบดีมหาวิทยาลัยมหิดล

ตามที่ กระทรวงสาธารณสุข กำลังดำเนินการพัฒนาระบบสารสนเทศ เพื่อการบริหารจัดการ
คลังยาและเวชภัณฑ์แบบรวมศูนย์ของกระทรวงสาธารณสุข ปี ๒๕๕๖ – ๒๕๕๗ ในการจัดเตรียมโครงสร้างพื้นฐาน
มาตรฐานข้อมูล และเทคโนโลยีเพื่อระบบการบริหารจัดการข้อมูลการบริหารคลังยาและเวชภัณฑ์ให้มีประสิทธิภาพ
นั้น โดยว่าจ้างสำนักงานรัฐบาลอิเล็กทรอนิกส์ (องค์การมหาชน) (สรอ.) เป็นผู้ดำเนินโครงการดังกล่าว

ในกรณีนี้ สรอ. ขอความอนุเคราะห์ด้านผลงานวิจัยจากโครงการวิจัยภายใต้มหาวิทยาลัยมหิดล
เพื่อที่จะนำข้อมูลดังกล่าวไปประกอบการพัฒนาโครงการฯ ให้แก่กระทรวงสาธารณสุขดำเนินการได้
ประสบความสำเร็จต่อไป โดยมีรายชื่อโครงการ จำนวน ๓ โครงการดังนี้

๑. โครงการวิจัยมาตรฐาน: รูปแบบการแลกเปลี่ยนข้อมูลที่มีประสิทธิภาพในโซลูชัน
สาธารณสุขเพื่อความปลอดภัยและสุขภาพที่ดีของผู้ใช้บริการสาธารณสุข
๒. โครงการการออกแบบสถาปัตยกรรมทางธุรกิจและการวัดผลระบบแบบบูรณาการสำหรับ
ธุรกิจโรงพยาบาลในประเทศไทย
๓. โครงการพัฒนาระบบสารสนเทศกับชาติและระบบสืบค้นทางคลินิกเปิด เพื่อการเชื่อมโยง
ของข้อมูลในโซลูชันสุขภาพอย่างมีประสิทธิภาพและยกระดับความปลอดภัยในการใช้
ยาของประชาชน

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้การสนับสนุน และขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(นายศักดิ์ เสกขุนทด)
ผู้อำนวยการ
สำนักงานรัฐบาลอิเล็กทรอนิกส์ (องค์การมหาชน)

สำนักปฏิบัติการรัฐบาลอิเล็กทรอนิกส์
ส่วนที่ปรึกษาการให้บริการ
โทร. ๐ ๒๖๑๒ ๖๐๐๐ ต่อ ๑๑๐๖ (สุชาติภัก)

โทรสาร ๐ ๒๖๑๒ ๖๐๑๑


■ Enabling Complete & Secure e-Government ■

สำนักงานรัฐบาลอิเล็กทรอนิกส์ (องค์การมหาชน) (สรอ.)
ชั้น 17 อาคารพาณิชย์ ๑๕๐/๕
เลขที่ ๑๕ ถนนพหลโยธิน แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ ๑๐๑๐
โทรศัพท์ ๐ ๒๐๒ ๕๙๙๙ โทรสาร ๐ ๒๐๒ ๕๙๙๙-๕

EGA
Electronic Government Agency (Public Organization)

Electronic Government Agency (Public Organization) (EGA)
17F-Road, Bangkok Thai Tower Building
154 Kingdom Rd. Phayathai, Ratchathewi, Bangkok 10400, Thailand.
Tel. (+66) 02-02-5999 Fax. (+66) 02-02-6011-5 <http://www.ega.or.th>

รูปที่ 79 สำนักงานรัฐบาลอิเล็กทรอนิกส์ ขอผลงานวิจัยเพื่อนำไปใช้ประกอบการพัฒนาโครงการระบบสารสนเทศ
เพื่อการบริหารจัดการคลังยาและเวชภัณฑ์ กระทรวงสาธารณสุข ปี 2556-2557



GS1
Thailand

สถาบันรหัสสากล GS1 THAILAND
สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย THE FEDERATION OF THAI INDUSTRIES

ที่ 18/7457/2555

26 ตุลาคม 2555


เรื่อง การประสานความร่วมมือเพื่อการพัฒนาหัตถาฐานยาและเวชภัณฑ์โครงการ Drugnet
เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย

ด้วย สถาบันรหัสสากล สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย มีความประสงค์ในการร่วม
ดำเนินการพัฒนาระบบฐานข้อมูลของยาและเวชภัณฑ์ระดับชาติตามโครงการ Drugnet ให้สามารถทำการ
สืบค้นหาข้อมูลทางอินเทอร์เน็ต เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการให้บริการด้านสุขภาพ Healthcare Supply
Chain เตรียมความพร้อมในการก้าวสู่การเป็นศูนย์กลางทางการแพทย์และสุขภาพแห่งเอเชีย หรือ Medical
Hub ต่อไป โดยทำการสร้างตารางต่างๆ ในด้าน General, Clinical & Professional และ Logistic
Information รวมถึงข้อมูลของ Suppliers และนำข้อมูลจากไฟล์ excel เพิ่มรายการลงในตารางข้อมูลที่สร้าง
ขึ้น รวมถึงรวบรวมไฟล์รูปภาพที่ถ่ายบรรจุภัณฑ์ของยาในมุมต่างๆ


อนึ่ง ในการดำเนินงาน สถาบันฯ ขอความอนุเคราะห์ด้านผลงานวิจัย จากโครงการพัฒนา
ฐานข้อมูลยาระดับชาติและระบบสืบค้นทางอินเทอร์เน็ต เพื่อการเชื่อมโยงข้อมูลในโซ่อุปทานสุขภาพ
อย่างมีประสิทธิภาพและยกระดับความปลอดภัยในการใช้ยาของประชาชน ตามสัญญาเลขที่ RDG5450038
ที่ สกว. ได้ให้การสนับสนุนทุนวิจัย เพื่อดำเนินการลุล่วงไปด้วยดี

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้การสนับสนุน และขอขอบพระคุณล่วงหน้าเป็นอย่างสูงมา ณ
โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ


 (นายประวิทย์ ไชติปรายกุล)
 ผู้อำนวยการสถาบันรหัสสากล
 สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย

รูปที่ 80 สถาบันรหัสสากล สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ขอผลวิจัยเพื่อการพัฒนาหัตถาฐานยา
และเวชภัณฑ์



No. PSM 01-2012

26 พฤศจิกายน 2555

เรื่อง ขอนำผลวิจัยของมหาวิทยาลัยอิมพิเรียลไปใช้เพื่อประโยชน์ต่อเครื่องโรงพยาบาลกรุงเทพ


เรียน อธิการบดีมหาวิทยาลัยอิมพิเรียล

จากการที่มหาวิทยาลัยอิมพิเรียล ได้ดำเนินโครงการรพัสยามาตรฐานรูปแบบการแลกเปลี่ยนข้อมูลยาที่มีประสิทธิภาพในโซุ่ปทานสาธารณสุขเพื่อความปลอดภัยและสุขภาพที่ดีของผู้เข้ารับบริการสาธารณสุข ภายใต้โครงการมหาวิทยาลัยวิจัยแห่งชาติ มหาวิทยาลัยอิมพิเรียล โดยผลวิจัยที่ได้จากโครงการนี้คือ การสร้างประสิทธิภาพโลจิสติกส์ในโซุ่ปทานสุขภาพและเพื่อสร้าง traceability ให้เกิดความปลอดภัยแก่ผู้ใช้นั้น รพัสยามาตรฐานยาที่เหมาะสมในปัจจุบัน คือ GTIN13 (Global Standard Code)

จากผลวิจัยนี้ บริษัท เนชั่นแนล เฮลท์แคร์ ซิสเต็มส์ จำกัด (N Health) ได้เล็งเห็นถึงความสำคัญ จึงขอความอนุเคราะห์ที่ด้านผลงานวิจัยจากโครงการรพัสยามาตรฐาน รูปแบบการแลกเปลี่ยนข้อมูลยาที่มีประสิทธิภาพใน โซุ่ปทานสาธารณสุขเพื่อความปลอดภัยและสุขภาพที่ดีของผู้เข้ารับบริการสาธารณสุข เพื่อนำไปใช้เผยแพร่เผยแพร่และวิธีการนำรพัสยามาตรฐานยามาใช้อย่างถูกต้องแก่ supplier ยาของเครื่องโรงพยาบาลกรุงเทพ ต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้การสนับสนุน และขอพระขอบคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ


 (นางศุภมาส ภาณุพงศ์)
 กรรมการผู้จัดการ
 บริษัท เนชั่นแนล เฮลท์แคร์ ซิสเต็มส์

336/52-53 Moo 1, Pakkiasai Sub-4 P (Donmuang), Bangkok, Thailand 10110
 Tel: (662) 2152-8888 Fax: (662) 2152-8822

Healthcare Service Solutions

รูปที่ 81 บริษัท เนชั่นแนล เฮลท์แคร์ ซิสเต็มส์ ขอนำผลวิจัยโครงการรพัสยามาตรฐานยา และการแลกเปลี่ยนข้อมูลในโซุ่ปทานสาธารณสุข

4.6.3 ผลวิจัยด้านโลจิสติกส์เกษตร

รศ.ดร.สมยศ เชื้ออักษรร่วมกับสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร จัดทำร่างยุทธศาสตร์ โลจิสติกส์เกษตรเพื่อเสนอเป็นนโยบายด้านโลจิสติกส์เกษตรให้กับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และนำไปทำเป็น TOR ของต้นทุนโลจิสติกส์สินค้าเกษตร นอกเหนือจากข้าว ยางพารา มันสำปะหลัง ผัก และผลไม้

ที่ กษ ๑๓๐๔.๐๑/ ๖๙๔๗

สำนักงานนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตร
สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร
ภายในมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
ถนนพหลโยธิน จตุจักร กทม. ๑๐๙๐๐

๒๖ กรกฎาคม ๒๕๕๕

เรื่อง เชิญประชุมคณะทำงานจัดทำแผนปฏิบัติงานด้านโลจิสติกส์การเกษตร ครั้งที่ ๑/๒๕๕๕
เรียน รองศาสตราจารย์สมยศ เชื้ออักษร ผู้ประสานงานชุดโครงการวิจัยโลจิสติกส์เกษตร
สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. เอกสารประกอบวาระการประชุม จำนวน ๒ เล่ม
๒. แบบตอบรับการประชุม

ด้วยสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ในฐานะคณะทำงานและเลขานุการคณะทำงานจัดทำแผนปฏิบัติงานด้านโลจิสติกส์การเกษตร ได้กำหนดจัดประชุมคณะทำงานฯ ครั้งที่ ๑/๒๕๕๕ ในวันพฤหัสบดีที่ ๒๖ กรกฎาคม ๒๕๕๕ เวลา ๐๙.๐๐ น. ณ ห้องประชุมซูเปอร์คอม ชั้น ๘ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร โดยมีระเบียบวาระการประชุมปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๑.

ในการนี้ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร จึงขอเชิญท่านเข้าร่วมการประชุมคณะทำงานฯ ตามวัน เวลา และสถานที่ดังกล่าว โดยกรุณาส่งแบบตอบรับเข้าร่วมการประชุมรายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๒. มายังสำนักงานนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตร สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ภายในวันพุธที่ ๒๕ กรกฎาคม ๒๕๕๕ จักขอบคุณมาก

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา


ขอแสดงความนับถือ

(นางอารีย์ โลมาวดี)
ผู้อำนวยการสำนักงานนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตร
คณะทำงานและเลขานุการ
คณะทำงานจัดทำแผนปฏิบัติงานด้านโลจิสติกส์การเกษตร

ส่วนแผนนโยบายและแผนพัฒนาระบบโลจิสติกส์ด้านการเกษตร
โทร. ๐ ๒๕๖๙ ๒๘๑๕

รูปที่ 82 จดหมายจากสำนักนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตร สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) เพื่อนำไปสู่การจัดร่าง TOR ของต้นทุนโลจิสติกส์สินค้าเกษตรของ สศก.

โครงการการจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทานของการส่งออกมั่งคุดไปยังประเทศจีนตอนใต้ ได้ให้ข้อมูลที่สำคัญ โดย คุณพัฒนา สิทธิสมบัติ ประธานคณะกรรมการเพื่อโครงการส่งเสริมเศรษฐกิจ (GMS) หอการค้า 10 จังหวัดภาคเหนือ ได้นำผลงานวิจัยนี้ ไป Implement กำหนดนโยบายผลักดันการค้าการขนส่งด้านโลจิสติกส์ของผลผลิตทางการเกษตร โดยใช้เป็น Model สำหรับธุรกิจ SME เขตภาคเหนือ


คณะกรรมการเพื่อโครงการสี่เหลี่ยมเศรษฐกิจ (คสช.) พหุการคำ 10 จังหวัดภาคเหนือ
 The Committee for the Economic Quadrangle, 10 Chambers of Commerce, Northern Thailand

ที่ คสช. 15/2556

1 มิถุนายน 2556

เรื่อง ขอเสนอให้นำผลงานวิจัยไปขยายผลใช้ประโยชน์
 มีขึ้น ศาลาจารย์ นท. อุธิพันธ์ จิตพิมลมาศ
 ผู้อำนวยการสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.)

ตามที่สำนักงานโครงการวิจัยด้านโลจิสติกส์เกษตร ร่วมระหว่าง สำนักงานคณะกรรมการการวิจัยแห่งชาติ (วช.) และ สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.) โดย รศ.ดร.สมยศ เจริญอักษร ผู้ประสานงานโครงการวิจัยด้านโลจิสติกส์เกษตร สกว. ได้ จัดการ สาธิตผลงานวิจัย เรื่อง “โครงการขยายผลการโลจิสติกส์และโซ่อุปทานของการส่งออกมันฝรั่งไปยังประเทศจีนตอนใต้” เมื่อวันที่ 17 พฤษภาคม 2556 ที่ จ. เชียงราย ร่วมกับ คณะผู้วิจัย (ดร.ณภัทร พิทยศิริ และคณะ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา เชียงราย) ได้ได้กับทราบถึงข้อมูลที่สำคัญ โดยการเปรียบเทียบต้นทุนโลจิสติกส์ระหว่างเส้นทางเดิม คือ การขนส่งมันฝรั่ง จากจังหวัดจันทบุรีผ่านท่าเรือแหลมฉบัง ไปประเทศจีนตอนใต้ (คุนหมิง) ผ่านท่าเรือเซี่ยงไฮ้ มีระยะทาง 6,525 กม. ใช้ระยะเวลา 8 วัน ต้นทุน 127,564 – 189,300 บาท และจากจังหวัดจันทบุรีผ่านท่าเรือแหลมฉบัง ไปประเทศจีนตอนใต้ (คุนหมิง) ผ่านท่าเรือทวาย มีระยะทาง 5,054 กม. ใช้ระยะเวลาการขนส่ง 6 วัน ต้นทุน 81,600 – 160,000 บาท และเส้นทางใหม่ จากจังหวัดจันทบุรีผ่านท่าเรือเซี่ยงไฮ้ 2 จ. เชียงราย ไปประเทศจีนตอนใต้ (คุนหมิง) มีระยะทาง 2,075 กม. ใช้ระยะเวลาการขนส่ง 2 วัน ต้นทุน 107,000 – 124,000 บาท และจากจังหวัดจันทบุรีผ่านเส้นทาง R3a จ. เชียงราย ไปประเทศจีนตอนใต้ (คุนหมิง) มีระยะทาง 2,176 กม. ใช้ระยะเวลาการขนส่ง 2 วัน ต้นทุน 115,000 – 133,000 บาท ซึ่งเส้นทางใหม่นี้ มีระยะทางขนส่งที่สั้นกว่าประมาณ 1 - 2 เท่า สามารถลดระยะเวลาการขนส่งได้ประมาณ 2 - 4 เท่า และลดต้นทุนโลจิสติกส์เพื่อการขนส่งประมาณ 20,000 – 60,000 บาทต่อเที่ยว

จากการรับทราบรายละเอียดแล้ว พบว่า ผลงานวิจัยฯ ซึ่งมีประโยชน์เป็นสำคัญที่ได้นำมาใช้ในการสนับสนุนนโยบายและยุทธศาสตร์พัฒนาโครงการสี่เหลี่ยมเศรษฐกิจ (QUADRANGLE) พหุการคำ 10 จังหวัดภาคเหนือ เพื่อเป็นต้นแบบด้านการพัฒนาเส้นทางโลจิสติกส์ในการขนส่งสินค้าเกษตร (ผักและ

สำนักงานประธาน คสช. 334 หมู่ 19 ต.จอมเงา อ.เมือง จ.ยโสธร
 President Office: 334 Moo 19 T.Jomnong A. Muang Chong Kh. Thailand
 Tel. (08) 53-713484 Fax (08) 53-744887 E-mail: paktor77@yahoo.co.th


2

ขอไม่ ให้อำนาจผู้ประกอบกิจการที่อยู่ในเครือข่ายวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (SME) ในกลุ่ม 10 จังหวัดภาคเหนือ

จึงเรียนมาเพื่อขอเสนอ นำผลงานวิจัย “โครงการขยายผลการโลจิสติกส์และโซ่อุปทานของการส่งออกมันฝรั่งไปยังประเทศจีนตอนใต้” นี้ ไปขยายผลใช้ประโยชน์ต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

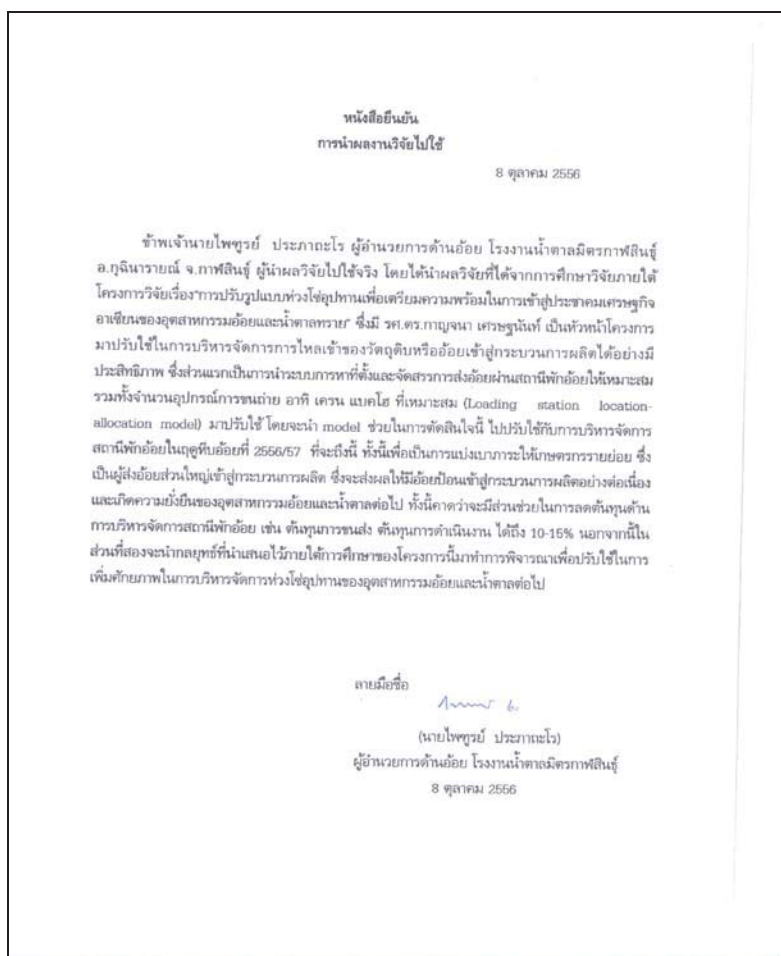
ขอแสดงความนับถือ


 (นายพัฒน์มา จิตพิมลมาศ)
 ประธานคณะกรรมการเพื่อโครงการสี่เหลี่ยมเศรษฐกิจ
 พหุการคำ 10 จังหวัดภาคเหนือ

สำนักงานประธาน คสช. 334 หมู่ 19 ต.จอมเงา อ.เมือง จ.ยโสธร
 President Office: 334 Moo 19 T.Jomnong A. Muang Chong Kh. Thailand
 Tel. (08) 53-713484 Fax (08) 53-744887 E-mail: paktor77@yahoo.co.th

รูปที่ 83 การนำผลวิจัยไปใช้ Model สำหรับธุรกิจ SME เขตภาคเหนือ

จากการจัดกิจกรรมร่วมกับนักวิจัยแผนงาน “การปรับรูปแบบห่วงโซ่อุปทานเพื่อเตรียมความพร้อมในการเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียนของอุตสาหกรรมการเกษตร” เมื่อวันที่ 30 เมษายน 2556 ณ จังหวัดขอนแก่น รศ.ดร.กิตติชัย ไตรรัตน์ศิริชัย อธิการบดีมหาวิทยาลัยขอนแก่น นำผลวิจัยไปกำหนดนโยบายการสนับสนุนการวิจัยภาครัฐบาล และคุณไพฑูรย์ ประภาทะโร ผู้อำนวยการด้านอ้อย โรงงานน้ำตาลมิตรภาพสินธุ์ เป็นผู้นำผลวิจัยไปใช้ในการบริหารจัดการอุตสาหกรรมอ้อยและน้ำตาลสำหรับภาคเอกชน



รูปที่ 84 การนำผลวิจัยไปใช้ประโยชน์กับอุตสาหกรรมอ้อยและน้ำตาล

4.7 การขยายผลงานวิจัยไปสู่ผู้ใช้อย่างเป็นรูปธรรม

จากโครงการวิจัยที่ผ่านการพิจารณาให้ทุนอุดหนุนมีทั้งสิ้น 14 แผนงาน 47 โครงการย่อย 3 โครงการเดี่ยว ซึ่งแบ่งตามกลุ่มโจทย์ 3 กลุ่มภายใต้บริบท AEC ได้แก่ โลจิสติกส์โครงสร้างพื้นฐาน ประกอบด้วย 3 แผนงาน 13 โครงการย่อย 1 โครงการเดี่ยว โลจิสติกส์อุตสาหกรรม ประกอบด้วย 6 แผนงาน 16 โครงการย่อย 2 โครงการเดี่ยว และโลจิสติกส์เกษตร ประกอบด้วย 5 แผนงาน 18 โครงการย่อย โครงการทั้งหมดในปี 2555 นี้เป็นองค์ความรู้สะสมสำหรับพัฒนาต่อยอดโจทย์วิจัยในปี 2556-2557 และผลงานวิจัยมีผู้นำผลงานไปใช้อย่างเป็นรูปธรรม สามารถสรุปได้ดังตารางที่ 9

ตารางที่ 9 หน่วยงานที่นำผลวิจัยไปใช้และผลลัพธ์จากการนำผลงานวิจัยไปใช้

แผนงาน/ โครงการ	ผู้นำผลงานไปใช้	การนำผลงานวิจัยไปใช้	ผลลัพธ์จากการนำผลงานวิจัยไปใช้
กลุ่มโจทย์ที่ 1: โครงสร้างพื้นฐานโลจิสติกส์			
1. โครงการการสังเคราะห์ผลกระทบต่อประเทศไทยจากการจัดการโครงสร้างพื้นฐานด้านโลจิสติกส์และการปรับปรุงแบบโซ่อุปทานภายใต้บริบทประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน (หัวหน้าโครงการ คือ รศ.ดร.รุธิร์ พนมยงค์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์)	- สำนักงานนโยบายและแผนการขนส่งและจราจร (สนข.) กระทรวงคมนาคม	- นำผลวิจัยไปใช้ในการวางแผนและกำหนดนโยบายด้านการพัฒนาระบบการขนส่งและด้านโลจิสติกส์การขนส่ง	- นำไปเป็นข้อมูลประกอบการวิเคราะห์ผลกระทบจากการลงทุนพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านคมนาคมขนส่งของประเทศภายใต้ร่างพระราชบัญญัติการให้อำนาจกระทรวงการคลังกู้เงินเพื่อการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านคมนาคมขนส่งของประเทศ พ.ศ. ... และใช้ประกอบการกำหนดนโยบายและยุทธศาสตร์อย่างอื่นที่เกี่ยวข้องกับการคมนาคมและขนส่งของประเทศ
2. แผนงานการสังเคราะห์เชิงนโยบายงานวิจัยด้านการบริหารจัดการโครงสร้างพื้นฐานระบบขนส่งและโลจิสติกส์ภายใต้บริบทประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน (หัวหน้าแผนงาน คือ ดร. ณรงค์ บ่อมหลักทอง มูลนิธิสถาบันวิจัยเพื่อการพัฒนาประเทศไทย)	- สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ (สศช.) - สถาบันพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.) - บริษัท เอเอ็มพี คอนซัลแตนท์ จำกัด - สำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม (สศอ.) - บริษัท เค เอ็น อาร์ กรุ๊ป - บริษัท To70 Aviation Consultants (Thailand) Co., Ltd.	- สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ (สศช.) นำผลวิจัยของแผนงานไปใช้เป็นข้อมูลในการวางแผนกำหนดนโยบายและยุทธศาสตร์การพัฒนาระบบโลจิสติกส์ของประเทศไทย - สถาบันพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.) เป็นองค์ความรู้เสริมสร้างความมั่นคงและยั่งยืนในการพัฒนาเทคโนโลยีและอุตสาหกรรมในการพัฒนาระบบราง	- สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ (สศช.) สามารถนำไปใช้ประโยชน์ต่อการวางแผนพัฒนาการเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ และสอดคล้องกับกรอบแนวทางของแผนยุทธศาสตร์การพัฒนาระบบโลจิสติกส์ของประเทศ ฉบับที่ 2 (พ.ศ. 2556-2560) - สถาบันพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.) นำไปเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจเชิงนโยบายในระยะยาวในส่วนของการพัฒนาระบบรางเพื่อ

แผนงาน/ โครงการ	ผู้นำผลงานไปใช้	การนำผลงานวิจัยไปใช้	ผลลัพธ์จากการนำผลงานวิจัยไปใช้
		<p>- บริษัท เอเอ็มพี คอนซัลแตนท์ จำกัด ได้นำผลวิจัยจากโครงการย่อย เรื่อง “การวิเคราะห์ศักยภาพของโครงสร้างพื้นฐานและการบริหารจัดการด้านการขนส่งทางอากาศเพื่อส่งเสริมความสามารถในการแข่งขัน” ไปใช้เป็นข้อมูลเชิงนโยบาย และข้อเสนอแนะด้านศักยภาพของโครงสร้างพื้นฐานด้านการขนส่งทางอากาศ กฎระเบียบต่างๆ และกลยุทธ์เพื่อการพัฒนาขนส่ง</p>	<p>ประหยัดค่าขนส่ง และค่าจัดซื้อจัดจ้างสินค้าอุตสาหกรรมจากต่างประเทศ</p> <p>- บริษัท เอเอ็มพี คอนซัลแตนท์ จำกัด นำเสนอต่อกรมการบินพลเรือน กระทรวงคมนาคม ในการศึกษาความเป็นไปได้ในการสร้างเขตอุตสาหกรรมโลจิสติกส์ (Logistics park) สำหรับการขนส่งทางอากาศในประเทศไทย</p>
<p>3. แผนงานการบูรณาการการปรับรูปแบบโซ่อุปทานของอุตสาหกรรมเป้าหมาย เพื่อเตรียมความพร้อมในการเข้าสู่ประชาคมอาเซียน</p> <p>(หัวหน้าแผนงาน คือ รศ.ดร.อภิชาติ โสภางค์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่)</p>	<p>- สำนักโลจิสติกส์ กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ (กพร.) กระทรวงอุตสาหกรรม</p>	<p>- นำผลวิจัยไปใช้กับการวางแผนกลยุทธ์ในการปรับตัวของกลุ่มอุตสาหกรรมเพื่อยกระดับประสิทธิภาพการจัดการโลจิสติกส์ของอุตสาหกรรมหลักของประเทศ</p> <p>- เกิดการต่อยอดผลวิจัยของสำนักโลจิสติกส์ ปีงบประมาณ 2556 ตามหนังสือสัญญาเลขที่ 48/2556 โดยสนับสนุนทุนวิจัยแก่คณะนักวิจัยจัดทำ “โครงการยกระดับศักยภาพการจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทานของกลุ่มวิสาหกิจผู้ผลิตชิ้นส่วนสินค้าอุตสาหกรรมเพื่อเป็นฐานการผลิตของ AEC (อุตสาหกรรมยานยนต์และชิ้นส่วนยานยนต์ และอุตสาหกรรมเครื่องใช้ไฟฟ้า</p>	<p>- ได้แนวทางการปรับรูปแบบโลจิสติกส์และโซ่อุปทานของอุตสาหกรรมยานยนต์และชิ้นส่วนยานยนต์ และอุตสาหกรรมเครื่องใช้ไฟฟ้า และอิเล็กทรอนิกส์ เพื่อเตรียมความพร้อมในการเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน</p> <p>- บริษัทที่เข้าร่วมโครงการจำนวน 12 แห่ง นำแนวทางไปประยุกต์ใช้ต่อและสามารถพัฒนาแผนเชิงกลยุทธ์ที่จะนำไปใช้ได้จริงอย่างน้อยบริษัทละ 1 แผน</p> <p>- ทั้ง 12 บริษัทที่เข้าร่วมโครงการสามารถเตรียมความพร้อมของตนเองเพื่อเข้าสู่ AEC ได้อย่างเป็นรูปธรรม</p>

แผนงาน/ โครงการ	ผู้นำผลงานไปใช้	การนำผลงานวิจัยไปใช้	ผลลัพธ์จากการนำผลงานวิจัยไปใช้
		และอิเล็กทรอนิกส์)” - นำแนวทางปรับปรุงกลยุทธ์ที่ได้ไปประยุกต์ใช้กับสถานประกอบการ 12 แห่ง (อุตสาหกรรมยานยนต์และชิ้นส่วนยานยนต์ 6 แห่ง และอุตสาหกรรมเครื่องใช้ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ 6 แห่ง)” - จัดอบรมเพื่อให้ความรู้แนวทางในการปรับปรุงกลยุทธ์การดำเนินงานแก่องค์กรอื่นๆ ที่มีความสนใจแต่ไม่ได้เข้าร่วม	
4. แผนงานการจัดการโลจิสติกส์ในระดับปฏิบัติการที่มีประสิทธิภาพในสถานการณ์อุทกภัยในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (หัวหน้าแผนงาน คือ ดร.จักรกฤษณ์ ดวงพัตรา จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย)	- มูลนิธิพุทธธรรม 31 (อุก31) - สำนักงานเหล่ากาชาดจังหวัดนครราชสีมา	- แนวทางการวางแผนช่วยเหลือผู้ประสบภัย ด้านยานพาหนะ เส้นทาง กำลังพล สิ่งของ และค่าใช้จ่ายต่างๆ รวมถึง การกำหนดจุดตั้งศูนย์อพยพที่เหมาะสม	- ช่วยให้ผู้บริหารสามารถวางแผนในการช่วยเหลือผู้ประสบภัยได้อย่างรวดเร็ว - ช่วยให้วางแผนค่าใช้จ่ายได้ง่าย รวดเร็ว และมีแนวทางในการควบคุมค่าใช้จ่ายเพื่อประหยัดงบประมาณได้มากขึ้น - ทำให้สามารถช่วยเหลือผู้ประสบภัยเบื้องต้นได้อย่างรวดเร็ว และแบ่งทรัพยากรได้อย่างรวดเร็วตามจำนวนผู้ประสบภัยที่จะรับบริการ
กลุ่มโจทย์ที่ 2: โลจิสติกส์อุตสาหกรรม			
5. แผนงานพัฒนาระบบโลจิสติกส์และการจัดการโซ่อุปทานอุตสาหกรรมวัสดุอุปกรณ์ทางการแพทย์ (หัวหน้าแผนงาน คือ ศาสตราจารย์ สรנית ศิลธรรม มหาวิทยาลัยมหิดล)	- กองควบคุมเครื่องมือแพทย์ สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา	- นำผลวิจัยไปใช้เป็นข้อมูลเชิงนโยบายด้านกฎระเบียบ ข้อบังคับ ระบบฐานข้อมูล และรหัสเครื่องมือแพทย์ มาตรฐานที่เกี่ยวข้องกับวัสดุอุปกรณ์ทางการแพทย์	- เป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจการกำหนดทิศทางของหน่วยงานให้มีการปรับเปลี่ยนบทบาทให้สอดคล้องกับข้อตกลงอาเซียน และทิศทางการพัฒนาองค์กรพื้นฐานให้เพียงพอหรือชัดเจนต่อ

แผนงาน/โครงการ	ผู้นำผลงานไปใช้	การนำผลงานวิจัยไปใช้	ผลลัพธ์จากการนำผลงานวิจัยไปใช้
			ผู้ประกอบการวัสดุอุปกรณ์ทางการแพทย์ และผู้มีส่วนได้ส่วนเสียที่ได้รับผลกระทบจากการเปิด AEC ที่ส่งผลกระทบต่อโซ่อุปทานและโลจิสติกส์วัสดุอุปกรณ์ทางการแพทย์
<p>6. แผนงานระบบอัตโนมัติอุตสาหกรรมเพื่องานโลจิสติกส์ในโรงพยาบาล</p> <p>(หัวหน้าแผนงาน คือ ผศ.ดร. จักรกฤษณ์ ศุทธากรณ์ มหาวิทยาลัยมหิดล)</p>	<p>- ศูนย์การแพทย์กาญจนาภิเษก มหาวิทยาลัยมหิดล</p> <p>- โรงพยาบาลเมตตาประชารักษ์ (วัดไร่ขิง)</p>	<p>- นำไปประยุกต์ใช้เป็นต้นแบบหุ่นยนต์เคลื่อนที่อัจฉริยะเพื่อช่วยงานด้านการบริการยาและเวชภัณฑ์ในโรงพยาบาล</p> <p>- นำไปประยุกต์ใช้เป็นต้นแบบหุ่นยนต์เพื่อจัดแยกและแจกจ่ายยาเชิงโลจิสติกส์ของคลังยาในโรงพยาบาล</p> <p>- นำระบบไปใช้บริหารจัดการและรักษาความปลอดภัยของการสื่อสารข้อมูลภาพทางการแพทย์หรือระบบ PACS (Picture Archiving and Communication System)</p>	<p>- โรงพยาบาลมีความคล่องตัวในการบริหารจัดการทรัพยากรบุคคลเพิ่มมากขึ้น และเพิ่มประสิทธิภาพการทำงานของบุคลากรในการจ่ายยาแก่ผู้มารับบริการได้อย่างคล่องตัวและปลอดภัยมากขึ้น</p> <p>- พนักงานสามารถบริหารจัดการเวลาโดยย่นระยะเวลาชั่วโมงการจัดและจ่ายยาได้ดีขึ้น</p> <p>- ช่วยลดต้นทุนในการจัดเก็บข้อมูลภาพทางการแพทย์ที่เป็นฟิล์มเอกซเรย์ และช่วยลดระยะเวลาในการค้นหาข้อมูลภาพทางการแพทย์</p>
<p>7. แผนงานการศึกษาด้านการปรับปรุงประสิทธิภาพของงานโลจิสติกส์ของห้องฉุกเฉินในโรงพยาบาล</p> <p>(หัวหน้าแผนงาน คือ ดร. อัมภาวุธดี ดำรงศิริ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์)</p>	<p>- โรงพยาบาลศรีนครินทร์ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น</p>	<p>- แนวทางการปรับปรุงผังโครงสร้างห้องฉุกเฉินและนำผลวิจัยมาใช้วางแผนอัตรากำลังบุคลากรในห้องฉุกเฉิน</p>	<p>- นำข้อมูลผลวิจัยส่วนหนึ่งไปบรรจุในแผนงานของโรงพยาบาลปี 2557 ชื่อโครงการปรับปรุงห้องฉุกเฉินและห้องกู้ชีพ</p> <p>- ช่วยลดระยะเวลาารอคอยในห้องผู้ป่วยฉุกเฉิน</p>

แผนงาน/โครงการ	ผู้นำผลงานไปใช้	การนำผลงานวิจัยไปใช้	ผลลัพธ์จากการนำผลงานวิจัยไปใช้
8. แผนงานการขนส่งและส่งมอบบริการสุขภาพทั่วถึงและเป็นธรรมอย่างมีคุณภาพ (หัวหน้าแผนงาน คือ ผศ.ดร.สมชาย ปฐมศิริ มหาวิทยาลัยมหิดล)	- บจก. เอ็ม-เวิลด์ โลจิสติกส์ (ประเทศไทย)	- นำผลวิจัยไปใช้เป็นวางแผนธุรกิจขนส่งและโลจิสติกส์ใหม่ให้ครอบคลุมบริการด้านสุขภาพ ซึ่งบริษัทไม่เคยมีข้อมูลเชิงวิจัยแบบนี้มาก่อน และเป็นการเพิ่มศักยภาพการขนส่งให้กับบริษัทเพื่อรองรับสังคมผู้สูงอายุที่จะเพิ่มขึ้นในอนาคตอันใกล้	- นำมาประกอบการวางแผนธุรกิจและนโยบายของบริษัทตามแผนงานในระยะ 5 ปี ซึ่งได้มองว่าธุรกิจโลจิสติกส์เพื่อสุขภาพเป็นธุรกิจขนส่งที่ต้องใช้องค์ความรู้อย่างมาก และสร้างความได้เปรียบจากคู่แข่งอย่างแน่นอน และคาดว่าจะสร้างผลกำไรให้บริษัทเพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า 30%
9. โครงการการปรับโครงสร้างโซ่อุปทานการให้บริการของโรงพยาบาลเพื่อรองรับการเปิดเสรีอาเซียน (หัวหน้าโครงการ คือ ผศ.ดร. วเรศรา วีระวัฒน์ มหาวิทยาลัยมหิดล)	- กรมสนับสนุนบริการสุขภาพ	- นำไปเป็นข้อเสนอแนะเชิงนโยบายในการดำเนินนโยบายด้านการให้บริการทางการแพทย์สำหรับผู้รับบริการชาวต่างชาติที่เหมาะสมเพื่อให้ประเทศไทยก้าวไปสู่การเป็น Medical hub เพื่อรองรับ AEC - นำไปวางแผนการจัดทำฐานข้อมูล การพัฒนาระบบประกันสุขภาพสำหรับผู้เข้ามาประเทศไทยเป็นการชั่วคราว (Visiting health insurance)	- สามารถรวบรวมและวิเคราะห์ข้อมูลด้านการให้บริการชาวต่างชาติได้ชัดเจนมากขึ้น - นำไปสู่การผลักดันเรื่อง Medical hub เพื่อรองรับ AEC ของกรมสนับสนุนบริการสุขภาพ
10. การศึกษาความเป็นไปได้ในการตั้งศูนย์กระจายยาและเวชภัณฑ์กลางของโรงพยาบาลภาครัฐ (หัวหน้าโครงการ คือ คุณโสภณ เมืองชู มหาวิทยาลัยมหิดล)	- โรงพยาบาลรามาธิบดี	- เป็นข้อมูลประกอบการพิจารณาในการตัดสินใจเชิงนโยบาย และทำให้ทราบข้อดี-ข้อจำกัดเพื่อเป็นทางเลือกสำหรับการดำเนินการจัดตั้งศูนย์กระจายยาและเวชภัณฑ์ของโรงพยาบาลรามาธิบดีในอนาคต	- นำไปเป็นข้อมูลสนับสนุนเพื่อใช้ในการประเมินความคุ้มค่าหากมีการตั้งศูนย์กระจายยาและเวชภัณฑ์กลางของโรงพยาบาลรามาธิบดีในอนาคต

แผนงาน/โครงการ	ผู้นำผลงานไปใช้	การนำผลงานวิจัยไปใช้	ผลลัพธ์จากการนำผลงานวิจัยไปใช้
<p>11. แผนงานการพัฒนาคลังเตอร์ผู้ประกอบการขนส่งแบบไม่เต็มคัน</p> <p>(หัวหน้าแผนงาน คือ นายรัฐพล ภักดีภูมิ บริษัท ดี เอ็กซ์ อินโนเวชั่น จำกัด)</p>	<ul style="list-style-type: none"> - บริษัทอุดมพัฒนาศมุทรสาคร (1991) จำกัด - บริษัทกรอว์ล อินเตอร์เทรด จำกัด - วิมลรัตนโลจิสติกส์ 	<ul style="list-style-type: none"> - นำระบบสารสนเทศที่ได้ไปใช้ในการวางแผน ติดตาม และควบคุมการดำเนินงานขนส่ง 	<ul style="list-style-type: none"> - ช่วยลดความซ้ำซ้อนในการปฏิบัติงาน - ช่วยลดความผิดพลาดในการป้อนและจัดเก็บข้อมูล - สามารถเพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการขนส่ง และมีมาตรฐานการให้บริการเพิ่มขึ้น
<p>12. แผนงานโครงการศึกษาระบบโลจิสติกส์และโซ่อุปทานเพื่อเพิ่มความสามารถในการแข่งขันของกลุ่มอุตสาหกรรมการท่องเที่ยวในประเทศไทย*</p> <p>(หัวหน้าแผนงาน คือ รศ.ดร.แก้วตา โรหิตรัตน์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์)</p>	<ul style="list-style-type: none"> - กลุ่มธุรกิจ ACCOR - กรมการท่องเที่ยว กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา 	<ul style="list-style-type: none"> - กลุ่มธุรกิจ ACCOR นำผลวิจัยไปเป็นข้อมูลประกอบการวางแผนด้านนโยบายด้านการท่องเที่ยวเพื่อรองรับ AEC - กรมการท่องเที่ยว กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬานำผลวิจัยไปใช้เป็นข้อมูลประกอบการขออนุมัติโครงการสำหรับประเด็นข้อเสียเปรียบการท่องเที่ยวของไทย ในปีงบประมาณ 2557 ของกรมการท่องเที่ยว กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา 	<ul style="list-style-type: none"> - ผลวิจัยนำไปสู่การจัดทำนโยบายและแผนปฏิบัติการท่องเที่ยว ในปี 2557
กลุ่มโจทย์ที่ 3: โลจิสติกส์เกษตร			
<p>13. การปรับรูปแบบห่วงโซ่อุปทานเพื่อเตรียมความพร้อมในการเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียนของอุตสาหกรรมเกษตร</p> <p>(หัวหน้าแผนงาน คือ รศ.ดร. กาญจนา เศรษฐนันท์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น)</p>	<ul style="list-style-type: none"> - โรงงานน้ำตาลมิตรภาพสินธุ์ - ห้างหุ้นส่วนจำกัด ศรีกำแพงแสนมอเตอร์ 	<ul style="list-style-type: none"> - ผู้อำนวยการด้านอ้อย โรงงานน้ำตาลมิตรภาพสินธุ์ นำผลวิจัยมาปรับใช้ในการบริหารจัดการการไหลของวัตถุดิบหรืออ้อยเข้าสู่กระบวนการผลิตได้อย่างมีประสิทธิภาพ - ผู้จัดการฝ่ายผลิต ห้างหุ้นส่วนจำกัดศรีกำแพงแสนมอเตอร์ นำแบบจำลองทางคณิตศาสตร์ไปใช้ในการปรับปรุงระบบการจัดตาราง 	<ul style="list-style-type: none"> - ผู้อำนวยการด้านอ้อย โรงงานน้ำตาลมิตรภาพสินธุ์นำกลยุทธในผลวิจัยมาเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจเพื่อปรับใช้ในการเพิ่มศักยภาพในการบริหารจัดการห่วงโซ่อุปทานของอุตสาหกรรมอ้อยและน้ำตาล - ผู้จัดการฝ่ายผลิต ห้างหุ้นส่วนจำกัดศรีกำแพงแสนมอเตอร์ นำไปวางแผนการ

แผนงาน/โครงการ	ผู้นำผลงานไปใช้	การนำผลงานวิจัยไปใช้	ผลลัพธ์จากการนำผลงานวิจัยไปใช้
		การผลิต และการจัดแรงงานภายในโรงงานประกอบเครื่องจักรกลที่ใช้ในการผลิตอ้อย	ผลิตได้อย่างรวดเร็วและถูกต้อง ซึ่งพบว่าสามารถลดต้นทุนการผลิตได้ถึง 14.81% เมื่อเปรียบเทียบกับระบบการวางแผนการผลิตแบบเดิม
14. การศึกษาต้นทุนโลจิสติกส์สินค้าเกษตรที่สำคัญของประเทศไทยเพื่อรองรับการจัดตั้งประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน (หัวหน้าแผนงาน คือ รศ.ดร.ปดินทร์ รัชมีเทศ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์)	- สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.)	- สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) นำผลวิจัยไปเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจในการศึกษาต้นทุนโลจิสติกส์สินค้าทางการเกษตรประเภทอื่นๆของ สศก.	- เกิดการต่อยอดจัดทำโครงการศึกษาต้นทุนโลจิสติกส์สินค้าทางการเกษตรประเภทอื่นๆของ สศก. โดยเฉพาะในประเด็นของนิยาม องค์ประกอบต้นทุน อุปสรรคและข้อจำกัดเพื่อนำมาซึ่งข้อมูลที่มีความน่าเชื่อถือ
15. การเพิ่มศักยภาพในการส่งออกผลไม้เศรษฐกิจของประเทศไทย (หัวหน้าแผนงาน คือ รศ.ดร.อนันต์ มุ่งวัฒนา มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์)	- บริษัท สยาม เอ็กซ์พอร์ต มาร์ท จำกัด โรจนะ	- นำผลวิจัยไปใช้เป็นข้อมูลด้านการบริหารจัดการการขนส่ง เพื่อลดระยะเวลาและต้นทุนในการขนส่งผลไม้	- ผู้ส่งออกมีแผนการเพิ่มประสิทธิภาพการขนส่งสินค้าผลไม้ทางอากาศ ในตลาด ASEAN - ผู้ส่งออกรายใหม่มีแนวทางในการเข้าถึงความต้องการผลไม้หรือตลาดผลไม้ใหม่ๆ
16. แผนงานวิจัยด้านคุณภาพและความปลอดภัยในระบบโลจิสติกส์การเกษตร (หัวหน้าแผนงาน คือ ผศ.ดร.พิสสุวรรณ เจียมสมบัติ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์)	- กลุ่มอาหารปลอดภัย - กลุ่มวิสาหกิจชุมชนตำบลดอนตูม	- ประธานกลุ่มอาหารปลอดภัย นำผลวิจัยที่ได้มาเป็นแนวทางการพัฒนากระบวนการผลิตกะเพราโหระพาที่มีคุณภาพและปลอดภัย และนำคู่มือแนะนำการผลิตกะเพรา โหระพามาเผยแพร่กับสมาชิกกลุ่มอาหารปลอดภัยเพื่อมีแนวทางการปฏิบัติและจัดการเมื่อเกิดโรคและแมลงในพืชและผักได้อย่างถูกต้องตรงตามหลักทางวิชาการ - ประธานกลุ่มวิสาหกิจชุมชน	- ทำให้สามารถเพิ่มศักยภาพการผลิต และลดต้นทุนการผลิตผักได้

แผนงาน/ โครงการ	ผู้นำผลงานไปใช้	การนำผลงานวิจัยไปใช้	ผลลัพธ์จากการนำผลงานวิจัยไปใช้
		ตำบลดอนตูม นำระบบช่วยในการตัดสินใจ มาประเมินความเสี่ยงและความคุ้มค่าในการผลิตมะเขือเทศเชอร์รี่	
17. การสร้างคุณค่าในโซ่อุปทานอาหารพร้อมบริโภค (หัวหน้าแผนงาน คือ ผศ.ดร.วิวัฒน์ ญิวสุข มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์)	- สมาคมแช่เยือกแข็งไทย	- นำผลวิจัยไปใช้เป็นแนวทางในการสร้างคุณค่า และการจัดการคุณค่าในอุตสาหกรรมอาหารพร้อมบริโภคแช่แข็งและฮาลาล	- เป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจในการดำเนินแนวทางการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารโซ่อุปทานของบริษัทผู้ประกอบการอาหารพร้อมบริโภค

หมายเหตุ *โครงการด้านโลจิสติกส์ท่องเที่ยวรับทุนวิจัยจากชุดโครงการอุตสาหกรรมท่องเที่ยวและบริการ แต่การกำกับ ดูแล ติดตาม และประเมินผลเป็นหน้าที่ของชุดโครงการโลจิสติกส์

5. ผลลัพธ์และตัวชี้วัดของชุดโครงการโลจิสติกส์

ตารางที่ 10 แสดงผลลัพธ์และตัวชี้วัดของชุดโครงการโลจิสติกส์

ผลลัพธ์	ตัวชี้วัด		
	จำนวนโครงการที่ถูกนำไปประโยชน์	จำนวนผู้นำผลงานไปใช้ประโยชน์	เชิงคุณภาพ
1. โครงการโครงสร้างพื้นฐานโลจิสติกส์	3 แผนงาน และ 1 โครงการเดี่ยว	10 หน่วยงาน	- ได้แบบจำลองแสดงผลกระทบสถานการณ์ต่างๆของ AEC และการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานเพื่อเป็นข้อมูลเชิงนโยบายประกอบการตัดสินใจของภาครัฐอย่างมีทิศทาง
2. โครงการโลจิสติกส์และโซ่อุปทานอุตสาหกรรม	6 แผนงาน และ 2 โครงการเดี่ยว	12 หน่วยงาน	- เกิดโซ่อุปทานและโลจิสติกส์ของอุตสาหกรรม Healthcare ของประเทศไทย - ได้นโยบายเชิงรุก / รับ สำหรับโลจิสติกส์ท่องเที่ยวของไทย - เกิดการประยุกต์ใช้รูปแบบ Cluster ผู้ประกอบการขนส่งที่เหมาะสมของประเทศไทย

ผลลัพธ์	ตัวชี้วัด		
	จำนวนโครงการที่ถูกนำไปประโยชน์	จำนวนผู้นำผลงานไปใช้ประโยชน์	เชิงคุณภาพ
3. โครงการโลจิสติกส์และโซ่อุปทานเกษตร	5 แผนงาน	7 หน่วยงาน	<ul style="list-style-type: none"> - เกิดฐานข้อมูลต้นทุนโลจิสติกส์สินค้าเกษตรสำหรับข้าว มันสำปะหลัง ยางพารา ผัก และผลไม้ เพื่อเชื่อมต่อกับ AEC - ได้นโยบายโลจิสติกส์เกษตรต่อ AEC ของอ้อยและน้ำตาล มันสำปะหลัง กุ้งแช่แข็ง - มีแนวทางการบริหารจัดการโลจิสติกส์การตรวจสอบย้อนกลับด้านอาหาร - มีข้อมูลโลจิสติกส์ของอาหารพร้อมรับประทานในการเปิด AEC
4. โครงการการเพิ่มประสิทธิภาพและประสิทธิผลระบบบริหารงานวิจัย	14 แผนงานและ 3 โครงการเดี่ยว	29 หน่วยงาน	<ul style="list-style-type: none"> - สามารถพัฒนาให้นักวิจัยตั้งโจทย์วิจัยจากมุมมองความต้องการของผู้ใช้งานได้ - นักวิจัยได้รับการพัฒนาศักยภาพในการทำวิจัยให้ตอบโจทย์ด้านนโยบายและธุรกิจมากขึ้น - ผู้ใช้ผลงานวิจัยมีส่วนร่วมในการกำหนดโจทย์วิจัยมากขึ้น

6. สรุปผลการดำเนินงาน

จากการดำเนินงานโครงการ การเพิ่มประสิทธิภาพและประสิทธิผลระบบบริหารงานวิจัยสู่การบริหารจัดการงานวิจัยแบบมุ่งเป้า ปี 2555 มีผลการดำเนินงานสรุปได้ดังนี้

- 1) ได้ผลการดำเนินการระบบบริหารงานวิจัยที่มีประสิทธิภาพและประสิทธิผลเพิ่มมากขึ้น
- 2) ผลวิจัยสามารถนำไปสู่การปฏิบัติใช้ได้จริงอย่างเป็นรูปธรรมที่สอดคล้องกับยุทธศาสตร์วิจัยด้านโลจิสติกส์และโซ่อุปทานแห่งชาติ ฉบับที่ 1 (พ.ศ.2554-2555)
- 3) ได้ฐานข้อมูลงานวิจัยโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน และเป็นศูนย์กลางความรู้ (Knowledge Center) ด้านงานวิจัยโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน
- 4) ได้เผยแพร่ประชาสัมพันธ์ให้สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) และสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.) เป็นที่รู้จักในวงกว้างมากขึ้น
- 5) เกิดความร่วมมือและเครือข่ายระหว่างนักวิจัยกับนักวิจัย และระหว่างนักวิจัยกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทุกภาคส่วน

7. ข้อเสนอแนะ/ ปัญหา และอุปสรรค

ในการดำเนินงานโครงการการเพิ่มประสิทธิภาพและประสิทธิผลระบบบริหารงานวิจัยสู่การบริหารจัดการงานวิจัยแบบมุ่งเป้า นั้น นักวิจัยบางโครงการยังไม่เข้าใจถึงการดำเนินงานวิจัยแบบมุ่งเป้า ทำให้ผลงานวิจัยไม่ได้มุ่งเน้นถึงการนำผลงานวิจัยไปใช้ให้ได้ประโยชน์สู่การปฏิบัติใช้ได้จริง อุปสรรคที่เกิดขึ้นสาเหตุเนื่องจาก นักวิจัยโครงการ (Projects) ที่มาจากหลากหลายมหาวิทยาลัยทั่วประเทศทำให้เกิดความยากลำบากที่จะประสานงานกันระหว่างโครงการ และเชื่อมโยงกับแผนงาน (Program) ในการหาผู้ใช้ประโยชน์จากหน่วยงานรัฐระดับประเทศ อีกทั้งระยะเวลาที่สั้นเพียง 1 ปี สำหรับบางแผนงานจึงจำเป็นต้องมีการขยายงานไปในปีถัดไป เพื่อให้ได้ผลวิจัยที่ดีมากขึ้น

ภาคผนวก

(กำหนดการประชุมต่าง ๆ)



กำหนดการ

การประชุมสัมมนานำเสนอความก้าวหน้าโครงการวิจัยด้านโลจิสติกส์ ประจำปี 2555

Conference & Seminar : To Present the Progress on Logistics Research Projects 2012

วันที่ 20 กันยายน 2555 เวลา 09.00 น. – 12.00 น.

ณ ศูนย์ประชุมไบเทค Hall 101-102 ห้องสัมมนา 3



- | | |
|------------------|--|
| 09:00 – 09.30 น. | ลงทะเบียน |
| 09:30 – 09.40 น. | กล่าวที่มาของการจัดประชุม |
| | โดย คุณพิชญา วัชรไทย์
ที่ปรึกษาภารกิจโครงการ สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.) |
| 09:40 – 9.50 น. | กล่าวเปิดการประชุม |
| | โดย ดร. จันทรวิภา ธนะโสภณ
ผู้อำนวยการฝ่ายอุตสาหกรรม สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย |
| 09.50 – 10.20 น. | นำเสนอความก้าวหน้ากลุ่มโจทย์ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน (ASEAN Economic Community: AEC) |
| | โดย อาจารย์กฤษณ์ ปัทมโรจน์
มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ |
| 10.20 – 10.30 น. | แลกเปลี่ยนข้อคิดเห็น |
| 10.30 – 11.00 น. | นำเสนอความก้าวหน้ากลุ่มโจทย์โลจิสติกส์อุตสาหกรรมบริการ |
| | โดย คุณพิชญา วัชรไทย์
ที่ปรึกษาภารกิจโครงการ สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.) |
| 11.00 – 11.10 น. | แลกเปลี่ยนข้อคิดเห็น |
| 11.10 - 11.40 น. | นำเสนอความก้าวหน้ากลุ่มโจทย์โลจิสติกส์เกษตร |
| | โดย รศ.ดร.บดินทร์ รัศมีเทศ
คณบดีคณะบริหารธุรกิจ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ |
| 11.40 – 11.50 น. | แลกเปลี่ยนข้อคิดเห็น |
| 11.50 – 12.00 น. | ปิดการประชุม |

กำหนดการ

การเสวนา “Global Standard for Healthcare Supply Chain : Live in Thailand”

วันพุธที่ 31 ตุลาคม 2555 เวลา 13.00 น.-16.45 น.

ณ ห้อง 324 ชั้น 3 อาคารศูนย์การเรียนรู้ มหาวิทยาลัยมหิดล



เวลา 13.00 น.-13.20 น.	ลงทะเบียน
เวลา 13.20 น.-13.30 น.	กล่าวต้อนรับและกล่าวที่มาของการบรรยายพิเศษและเสวนา โดย รศ.ดร.ดวงพรรณ กริชชาญชัย หัวหน้าศูนย์ความเป็นเลิศด้านการจัดการโซ่อุปทานสุขภาพ มหาวิทยาลัยมหิดล
เวลา 13.30 น.- 14.30 น.	บรรยายพิเศษ เรื่อง Impact of AEC 2015 on Healthcare Industries โดย คุณปรีชา พันธุ์ติเวช นายกสมาคมอุตสาหกรรมเทคโนโลยีเครื่องมือแพทย์ไทย
เวลา 14.30 น.-14.45 น.	รับประทานอาหารว่าง
เวลา 14.45 น.-16.15 น.	เสวนา “Global Standard for Healthcare Supply Chain : Live in Thailand” รศ.ดร.เชอร์ลิน สุขศรีวงศ์ คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ผศ.นพ.ชูศักดิ์ โอกาสเจริญ คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดี มหาวิทยาลัยมหิดล คุณโสภณ เมืองชู คลัสเตอร์การวิจัยด้านระบบโลจิสติกส์เพื่อการยกระดับ การให้บริการสุขภาพและอนามัยของประเทศ มหาวิทยาลัยมหิดล คุณมยุรี องค์กรเจริญ ผู้อำนวยการสายงานบริหารงานจัดซื้อ บริษัท เนชั่นแนล เฮลท์แคร์ ซิสเต็มส์ จำกัด (N Health) ผู้ดำเนินรายการ : รศ.ดร.ดวงพรรณ กริชชาญชัย หัวหน้าศูนย์ความเป็นเลิศด้านการจัดการโซ่อุปทานสุขภาพ มหาวิทยาลัยมหิดล
เวลา 16.15 น.-16.45 น.	แลกเปลี่ยนความคิดเห็นร่วมกัน
เวลา 16.45 น.	ปิดการเสวนา



กำหนดการเดินทาง ณ ประเทศอินโดนีเซีย
ระหว่างวันที่ 19 – 22 พฤศจิกายน 2555

วันที่ 19 พ.ย. 2555

- 14:10 เดินทางออกจากสนามบินสุวรรณภูมิ (ประเทศไทย)
- 17:35 ถึงสนามบินจาการ์ต้า (ประเทศอินโดนีเซีย)
- 19:00 รับประทานอาหารเย็น

วันที่ 20 พ.ย. 2555

- 9.00-12.00 ประชุมร่วมกับนักวิชาการอินโดนีเซีย (Prof. Dr. Nyoman Pujawan และ Dr.Mahendrawathi Erawan)
- 12.00 รับประทานอาหารกลางวัน
- 13.00-16.00 เตรียมงาน workshop และประสานงานผู้ประกอบการ
- 18:00 รับประทานอาหารเย็น

วันที่ 21 พ.ย. 2555 จัดสัมมนาและทำworkshop

- 08.00 – 09.00 Registration
- 09.00 – 09.15 Opening remarks
- 09.15 – 09.45 Asean Economic Community and Its Implication to Manufacturing Sectors
(Associate Prof. Dr. Duangpun Kritchanai – Mahidol University)
- 09.45 – 10.30 Automotive Sectors in Indonesia and Preparation toward EAC
(Ir. Made Dana Tangkas – Vice President Toyota Motor Manufacturing)
- 10.30 – 11.15 Automotive Sectors in Thailand and Preparations toward EAC
(Dr. Charoenchai Khompatraporn – KMUTT)

11.15 – 12.00 Supply chain planning and control for manufacturing companies
(Prof. Dr. Nyoman Pujawan, CSCP – ITS)

12.00 – 13.00 Lunch break

13.00 – 15.00 Focus Group Discussions (divided into 2 groups)
Group I – Research and Discussion about automotive sectors
Group II – Research and Discussion manufacturing planning and scheduling

15.00 – 15.15 Closing remarks

วันที่ 22 พ.ย. 2555

9.40 เดินทางออกจากสนามบินจาการ์ต้า (ประเทศอินโดนีเซีย)

13.10 ถึงสนามบินสุวรรณภูมิ (ประเทศไทย)

กำหนดการหลักสูตรอบรมเพื่อเสริมสร้างความเข้าใจ

เรื่อง “รหัสยามาตรฐานสากลและระบบการแลกเปลี่ยนข้อมูลทางอิเล็กทรอนิกส์”

วันพฤหัสบดีที่ 20 ธันวาคม 2555

ณ ห้อง BB-201 โรงแรมเซ็นทาราศูนย์ราชการและคอนเวนชันเซ็นเตอร์ แจ้งวัฒนะ

08.30-09.00	ลงทะเบียน
09.00-09.05	กล่าวต้อนรับผู้เข้าอบรม
09.05-10.45	บรรยาย เรื่องมุมมองและปัญหาระบบโซ่อุปทานสาธารณสุขในประเทศไทย ตลอดจนการบริหารจัดการระบบโซ่อุปทานสุขภาพ โดย รศ.ดร. ดวงพรรณ กริชชาญชัย ผู้อำนวยการศูนย์ความเป็นเลิศด้านการจัดการโซ่อุปทานสุขภาพ มหาวิทยาลัยมหิดล
10.45-11.00	พักรับประทานอาหารว่าง
11.00-12.30	บรรยาย เรื่อง การประยุกต์ใช้รหัสมาตรฐานในโรงงานการผลิตและโรงพยาบาล ตลอดจนประโยชน์รหัสมาตรฐานในระบบ Healthcare Logistics & Supply Chain และการพัฒนาระบบสารสนเทศระบบการแลกเปลี่ยนข้อมูลทางอิเล็กทรอนิกส์ (EDI) และการจัดการคลังสินค้าโดยผู้ขาย (VMI) โดย คุณโสภณ เมืองชู ที่ปรึกษาฝ่ายอุตสาหกรรม ศูนย์ความเป็นเลิศด้านการจัดการโซ่อุปทานสุขภาพ มหาวิทยาลัยมหิดล
12.30-13.30	พักรับประทานอาหารกลางวัน
13.30-14.15	บรรยาย เรื่อง ภาพรวม GS1 Healthcare การทำงานร่วมกับองค์กรต่างๆ ทั่วโลก ตลอดจนประโยชน์จากการนำระบบมาตรฐานสากลไปใช้ใน Healthcare Supply Chain ขององค์กรชั้นนำกว่า 80 แห่งทั่วโลก โดย คุณประวิทย์ โชติปรายนกุล ผู้อำนวยการสถาบันรหัสสากล GS1 THAILAND
14.15-14.30	พักรับประทานอาหารว่าง
14.30-15.15	บรรยาย เรื่อง เทคโนโลยีบาร์โค้ดมาตรฐาน GS1 โดย คุณฉัตรชนก ลุฬักชี Industrial Engagement สถาบันรหัสสากล GS1 THAILAND
15.15-16.00	บรรยาย เรื่อง การประยุกต์ใช้มาตรฐานสากล GS1 in Healthcare : A Global System Standard โดย คุณศุภกิณห์ สุดชูเกียรติ Industrial Engagement สถาบันรหัสสากล GS1 THAILAND

กำหนดการหลักสูตรอบรมเพื่อเสริมสร้างความเข้าใจ
เรื่อง “รหัสยามาตรฐานสากลและระบบการแลกเปลี่ยนข้อมูลทางอิเล็กทรอนิกส์”

วันอังคารที่ 22 มกราคม 2556

ณ ห้องเชียงแสน 4 ชั้น 3 โรงแรมเซ็นทาราดวงตะวัน จ.เชียงใหม่

08.30-09.00	ลงทะเบียน
09.00-09.05	กล่าวต้อนรับผู้เข้าอบรม
09.05-10.45	บรรยาย เรื่องมุมมองและปัญหาระบบโซ่อุปทานสาธารณสุขในประเทศไทย ตลอดจนการบริหารจัดการระบบโซ่อุปทานสุขภาพ โดย รศ.ดร. ดวงพรรณ กริชชาญชัย ผู้อำนวยการศูนย์ความเป็นเลิศด้านการจัดการโซ่อุปทานสุขภาพ มหาวิทยาลัยมหิดล
10.45-11.00	พักรับประทานอาหารว่าง
11.00-12.30	บรรยาย เรื่อง การประยุกต์ใช้รหัสมาตรฐานในโรงงานการผลิตและโรงพยาบาล ตลอดจนประโยชน์รหัสมาตรฐานในระบบ Healthcare Logistics & Supply Chain และการพัฒนาระบบสารสนเทศระบบการแลกเปลี่ยนข้อมูลทางอิเล็กทรอนิกส์ (EDI) และการจัดการคลังสินค้าโดยผู้ขาย (VMI) โดย คุณโสภณ เมืองชู ที่ปรึกษาฝ่ายอุตสาหกรรม ศูนย์ความเป็นเลิศด้านการจัดการโซ่อุปทานสุขภาพ มหาวิทยาลัยมหิดล
12.30-13.30	พักรับประทานอาหารกลางวัน
13.30-14.15	บรรยาย เรื่อง ภาพรวม GS1 Healthcare การทำงานร่วมกับองค์กรต่างๆ ทั่วโลก ตลอดจนประโยชน์จากการนำระบบมาตรฐานสากลไปใช้ใน Healthcare Supply Chain ขององค์กรชั้นนำกว่า 80 แห่งทั่วโลก โดย คุณประวิทย์ โชติปรายนกุล ผู้อำนวยการสถาบันรหัสสากล GS1 THAILAND
14.15-14.30	พักรับประทานอาหารว่าง
14.30-15.15	บรรยาย เรื่อง เทคโนโลยีบาร์โค้ดมาตรฐาน GS1 โดย คุณเปรมฤดี คุณณา Industrial Engagement สถาบันรหัสสากล GS1 THAILAND
15.15-16.00	บรรยาย เรื่อง การประยุกต์ใช้มาตรฐานสากล GS1 in Healthcare : A Global System Standard โดย คุณเปรมฤดี คุณณา Industrial Engagement สถาบันรหัสสากล GS1 THAILAND

กำหนดการหลักสูตรอบรมเพื่อเสริมสร้างความเข้าใจ
เรื่อง “รหัสยามาตรฐานสากลและระบบการแลกเปลี่ยนข้อมูลทางอิเล็กทรอนิกส์”

วันพฤหัสบดีที่ 24 มกราคม 2556

ณ ห้องสุคนธา เอ โรงแรมเซ็นทาราหาดใหญ่ จ.สงขลา

08.30-09.00	ลงทะเบียน
09.00-09.05	กล่าวต้อนรับผู้เข้าอบรม
09.05-10.45	บรรยาย เรื่อง มุมมองและปัญหาระบบโซ่อุปทานสาธารณสุขในประเทศไทย ตลอดจนการบริหารจัดการระบบโซ่อุปทานสุขภาพ โดย รศ.ดร. ดวงพรรณ กริชชาญชัย ผู้อำนวยการศูนย์ความเป็นเลิศด้านการจัดการโซ่อุปทานสุขภาพ มหาวิทยาลัยมหิดล
10.45-11.00	พักรับประทานอาหารว่าง
11.00-12.30	บรรยาย เรื่อง การประยุกต์ใช้รหัสมาตรฐานในโรงงานการผลิตและโรงพยาบาล ตลอดจนประโยชน์รหัสมาตรฐานในระบบ Healthcare Logistics & Supply Chain และการพัฒนาระบบสารสนเทศระบบการแลกเปลี่ยนข้อมูลทางอิเล็กทรอนิกส์ (EDI) และ การจัดการคลังสินค้าโดยผู้ขาย (VMI) โดย คุณโสภณ เมืองชู ที่ปรึกษาฝ่ายอุตสาหกรรม ศูนย์ความเป็นเลิศด้านการจัดการโซ่อุปทานสุขภาพ มหาวิทยาลัยมหิดล
12.30-13.30	พักรับประทานอาหารกลางวัน
13.30-14.15	บรรยาย เรื่อง ภาพรวม GS1 Healthcare การทำงานร่วมกับองค์กรต่างๆ ทั่วโลก ตลอดจนประโยชน์จากการนำระบบมาตรฐานสากลไปใช้ใน Healthcare Supply Chain ขององค์กรชั้นนำกว่า 80 แห่งทั่วโลก โดย คุณประวิทย์ โชติปรายนกุล ผู้อำนวยการสถาบันรหัสสากล GS1 THAILAND
14.15-14.30	พักรับประทานอาหารว่าง
14.30-15.15	บรรยาย เรื่อง เทคโนโลยีบาร์โค้ดมาตรฐาน GS1 โดย คุณฉัตรชนก ลุฬักชี Industrial Engagement สถาบันรหัสสากล GS1 THAILAND
15.15-16.00	บรรยาย เรื่อง การประยุกต์ใช้มาตรฐานสากล GS1 in Healthcare : A Global System Standard โดย คุณฉัตรชนก ลุฬักชี Industrial Engagement สถาบันรหัสสากล GS1 THAILAND

กำหนดการหลักสูตรอบรมเพื่อเสริมสร้างความเข้าใจ
เรื่อง “รหัสยามาตรฐานสากลและระบบการแลกเปลี่ยนข้อมูลทางอิเล็กทรอนิกส์”

วันพฤหัสบดีที่ 31 มกราคม 2556

ณ ห้องประชาสโมสร 2 โรงแรมเซ็นทาราคอนเวนชันเซ็นเตอร์ จ.ขอนแก่น

08.30-09.00	ลงทะเบียน
09.00-09.05	กล่าวต้อนรับผู้เข้าอบรม
09.05-10.45	บรรยาย เรื่อง มุมมองและปัญหาระบบโซ่อุปทานสาธารณสุขในประเทศไทย ตลอดจนการบริหารจัดการระบบโซ่อุปทานสุขภาพ โดย รศ.ดร. ดวงพรรณ กริชชาญชัย ผู้อำนวยการศูนย์ความเป็นเลิศด้านการจัดการโซ่อุปทานสุขภาพ มหาวิทยาลัยมหิดล
10.45-11.00	พักรับประทานอาหารว่าง
11.00-12.30	บรรยาย เรื่อง การประยุกต์ใช้รหัสมาตรฐานในโรงงานการผลิตและโรงพยาบาล ตลอดจนประโยชน์รหัสมาตรฐานในระบบ Healthcare Logistics & Supply Chain และการพัฒนาระบบสารสนเทศระบบการแลกเปลี่ยนข้อมูลทางอิเล็กทรอนิกส์ (EDI) และ การจัดการคลังสินค้าโดยผู้ขาย (VMI) โดย คุณโสภณ เมืองชู ที่ปรึกษาฝ่ายอุตสาหกรรม ศูนย์ความเป็นเลิศด้านการจัดการโซ่อุปทานสุขภาพ มหาวิทยาลัยมหิดล
12.30-13.30	พักรับประทานอาหารกลางวัน
13.30-14.15	บรรยาย เรื่อง ภาพรวม GS1 Healthcare การทำงานร่วมกับองค์กรต่างๆ ทั่วโลก ตลอดจนประโยชน์จากการนำระบบมาตรฐานสากลไปใช้ใน Healthcare Supply Chain ขององค์กรชั้นนำกว่า 80 แห่งทั่วโลก โดย คุณประวิทย์ โชติปรายนกุล ผู้อำนวยการสถาบันรหัสสากล GS1 THAILAND
14.15-14.30	พักรับประทานอาหารว่าง
14.30-15.15	บรรยาย เรื่อง เทคโนโลยีบาร์โค้ดมาตรฐาน GS1 โดย คุณศุภกนิษฐ์ สุดชูเกียรติ Industrial Engagement สถาบันรหัสสากล GS1 THAILAND
15.15-16.00	บรรยาย เรื่อง การประยุกต์ใช้มาตรฐานสากล GS1 in Healthcare : A Global System Standard โดย คุณศุภกนิษฐ์ สุดชูเกียรติ Industrial Engagement สถาบันรหัสสากล GS1 THAILAND



กำหนดการ

การประชุมเพื่อนำเสนอความก้าวหน้าโครงการวิจัยด้านโลจิสติกส์ทุนวิจัยมุ่งเป้า ประจำปี 2555

ร่วมระหว่าง

สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) และ สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.)

วันจันทร์ที่ 7 มกราคม 2556 เวลา 08.30 น.-15.30 น. ณ ห้องบอลรูม C ชั้น 2 โรงแรม มารวย การ์เด้น กรุงเทพฯ

08.30 น.- 09.00 น.	ลงทะเบียน
09.00 น.- 09.10 น.	กล่าวต้อนรับผู้เข้าร่วมประชุมฯ และกล่าวที่มาของการประชุม โดย รองศาสตราจารย์ ดร.ดวงพรรณ กริชชาญชัย สำนักประสานงานโครงการวิจัยด้านโลจิสติกส์ ร่วมระหว่าง วช. และ สกว.
09.10 น. – 09.40 น.	เสวนา เรื่อง “ผลที่คาดว่าจะได้รับจากโครงการวิจัยที่ได้รับทุนวิจัยด้านโลจิสติกส์ประจำปี 2555 ในมุมมองของ สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) และสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.)” โดย ผอ.สุนันทา สมพงษ์ ผู้อำนวยการภารกิจโครงการและประสานงานวิจัย สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ ดร.จันทร์วิภา ชนะโสภณ ผู้อำนวยการฝ่ายอุตสาหกรรม สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย ดำเนินรายการ โดย รศ.ดร.สมยศ เชื้ออักษร ผู้ประสานงานโครงการวิจัยด้านโลจิสติกส์ (เกษตร) ร่วมระหว่าง วช.และ สกว.
09.40 น. - 11.30 น.	เสวนา เรื่อง “เตรียมความพร้อมสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน (AEC) : โครงสร้างพื้นฐานอุตสาหกรรมเป้าหมาย และอุตสาหกรรมการเกษตร” โดย ดร.ณรงค์ ป้อมหลักทอง มุลินีสถาบันวิจัยเพื่อการพัฒนาประเทศไทย รศ.ดร.อภิชาติ โสภาแดง มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ รศ.ดร.รุธิร์ พนมยงค์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ รศ.ดร.กาญจนา เศรษฐนันท์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น ดำเนินรายการ โดย รศ.ดร.ดวงพรรณ กริชชาญชัย ผู้ประสานงานโครงการวิจัยด้านโลจิสติกส์ ร่วมระหว่าง วช.และ สกว.
11.30 น. – 12.00 น.	นำเสนอผลการดำเนินงานแผนงานการจัดการโลจิสติกส์ในระดับปฏิบัติการที่มีประสิทธิภาพในสถานการณ์อุทกภัยใน ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ โดย คุณประภาวี วงษ์บุตรศรี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี
12.00 น. – 13.00 น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน

หมายเหตุ : รับประทานอาหารว่างเข้าในห้องประชุม เวลา 10.30 น – 10.45 น.

ช่วงบ่าย เวลา 13.00 น. – 15.30 น.
นำเสนอความก้าวหน้าของโครงการวิจัยด้านโลจิสติกส์ทุนวิจัยมุ่งเป้า ประจำปี 2555 (แบ่งตามห้อง) 2 ห้อง

เวลา	กลุ่ม Healthcare (บอลรูมC ชั้น 2)	กลุ่มโลจิสติกส์เกษตรและอุตสาหกรรมอื่น (ห้องรวมสุข ชั้น 2)
	Chairman: รศ.ดร.ดวงพรรณ กริชชาญชัย	Chairman: รศ.ดร.สมยศ เชื้ออักษร
13.00 น. – 13.20 น.	โครงการการปรับโครงสร้างโซ่อุปทานการให้บริการของ โรงพยาบาลเพื่อรองรับการเปิดเสรีอาเซียน ➢ ผศ.ดร. วเรศรา วีระวัฒน์ มหาวิทยาลัยมหิดล	การสร้างคุณค่าในโซ่อุปทานอาหารพร้อมบริโภค ➢ ผศ.ดร.รวิพิมพ์ ฉวีสุข มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
13.20 น. – 13.40 น.	โครงการการศึกษาความเป็นไปได้ในการตั้งศูนย์กระจายยา และเวชภัณฑ์กลางของโรงพยาบาลภาครัฐ (ระยะเวลา 3 เดือน) ➢ คุณโสภณ เมืองชู ที่ปรึกษาฝ่ายอุตสาหกรรม ศูนย์ความเป็นเลิศ ด้านการจัดการโซ่อุปทานสุขภาพ มหาวิทยาลัยมหิดล	การศึกษาต้นทุนโลจิสติกส์สินค้าเกษตรที่สำคัญของประเทศ ไทยเพื่อรองรับการจัดตั้งประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน ➢ รศ.ดร.บดินทร์ รัตมิตะ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
13.40 น. – 14.00 น.	แผนงานพัฒนาระบบโลจิสติกส์และการจัดการโซ่อุปทาน อุตสาหกรรมวัสดุอุปกรณ์ทางการแพทย์ ➢ ศาตราจารย์สรนิต ศิลธรรม มหาวิทยาลัยมหิดล	การปรับปรุงแบบห่วงโซ่อุปทานในการเข้าสู่ AEC ของ อุตสาหกรรมเกษตร ➢ รศ.ดร. กาญจนา เศรษฐนันท์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น
14.00 น – 14.20 น.	แผนงานการขนส่งและส่งมอบบริการสุขภาพทั่วถึงและเป็น ธรรมอย่างมีคุณภาพ ➢ ผศ.ดร.สมชาย ปฐมศิริ มหาวิทยาลัยมหิดล	การเพิ่มศักยภาพในการส่งออกผลไม้เศรษฐกิจของประเทศ ไทย ➢ รศ.ดร.อนันต์ มุ่งวัฒนา มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
14.20 น. – 14.40 น.	แผนงานการศึกษาด้านการปรับปรุงประสิทธิภาพของงานโล จิสติกส์ของห้องฉุกเฉินในโรงพยาบาล ➢ ดร. อัมภาวุฒิ ดำรงศิริ สถาบันเทคโนโลยีนานาชาติสิรินธร มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	แผนงานวิจัยด้านคุณภาพและความปลอดภัยในระบบ โล จิสติกส์การเกษตร ➢ ผศ.ดร.พิสวรณ์ เจียมสมบัติ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
14.40 น. – 15.00 น.	แผนงานระบบอัตโนมัติอุตสาหกรรมเพื่องานโลจิสติกส์ใน โรงพยาบาล ➢ ผศ.ดร.จักรกฤษณ์ ศุทธากรณ์ มหาวิทยาลัยมหิดล	แผนงานโครงการศึกษาระบบโลจิสติกส์และโซ่อุปทานเพื่อ เพิ่มความสามารถในการแข่งขันของกลุ่มอุตสาหกรรมการ ท่องเที่ยวในประเทศไทย ➢ รศ.ดร.แก้วตา โรหิตร์ตนะ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
15.00 น. – 15.20 น.		แผนงานการพัฒนาคลัสเตอร์ผู้ประกอบการขนส่งแบบไม่ เต็มคัน ➢ นายรัฐพล ภักดีภูมิ บริษัท ดี เอ็กซ์ อินโนเวชั่น จำกัด
15.20 น. – 15.30 น.	ปิดการประชุม	

หมายเหตุ : รับประทานอาหารว่างภายในห้องประชุม เวลา 14.20 น – 14.30 น.

กำหนดการประชุมระดมสมองพัฒนายุทธศาสตร์การวิจัย

วันอังคารที่ 19 มีนาคม 2556 เวลา 10.00-14.00 น.

ณ โรงแรมเฟลิกซ์ ริเวอร์แคว จังหวัดกาญจนบุรี

09.30-10.00 น.	ลงทะเบียน
10.00-10.15 น.	กล่าวต้อนรับโดย นางสาวนันทา สมพงษ์ : สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.)
10.15-10.30 น.	กล่าวเปิดงานโดย นายฤกษ์วัชร นพนาธิพงษ์ : รองเลขาธิการคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.)
10.30-11.00 น.	กล่าวปาฐกถาพิเศษเรื่อง “บทบาทของประเทศไทยต่อการเปิดเขตเศรษฐกิจพิเศษทวาย” โดยผู้แทนจากสำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ
11.00-11.15 น.	ชี้แจงวัตถุประสงค์การจัดประชุม โดย นพ.ฉันท คุรุฑูร โรงพยาบาลรามาริบัติ
11.15-12.00 น.	“แลกเปลี่ยนเรียนรู้ ยุทธศาสตร์การจัดการพื้นที่ รองรับการพัฒนาเขตพิเศษทวาย” โดยแบ่ง เป็น 3 กลุ่ม ด้าน กายภาพ: โดย รศ.ดร.ดวงพรรณ กริชชาญชัย และคณะ ด้าน ประชากรและสังคม: โดย ผศ.ดร.สุรพงษ์ จรัสโรจนกุล, ผศ.ดร.รุ่งชัย ชวนไชยะกุล ด้าน สิ่งแวดล้อม: โดย รศ.ดร.กัมปนาท ภัคติกุล, ดร.อำนาจ เจริญรัตน์
12.00-13.00 น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน
13.00-14.00 น.	สรุปการระดมสมองพัฒนายุทธศาสตร์การวิจัย
14.00-14.15 น.	กล่าวปิดการประชุม

หมายเหตุ : รายชื่อวิทยากรผู้ทรงคุณวุฒิ เวลา อาจมีการเปลี่ยนแปลง

: ผู้ดำเนินรายการ รศ.ดร.ดวงพรรณ กริชชาญชัย

กำหนดการและสถานที่จัดประชุม

วันศุกร์ที่ 22 มีนาคม พ.ศ. 2556 เวลา 9.30-12.30 น. ณ ห้องประชุม 1 สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย
ชั้น 14 อาคาร เอส เอ็ม ทาวเวอร์ ถนน พหลโยธิน กทม.

09.30-10.00 น.	ลงทะเบียนเข้าร่วมการประชุม
10.00-10.30 น.	บรรยายสรุปผลการศึกษาค้นคว้า และข้อเสนอแนะทางนโยบาย
10.30-12.30 น.	รับประทานอาหารว่าง การประชุมเพื่อระดมความคิดเห็นจากผู้เข้าร่วม
12.30-13.30 น.	รับประทานอาหารกลางวัน

คณะทำงานหลัก

- | | | |
|---------------------|---------------|---|
| 1. รศ.ดร.วลัยลักษณ์ | อัครธีรวงศ์ | หัวหน้าโครงการวิจัยสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้า
เจ้าคุณทหารลาดกระบัง |
| 2. รศ.ดร.พัชรภรณ์ | เนียมมณี | สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์ |
| 3. ผศ.ดร. รวิพิมพ์ | ฉวีสุข | มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ |
| 4. ผศ.กรทิพย์ | วัชรปัญญาวงศ์ | มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ |
| 5. ดร.รณชัย | ศิโรเวฐนกุล | มหาวิทยาลัยมหิดล |
| 6. ผศ. วรียา | ปานปรุ่ง | มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนคร |
| 7. อาจารย์อรมน | ปั้นทอง | มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนคร |



(ร่าง) กำหนดการจัดประชุมผู้ประสานงานฝ่ายอุตสาหกรรม
วันที่ 27 มีนาคม 2556 ณ โรงแรมแกรนด์ จอมเทียน พาเลซ พัทยา

06.15 น.	ออกเดินทางจาก สกว.
08.30 – 09.00 น.	ลงทะเบียน
09.00 – 09.15 น.	ผู้อำนวยการ สกว. กล่าวเปิดงาน
09.15 – 09.40 น.	รายงานผลการดำเนินงานฝ่ายอุตสาหกรรม โดย ดร.จันทรวีภา ณะโสภณ ผู้อำนวยการฝ่ายอุตสาหกรรม
09.40 – 12.00 น.	รายงานผลการดำเนินงาน “กลุ่มงาน function” <ul style="list-style-type: none">➤ ชุดโครงการจัดการผลการผลงานวิจัยสู่การใช้ประโยชน์ และทุนพัฒนาแผนธุรกิจนวัตกรรม โดย คุณกิตติศักดิ์ พรหมเปี่ยม ผศ.ดร.ศิริวรรณ เสาร์ชัย คุณรัชกิจ คล่องพยาบาล➤ ชุดโครงการการพัฒนาอุตสาหกรรมอาหาร โดย ผศ.ดร.บัณฑิต อินดวงศ์➤ ชุดโครงการวิจัยสร้างสรรค์อุตสาหกรรมไทย โดย คุณวิชากร จามิกร➤ ชุดโครงการอุตสาหกรรมเพื่อความมั่นคงของประเทศ โดย รศ.ดร.อุดมเกียรติ นนทแก้ว➤ ชุดโครงการการพัฒนาอุตสาหกรรมอัญมณีและเครื่องประดับ โดย รศ.ดร.จักรพันธ์ สุทธิรัตน์
12.00 – 13.00 น.	รับประทานอาหารกลางวัน
13.00 – 16.00 น.	รายงานผลการดำเนินงาน “กลุ่มงานวิจัยมุ่งเป้า” เสวนา “1 ปีที่ผ่านมา กับงานบริหารจัดการงานวิจัยมุ่งเป้าและก้าวต่อไป” <ul style="list-style-type: none">☺ ชุดโครงการโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน โดย รศ.ดร.ดวงพรรณ กริชชาญชัย และรศ.ดร.สมยศ เชื้ออักษร☺ ชุดโครงการการพัฒนาอุตสาหกรรมยางพารา โดย อ.วราภรณ์ ขจรไชยกูล



☺ ชุดโครงการอ้อยและน้ำตาล

โดย รศ.ดร.วิรัตน์ วาณิชศรีรัตน

☺ ชุดโครงการอุตสาหกรรมท่องเที่ยวและบริการ

โดย ผศ. สุภาวดี โพธิยะราช



(ร่าง) กำหนดการประชุม

เรื่อง การใช้ประโยชน์จากงานวิจัย เพื่อพัฒนาอุตสาหกรรมท่องเที่ยวไทยในยุค AEC

ระหว่างวันที่ 28 – 29 มีนาคม 2556

ณ ห้องประชุมศรุตสา ชั้น 3 โรงแรม แกรนด์ จอมเทียน พาเลซ จังหวัดชลบุรี

วันพฤหัสบดีที่ 28 มีนาคม 2556

เวลา 08.00-09.00 น. ลงทะเบียน

เวลา 09.00-09.10 น. พิธีเปิด

โดย ศาสตราจารย์ นายแพทย์สุทธิพร จิตต์มิตรภาพ

เลขาธิการคณะกรรมการการวิจัยแห่งชาติ

ศาสตราจารย์ ดร.สวีสต์ ตันตระรัตน์

ผู้อำนวยการสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย

เวลา 09.10-09.30 น. ปาฐกถาพิเศษ เรื่อง กลยุทธ์การบริหารจัดการการท่องเที่ยวเมืองพัทยาเพื่อรองรับ
ประชาคมอาเซียน

โดย นายอิทธิพล คุณปลื้ม

นายกเทศมนตรีเมืองพัทยา จังหวัดชลบุรี

เวลา 09.30-11.00 น. การเสวนา เรื่อง ความท้าทายไทยของอุตสาหกรรมท่องเที่ยวไทยในยุค AEC
ผู้ร่วมเสวนาโดย

1. ศาสตราจารย์ นายแพทย์สุทธิพร จิตต์มิตรภาพ

เลขาธิการคณะกรรมการการวิจัยแห่งชาติ

2. นางวิไลวรรณ ทวีศรี

รองผู้ว่าการด้านสินค้าและธุรกิจท่องเที่ยว การท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย

3. นายอภิชัย สกฤตสุริยะเดช

ประธานสมาคมส่งเสริมเทคโนโลยีเพื่อการท่องเที่ยว

ดำเนินรายการโดย ดร.จันทร์วิภา ธนะโสภณ

ผู้อำนวยการฝ่ายอุตสาหกรรม สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย

เวลา 11.00-12.30 น. การนำเสนอรายงานความก้าวหน้างานวิจัยด้านการท่องเที่ยว รอบ 6 เดือน
และวิพากษ์ผลงานวิจัยโดยผู้ทรงคุณวุฒิ

กลุ่มย่อยที่ 1 กลุ่มเรื่อง AEC (ห้องประชุมศรุตสา)



ผู้นำเสนอ

- ผลกระทบจากการรวมกลุ่มประชาคมเศรษฐกิจอาเซียนในปี พ.ศ. 2558 ต่ออุตสาหกรรมท่องเที่ยวของไทย: การสร้างเสริมให้ประเทศไทยเป็นศูนย์กลางการท่องเที่ยวเชิงสร้างสรรค์ของภูมิภาค

โดย รองศาสตราจารย์ ดร.กิตติ ลิ้มสกุล

จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ผู้ทรงคุณวุฒิ ดร.จันทริกา ธนะโสภณ (ประธาน),

รศ.ดร.ทักษิณา คุณารักษ์, นางพรทิพย์ บุญทรง,

นางอุไรรัตน์ เนณาوار, รศ.สุภาพร สุกสีเหลือง

- ศักยภาพการท่องเที่ยวภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนกลางสู่การเป็นศูนย์กลางการเชื่อมโยงประชาคมอาเซียน

โดย รองศาสตราจารย์ สุนีย์ เลี้ยวเพ็ญวงษ์

มหาวิทยาลัยขอนแก่น

ผู้ทรงคุณวุฒิ รศ.สุภาพร สุกสีเหลือง (ประธาน),

นางพรทิพย์ บุญทรง, นางอุไรรัตน์ เนณาوار,

ผศ.สุภาวดี โพธิยะราช, นางศรีวิการ์ เมฆธวัชชัยกุล

- การศึกษาศักยภาพเส้นทางและมูลค่าเพิ่มของแหล่งท่องเที่ยวเชิงสังคมและวัฒนธรรมในกลุ่ม จังหวัดสกลนคร-นครพนม-มุกดาหาร สู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน (AEC)

โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ สุรศักดิ์ ศรีกระจำจ

มหาวิทยาลัยราชภัฏศรีสะเกษ

ผู้ทรงคุณวุฒิ รศ.สุภาพร สุกสีเหลือง (ประธาน),

นางพรทิพย์ บุญทรง, นางดวงกมล จันสุริยวงศ์,

นางศรีวิการ์ เมฆธวัชชัยกุล, ศ.ดร.ม.ร.ว.สุริยวุฒิ สุขสวัสดิ์

- เรื่อง “ยุทธศาสตร์การพัฒนาธุรกิจสุขภาพของประเทศไทยเพื่อเป็นศูนย์กลางรองรับการท่องเที่ยวเชิงสุขภาพในกลุ่มประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน”

โดย ดร.นพ.มโน เมตตานันโท เลขาหวนิช

มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

ผู้ทรงคุณวุฒิ นางสาววิไลพร ลีวเกษมสานต์ (ประธาน),

นางสาวยุวดี นิรัตน์ตระกูล, นายวัฒนา ธรรมศิริ,



นางพรทิพย์ บุญทรง

ดำเนินรายการโดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ สุภาวดี โพธิยะราช
สำนักประสานงานโครงการวิจัยอุตสาหกรรมการท่องเที่ยวและบริการ
สกว. ,

คณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ศรีราชา

เลขานุการ นายวิชิต วรรณสาสน์

การนำเสนอรายงานความก้าวหน้างานวิจัยด้านการท่องเที่ยว รอบ 6 เดือน
และวิพากษ์ผลงานวิจัยโดยผู้ทรงคุณวุฒิ

กลุ่มย่อยที่ 2 นโยบาย/แผน/ยุทธศาสตร์ (ห้องประชุมสรสสนันท์)

ผู้นำเสนอ

- การศึกษาศักยภาพและมูลค่าของผลิตภัณฑ์การท่องเที่ยวต่อการสร้างรายได้ของ
จังหวัดชัยนาทสิงห์บุรี สระแก้ว และสมุทรสาคร ในเขตภาคกลาง

โดย รองศาสตราจารย์ ศิริชัย พงษ์วิชัย

จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ผู้ทรงคุณวุฒิ นางสาวประภา โมฬีรัตนนัท (ประธาน),

นางพรทิพย์ บุญทรง, รศ.สุภาพร สุกสีเหลือง,

นายเข้มชาติ เทพไชย, นางศรีวิการ์ เมฆวัชรชัยกุล

- การเพิ่มศักยภาพ มูลค่า และคุณค่าของผลิตภัณฑ์ทางการท่องเที่ยวในพื้นที่อีสานใต้

โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ อินทิรา ชานีร์

มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี

ผู้ทรงคุณวุฒิ นางสาวประภา โมฬีรัตนนัท (ประธาน),

นายเข้มชาติ เทพไชย, นางพรทิพย์ บุญทรง,

รศ.ดร.ทักษิณา คุณารักษ์, นายภราเดช พยัฒวิเชียร

- การพัฒนานโยบายการท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรมสำหรับจังหวัดพระนครศรีอยุธยา
ปทุมธานี และนนทบุรี

โดย ดร.ไกรฤกษ์ ปิ่นแก้ว

มหาวิทยาลัยกรุงเทพ

ผู้ทรงคุณวุฒิ รศ.สุภาพร สุกสีเหลือง (ประธาน),

รศ.รศ.ดร.ชูวิทย์ สุขฉายา ร.น., ดร.ทรงธรรม สุขสว่าง,

นายสุเทพ เกื้อสังข์, ศ.ดร.ม.ร.ว.สุริยวุฒิ สุขสวัสดิ์



ดำเนินรายการโดย ดร.ธวิษ สุตสาคร

บริษัทศูนย์ฝึกอบรมเพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคม จำกัด

เลขานุการ นางสาวศิวาภรณ์ สวัสดิชัย

เวลา 12.30-13.30 น. พักรับประทานอาหารกลางวัน

เวลา 13.30-16.30 น. การนำเสนอรายงานความก้าวหน้างานวิจัยด้านการท่องเที่ยว รอบ 6 เดือน
และวิพากษ์ผลงานวิจัยโดยผู้ทรงคุณวุฒิ

กลุ่มย่อยที่ 1 กลุ่มเรื่อง AEC (ห้องประชุมศรุตศา)

ผู้นำเสนอ

- เรื่อง “การพัฒนาทุนมนุษย์ในอุตสาหกรรมการท่องเที่ยวเพื่อเตรียมความพร้อมเข้าสู่ประชาคมอาเซียนในปี 2558”

โดย ศาสตราจารย์ ดร.สมบัติ กาญจนกิจ

จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ผู้ทรงคุณวุฒิ รศ.ดร.ฉลองศรี พิมลสมพงศ์ (ประธาน),

นางอุไรรัตน์ เนถาวร, นางพรทิพย์ บุญทรง,

นางศรีวิการ์ เมฆวัชรชัยกุล, ดร.รุ่งโรจน์ สีเหลืองสวัสดิ์

- การพัฒนาบทบาทของเครือข่ายการท่องเที่ยว PTCC เพื่อพัฒนาทุนมนุษย์ในวิสาหกิจ
การท่องเที่ยวในเมืองพัทยาเพื่อการแข่งขันในประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน

โดย รองศาสตราจารย์ ดร.วุฒิชาติ สุนทรสมัย

มหาวิทยาลัยบูรพา

ผู้ทรงคุณวุฒิ รศ.ดร.ฉลองศรี พิมลสมพงศ์ (ประธาน),

นางอุไรรัตน์ เนถาวร, นางพรทิพย์ บุญทรง,

นางศรีวิการ์ เมฆวัชรชัยกุล, ดร.รุ่งโรจน์ สีเหลืองสวัสดิ์

- การพัฒนามาตรฐานการท่องเที่ยวโดยชุมชนสำหรับภูมิภาคอาเซียนสู่ความเป็นสากล

โดย นางสาวพจนา สอนศรี

สถาบันการท่องเที่ยวโดยชุมชน

ผู้ทรงคุณวุฒิ รศ.ดร.ฉลองศรี พิมลสมพงศ์ (ประธาน),

นางอุไรรัตน์ เนถาวร, นางพรทิพย์ บุญทรง,



นางศรีวิการ์ เมฆวัชรชัยกุล, ดร.รุ่งโรจน์ สีเหลืองสวัสดิ์

- เรื่อง “การพัฒนาระบบฐานข้อมูลทุนมนุษย์ของอุตสาหกรรมการท่องเที่ยวเพื่อรองรับการรวมกลุ่มประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน”

โดย **ดร.दनัย ลิสวัสดิ์รัตนากุล**

มหาวิทยาลัยเกษมบัณฑิต

ผู้ทรงคุณวุฒิ รศ.ดร.ฉลองศรี พิมลสมพงศ์ (ประธาน),

นางอุไรรัตน์ เนถาวร, นางพรทิพย์ บุญทรง,

นางศรีวิการ์ เมฆวัชรชัยกุล, ดร.รุ่งโรจน์ สีเหลืองสวัสดิ์

ดำเนินรายการโดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ สุภาวดี โพธิยะราช

สำนักประสานงานโครงการวิจัยอุตสาหกรรมการท่องเที่ยวและบริการ
สกว. ,

คณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ศรีราชา

เลขานุการ นายชวิศร์ อรรถสาสน์

การนำเสนอรายงานความก้าวหน้างานวิจัยด้านการท่องเที่ยว รอบ 6 เดือน

และวิพากษ์ผลงานวิจัยโดยผู้ทรงคุณวุฒิ

กลุ่มย่อยที่ 2 นโยบาย/แผน/ยุทธศาสตร์ (ห้องประชุมสร้อยสนันท์)

ผู้นำเสนอ

- การยกระดับความปลอดภัยในการท่องเที่ยวของชาวต่างชาติตามมาตรฐานสากล

โดย **ดร.ทวีศักดิ์ ตะกระโทก**

มหาวิทยาลัยนเรศวร

ผู้ทรงคุณวุฒิ นางสาววิไลพร ลีเกษมสานต์ (ประธาน),

นางสาวยุวดี นิรัตน์ตระกูล, นายวัฒนา ธรรมศิริ,

นางพรทิพย์ บุญทรง

- ยุทธศาสตร์การสร้างมูลค่าเพิ่มและการสร้างความได้เปรียบทางการแข่งขันของอุตสาหกรรมท่องเที่ยวของประเทศไทยโดยใช้เครือข่ายสังคมออนไลน์

โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ **ดร.พรรณี สวนเพลง**

มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนดุสิต

ผู้ทรงคุณวุฒิ นางสาววิไลพร ลีเกษมสานต์ (ประธาน),

นางสาวยุวดี นิรัตน์ตระกูล, นายวัฒนา ธรรมศิริ,

นางพรทิพย์ บุญทรง



- การบริหารจัดการภาพลักษณ์จุดหมายปลายทางของประเทศไทยในยุคเครือข่ายสังคม
โดย ศาสตราจารย์ ดร.ศิริลักษณ์ โรจนกิจอำนวย

มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

ผู้ทรงคุณวุฒิ ดร.จันทริกา ชะโสมณ (ประธาน),
นางสาวรำไพพรรณ แก้วสุริยะ, นางสาวดา ยวบูรณ์,
ดร.รุ่งโรจน์ สีเหลืองสวัสดิ์

- การศึกษาอุปสงค์เพื่อการปรับตัวทางด้านอุปทานของนักท่องเที่ยวชาวตะวันออกกลาง
โดย รองศาสตราจารย์ ดร.อิสรา ศานติศาสน์

จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ผู้ทรงคุณวุฒิ ดร.จันทริกา ชะโสมณ (ประธาน),
นางพรทิพย์ บุญทรง, นางอุไรรัตน์ เนถาวร,
รศ.สุภาพร สุกสีเหลือง, นางศรีวิการ์ เมฆธวัชชัยกุล

- โครงการศึกษาระบบโลจิสติกส์และโซ่อุปทานเพื่อเพิ่มความสามารถในการแข่งขันของ
กลุ่มอุตสาหกรรมการท่องเที่ยวในประเทศไทย

โดย รองศาสตราจารย์ ดร.แก้วตา โรหิตร์ตนะ

มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

ดำเนินรายการโดย ดร.ธวิษ สุตสาคร

บริษัทศูนย์ฝึกอบรมเพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคม จำกัด

เลขานุการ นางสาวศิวาภรณ์ สวัสดิ์ชัย

วันศุกร์ที่ 29 มีนาคม 2555

เวลา 08.00-09.00 น. ลงทะเบียน

เวลา 09.00-12.00 น. การนำเสนอรายงานความก้าวหน้าการวิจัยด้านการท่องเที่ยวรอบ 6 เดือน
และวิพากษ์ผลงานโดยผู้ทรงคุณวุฒิ

กลุ่มย่อยที่ 3 การท่องเที่ยวรูปแบบใหม่ ๆ (ห้องประชุมศรุตศา)

ผู้นำเสนอ

- การพัฒนารูปแบบและกระบวนการจัดการท่องเที่ยวทางพระพุทธศาสนาในประเทศไทย



โดย **ดร.พระมหาสุทิตย์ อาภากรโ (อบอูน)**

มหาวิทยาลัยมหาจุฬาลงกรณราชวิทยาลัย

ผู้ทรงคุณวุฒิ รศ.สุภาพร สุกสีเหลือง (ประธาน),

รศ.รศ.ดร.ชูวิทย์ สุกฉายา ร.น., ดร.ทรงธรรม สุขสว่าง,

นายสุเทพ เกื้อสังข์, ศ.ดร.ม.ร.ว.สุริยวุฒิ สุขสวัสดิ์

- การพัฒนาคลัสเตอร์ของกลุ่มธุรกิจขนมไทยท้องถิ่นและการจัดทำระบบฐานข้อมูลสารสนเทศสำหรับเส้นทางใหม่ของการท่องเที่ยวเพื่อการเรียนรู้เกี่ยวกับอาหารในภูมิภาคตะวันตก

โดย **ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อรุณศรี ลีจรรย์เนียร**

มหาวิทยาลัยศิลปากร

ผู้ทรงคุณวุฒิ รศ.ดร.ฉลองศรี พิมลสมพงศ์ (ประธาน),

นางอุไรรัตน์ เนถาวร, นางพรทิพย์ บุญทรง,

นางศรีวิการ์ เมฆวัชชัยกุล, ดร.รุ่งโรจน์ สีเหลืองสวัสดิ์

- แนวทางการพัฒนาการท่องเที่ยวเพื่องานสัมมนาแต่งงานและอันนินูม รองรับนักท่องเที่ยวชาวอินเดียกำลังซื้อสูง

โดย **นางสาววณิชยา ศิลบุตร**

มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนดุสิต

ผู้ทรงคุณวุฒิ นางสาววิไลพร ลีวเกษมศานต์ (ประธาน),

นางสาวยุวดี นิรัตน์ตระกูล, นายวัฒนา ธรรมศิริ,

นางพรทิพย์ บุญทรง

- ยุทธศาสตร์การท่องเที่ยวเพื่อการเรียนรู้เกี่ยวกับอาหาร

โดย **รองศาสตราจารย์ เกศักรหญิง ดร.นริศ คำแก่น**

มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนดุสิต

ผู้ทรงคุณวุฒิ นางสาวประภา โมฬีรัตนนท์ (ประธาน),

นางสุชาดา ยุวบูรณ์, นางศรีวิการ์ เมฆวัชชัยกุล,

นายเชมชาติ เทพไชย, นางสาวสุมิตรา มัทธุนนท์



- การติดตามและประเมินผลโครงการวิจัยอุตสาหกรรมการท่องเที่ยวและบริการ ปี 2555 เพื่อการจัดทำยุทธศาสตร์การวิจัย ปี 2556 – 2559

โดย รองศาสตราจารย์ ดลพร บุญพารอด

มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช

ผู้ทรงคุณวุฒิ ดร.จันทรวีภา ธนะโสภณ (ประธาน),

นางพรทิพย์ บุญทรง, นางศรีวิการ์ เมฆธวัชชัยกุล,

นางสุประภา โมฬีรัตนนท์, นายวัฒนา ธรรมศิริ

ดำเนินรายการโดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ สุภาวดี โพธิยะราช

สำนักประสานงานโครงการวิจัยอุตสาหกรรมการท่องเที่ยวและบริการ
สกว. ,

คณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ศรีราชา

เลขานุการ นางสาวศิวาภรณ์ สวัสดิ์ชัย

การนำเสนอรายงานความก้าวหน้าการวิจัยด้านการท่องเที่ยวรอบ 6 เดือน
และวิพากษ์ผลงานโดยผู้ทรงคุณวุฒิ

กลุ่มย่อยที่ 4 สิ่งแวดล้อม (ห้องประชุมสร้อยสนันท์)

ผู้นำเสนอ

- การศึกษารูปแบบ (Model) การจัดการขีดความสามารถในการรองรับการท่องเที่ยว
โดยชุมชน

โดย นางสาวสุภาวดี ทรงพรพาณิชย์

สถาบันการท่องเที่ยวโดยชุมชน

ผู้ทรงคุณวุฒิ รศ.สุภาพร สุกสีเหลือง (ประธาน),

รศ.ร.ดร.ชูวิทย์ สุขฉายา ร.น., ดร.ทรงธรรม สุขสว่าง,

นายสุเทพ เกื้อสังข์, ศ.ดร.ม.ร.ว.สุริยวุฒิ สุขสวัสดิ์



- การพัฒนาศักยภาพการท่องเที่ยวเชิงนิเวศอย่างสร้างสรรค์ของผืนป่ามรดกโลกดงพญาเย็น-เขาใหญ่

โดย **นายชลธร ชำนาญคิด**

กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช

ผู้ทรงคุณวุฒิ รศ.สุภาพร สุกสีเหลือง (ประธาน),

รศ.ร.ดร.ชววิทย์ สุขฉายา ร.น., ดร.ทรงธรรม สุขสว่าง,

นายสุเทพ เกื้อสังข์, ศ.ดร.ม.ร.ว.สุริยวุฒิ สุขสวัสดิ์

- การวิจัยเชิงปฏิบัติการแบบมีส่วนร่วมของชุมชนเพื่อพัฒนาการท่องเที่ยวแหล่งน้ำพุร้อนในภาคตะวันตกของประเทศไทย

โดย **รองศาสตราจารย์ วีระศักดิ์ อุดมโชค**

มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ผู้ทรงคุณวุฒิ นางสาววิไลพร ลีวเกษมศานต์ (ประธาน),

นางสาวยุวดี นีรัตน์ตระกูล, นายวัฒนา ธรรมศิริ,

นางพรทิพย์ บุญทรง

- การพัฒนาการท่องเที่ยวเชิงสุขภาพและอนุรักษ์ ในเขต 4 จังหวัดภาคตะวันตก

โดย **ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.รุ่งชัย ขวณไชยะกุล**

มหาวิทยาลัยมหิดล

ผู้ทรงคุณวุฒิ รศ.สุภาพร สุกสีเหลือง (ประธาน),

นางพรทิพย์ บุญทรง, นางศรีวิการ์ เมฆวัชรชัยกุล,

ผศ.สุภาวดี โพธิยะราช, นางสุประภา โมฬีรัตนนท์

ดำเนินรายการโดย **นายชวิศร์ อรรถสาสน์**

สำนักประสานงานโครงการวิจัยอุตสาหกรรมการท่องเที่ยวและบริการ
สกว.

เลขานุการ **นางสาวศิริรัตน์ สง่างาม**

หมายเหตุ : 1. กำหนดการอาจเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม

2. ช่วงเช้า เวลา 08.00 – 10.00 น. รับประทานอาหารว่าง



ศูนย์ความเป็นเลิศด้านการจัดการโซ่อุปทานสุขภาพ
มหาวิทยาลัยมหิดล
25/25 ถ.พุทธมณฑลสาย 4 ต.ศาลายา
อ.พุทธมณฑล จ.นครปฐม ๗๓๑๗๐
โทรศัพท์ 02-889-2138 ต่อ 6246 , 6707
โทรสาร 02-889-2138 ต่อ 6709

ด่วนที่สุด

ที่ LogHealth2556/009

วันที่ 25 เมษายน 2556

เรื่อง ขอเรียนเชิญเข้าร่วมฟังการบรรยายพิเศษ เรื่อง “การดำเนินการระบบฐานข้อมูลยาและเวชภัณฑ์ในประเทศออสเตรเลีย”
โดย The National E-Health Transition Authority Limited (NEHTA)

เรียน หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และผู้สนใจ

ด้วยศูนย์ความเป็นเลิศด้านการจัดการโซ่อุปทานสุขภาพ มหาวิทยาลัยมหิดล (ศูนย์ LogHealth) ได้เล็งเห็นความสำคัญต่อการพัฒนาระบบฐานข้อมูลยาและเวชภัณฑ์ เพื่อเป็นข้อมูลสนับสนุนในโครงการพัฒนาระบบการบริหารจัดการคลังยาและเวชภัณฑ์ของกระทรวงสาธารณสุข ปี 2556-2557 จึงได้ร่วมกับสถาบันรหัสสากล สมาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย เชิญผู้แทนจากหน่วยงานรัฐบาลออสเตรเลีย The National E-Health Transition Authority Limited (NEHTA) ซึ่งเป็นหน่วยงานที่ดำเนินการพัฒนาฐานข้อมูลและการแลกเปลี่ยนข้อมูลสารสนเทศด้านสุขภาพสาธารณสุข (Health System - Central Data Source & e Procurement) โดยการจัดทำฐานข้อมูลกลางเพื่อเป็นช่องทางการสื่อสารระหว่างกันของ Healthcare Stakeholders เพื่อเกิดประโยชน์ด้านคุณภาพ ความปลอดภัยและประสิทธิภาพต่อทุกภาคส่วน โดยศูนย์ฯ เล็งเห็นว่าหากได้รับการบอกเล่าจากประเทศต่างๆ ที่ได้ดำเนินการในด้านนี้มาแล้ว เพื่อให้เกิดความรู้ความเข้าใจจะเป็นประโยชน์อย่างมากต่อโครงการฯ ดังกล่าวข้างต้น

ในการนี้ ศูนย์ LogHealth ร่วมกับสถาบันรหัสสากล สมาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ได้กำหนดจัดการบรรยายพิเศษ เรื่อง “การดำเนินการระบบฐานข้อมูลยาและเวชภัณฑ์ในประเทศออสเตรเลีย” โดย Mr. Sean Smith - Senior Business Analyst Supply Chain และ Mr. Ken Blaikie - Senior Consultants in Supply Chain Reform จาก The National E-Health Transition Authority Limited (NEHTA) ในวันอังคารที่ 30 เมษายน 2556 เวลา 14:00-16:30 น. ณ สถาบันรหัสสากล สมาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ห้องประชุม GS1 Room 2 โซนซี ชั้น 3 ศูนย์การประชุมแห่งชาติสิริกิติ์ ถนนรัชดาภิเษกตัดใหม่ เพื่อแลกเปลี่ยนประสบการณ์ ขั้นตอนการดำเนินการ อุปสรรค การแก้ปัญหาที่ผ่านมา เพื่อให้เกิดความรู้ ความเข้าใจและเพื่อประโยชน์ต่อโครงการฯ ดังกล่าว

ขอแสดงความนับถือ

(รองศาสตราจารย์ ดร.ดวงพรรณ กริชชาญชัย)

ผู้อำนวยการศูนย์ความเป็นเลิศด้านการจัดการโซ่อุปทานสุขภาพ

แบบตอบรับ

☐ ยินดีเข้าร่วมฟังการบรรยาย

☐ ไม่สามารถเข้าร่วมฟังการบรรยายได้ ขอส่งผู้แทน

กรุณาส่งแบบตอบรับกลับภายในวันจันทร์ที่ 29 เมษายน 2556 ที่ โทรสาร 02-441-9731 หรือ E-mail : LogHealthmahidol@gmail.com





กำหนดการสัมมนาเพื่อเผยแพร่ผลงานวิจัยสู่วงกว้าง ด้านโลจิสติกส์เกษตร ครั้งที่ 1

ทุนวิจัยมุ่งเป้า ประจำปี 2555

ร่วมระหว่าง สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) และ สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.)

โดย

สำนักประสานงานโครงการวิจัยด้านโลจิสติกส์เกษตร ร่วมระหว่าง

สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) และ สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.)

วันอังคารที่ 30 เมษายน 2556 เวลา 09.00 - 12.00 น.

ณ โรงแรมพูลแมน ขอนแก่น ราชา ออริคิต จ.ขอนแก่น

09.00 น.- 09.45 น.	ลงทะเบียน
09.45 น.- 10.00 น.	กล่าวต้อนรับผู้เข้าร่วมสัมมนา โดย รศ.ดร.สมยศ เชื้ออักษร
10.00 น. -10.15 น.	กล่าวเปิดงานสัมมนา โดย รศ.ดร.กิตติชัย ไตรรัตนศิริชัย อธิการบดีมหาวิทยาลัยขอนแก่น
10.15 น. – 10.45 น.	บรรยายพิเศษ เรื่อง “แนวทางการพัฒนาข้อเสนอโครงการวิจัยด้านโลจิสติกส์เกษตร เพื่อขอทุนวิจัยมุ่งเป้า ร่วมระหว่าง วช. และ สกว.” โดย รศ.ดร.สมยศ เชื้ออักษร ผู้ประสานงานโครงการวิจัยด้านโลจิสติกส์เกษตร
10.45 น. – 11.30 น.	นำเสนอตัวอย่างผลงานเด่นที่ได้จากการวิจัย ที่ได้รับทุนร่วมระหว่าง วช. และ สกว. ในปี 2555 โดย รศ.ดร.กาญจนา เศรษฐนันท์ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น (หัวหน้าแผนงาน การปรับปรุงแบบห่วงโซ่อุปทานเพื่อเตรียมความพร้อมในการเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจ อาเซียนของอุตสาหกรรมเกษตร)
11.30 น. – 12.00 น.	ถาม – ตอบ
12.00 น. – 13.30 น.	รับประทานอาหารกลางวัน
13.30 น. – 16.30 น.	คณะผู้ประสานงานประชุมร่วมกับอธิการบดี และผู้บริหาร ม.ขอนแก่น เพื่อปรึกษาหาแนวทางปรับปรุงการ สัมมนาเพื่อขยายผลวิจัยสู่การปฏิบัติ

***หมายเหตุ รับประทานเบรกเข้าได้พร้อมกับลงทะเบียน

กำหนดการ

การประชุมสุดยอดมหาวิทยาลัยวิจัยแห่งชาติครั้งที่ 2

The Second Thailand National Research Universities Summit (NRU Summit II)

วันที่ 7-8 พฤษภาคม 2556 ณ ศูนย์การประชุมแห่งชาติสิริกิติ์

วันอังคารที่ 7 พฤษภาคม 2556

เวลา	กำหนดการ	สถานที่
07:30 – 09:00	ลงทะเบียน	Zone A : Reception Hall
09:00 – 10:00	ปาฐกถาพิเศษ “ผลกระทบของงานวิจัยด้านมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ต่อวงวิชาการและสังคม” โดย ศ.ดร. เจตนา นาควัชระ เมธีวิจัยอาวุโส สกว. และกรรมการสภามหาวิทยาลัยมหิดล	ห้อง Ballroom
10:00 – 12:00	เสวนาพิเศษ “ความพร้อมในการแข่งขันของการอุดมศึกษาไทยบนเวทีประชาคมอาเซียน” โดย 1) คุณหญิงลักษณาจันทร์ เลขาธิการสกอ. และอธิบดีอธิบดีกรมอาเซียน 2) ศ.ดร. อมเรศ ภูมิรัตน์ ผู้อำนวยการโครงการปริญญาเอกกาญจนาภิเษก สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย ดำเนินรายการโดย ศ.ดร. มิ่งสรรพ์ ขาวสอาด ประธานมูลนิธิสถาบันศึกษานโยบายสาธารณะ	ห้อง Ballroom
12:00 – 13:30	อาหารกลางวัน	
14:00 – 14:45	พิธีเปิดการประชุม โดย นางสาวยิ่งลักษณ์ ชินวัตร นายกรัฐมนตรี (อยู่ระหว่างการพาบทม) กล่าวเปิดประชุมพร้อมมอบประกาศนียบัตรแก่ผู้นำเสนอผลงานวิจัยดีเด่นแบบบรรยายและถ่ายภาพร่วมกัน และเยี่ยมชมนิทรรศการผลงานการนำไปใช้ประโยชน์ของมหาวิทยาลัยวิจัยแห่งชาติ กล่าวรายงานโดย นายพงศ์เทพ เทพกาญจนา รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการ	
14:45 – 15:30	บรรยายพิเศษ เรื่อง “แนวทางการขับเคลื่อนมหาวิทยาลัยไทยสู่มหาวิทยาลัยโลกตามนโยบายรัฐบาล” โดย ศ.ดร. ภาวิช ทองโรจน์ ที่ปรึกษารัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการ	ห้อง Ballroom
15:30 – 17:00	เสวนาเชิงวิพากษ์ เรื่อง “แนวทางการขับเคลื่อนมหาวิทยาลัยไทยสู่มหาวิทยาลัยโลกตามนโยบายรัฐบาล” โดย นายอภิชาติ จีระวุฒิ เลขาธิการคณะกรรมการการอุดมศึกษา ร่วมกับ อธิการบดีมหาวิทยาลัยวิจัยแห่งชาติ 9 แห่ง ดำเนินรายการโดย รศ.ดร. วันชัย ตีเอกราษฎร์ รองผู้อำนวยการสำนักบริหารโครงการส่งเสริมการวิจัยในอุดมศึกษา และพัฒนามหาวิทยาลัยวิจัยแห่งชาติ สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา	ห้อง Ballroom
17:00 – 19:30	ปรึกษาหารือข้อเสนอเชิงนโยบายการดำเนินการ “มหาวิทยาลัยไทยก้าวสู่มหาวิทยาลัยระดับโลก” โครงการระยะที่ 2 (พ.ศ. 2558-2560)” โดยผู้บริหารมหาวิทยาลัยวิจัยแห่งชาติ 9 แห่ง กับผู้บริหารสำนักบริหารโครงการฯ	ห้อง Meeting Room 3

วันพุธที่ 8 พฤษภาคม 2556

07:00–09:00	ผู้นำเสนอผลงานแบบโปสเตอร์ ติดโปสเตอร์ ณ ห้อง Ballroom					
09:00–12:00	13 th Science Council of Asia (SCA) Conference	นำเสนอผลงานวิจัยแบบโปสเตอร์ จำนวน 297 เรื่อง				
	ห้อง Meeting Room 1	ห้อง Ballroom				
	“Asian Economy’s Prospect and Challenges” Keynote Speech by Mr. Bindu N. Lohani The Vice President, Asian Development Bank	หัวหน้าโครงการนำเสนอผลงานวิจัยแบบโปสเตอร์ (ระหว่างเวลา 9:00-11:30 น.)				
	“Strategic Plan for Future Science Education for ASEAN +3” Invited Lecture by Prof. Sang Chun LEE, Kyungnam University, Korea	Supra Cluster ด้านเกษตรและอาหาร : CODE AF-05 ถึง AF-58	Supra Cluster ด้านสุขภาพ : CODE HE-08 ถึง HE-96	Supra Cluster ด้านพลังงาน : CODE EG-04 ถึง EG-42	Supra Cluster ด้านสิ่งแวดล้อม : CODE EV-05 ถึง EV-26	
		Supra Cluster ด้านสิ่งแวล้อมา : CODE ID-04 ถึง ID-65				
12:00–13:00	อาหารกลางวัน					
13:00–14:00	SCA International Symposium					
	ห้อง Meeting Room 1	ห้อง Meeting Room 2	ห้อง Meeting Room 3	ห้อง Meeting Room 4	ห้อง Boardroom 3	
	Parallel Session I-A “STEM Education”	Supra Cluster ด้านอุตสาหกรรม หัวหน้าโครงการนำเสนอผลงานวิจัยดีเด่น ลำดับที่ 1-3 (ID-01 ถึง ID-03) ประธานกลุ่ม ศ.ดร. ปิยะสาร ประเสริฐธรรม	Supra Cluster ด้านพลังงาน หัวหน้าโครงการนำเสนอผลงานวิจัยดีเด่น ลำดับที่ 1-3 (EG-01 ถึง EG-03) ประธานกลุ่ม ศ.ดร. สมชาติ โสภณฤทธิ์	Supra Cluster ด้านสุขภาพ หัวหน้าโครงการนำเสนอผลงานวิจัยดีเด่น ลำดับที่ 1-3 (HE-01 ถึง HE-03) ประธานกลุ่ม 1) ศ.นพ. ยง ภู่วรรณ 2) ศ.ดร. วันเพ็ญ ชัยคำภา	Supra Cluster ด้านสังคม หัวหน้าโครงการนำเสนอ ผลงานวิจัยดีเด่น ลำดับที่ 1-2 (SO-01 ถึง SO-02) ประธานกลุ่ม ศ.ดร. มิ่งสรรพ์ ขาวสอาด	
14:00–14:30	Parallel Session II-A “Sustainable Development”	Supra Cluster ด้านเกษตรและอาหาร หัวหน้าโครงการนำเสนอผลงานวิจัยดีเด่น ลำดับที่ 1-4 (AF-01 ถึง AF-04) ประธานกลุ่ม 1) ศ.ดร. พีระศักดิ์ ศรีนิเวศน์ 2) ศ.ดร. สุพวัณณ์ เบญจกุล	Supra Cluster ด้านสิ่งแวดล้อม หัวหน้าโครงการนำเสนอผลงานวิจัยดีเด่น ลำดับที่ 1-4 (EV-01 ถึง EV-04) ประธานกลุ่ม ศ.ดร. ประเสริฐ โสภณ	Supra Cluster ด้านสุขภาพ (ต่อ) หัวหน้าโครงการนำเสนอผลงานวิจัยดีเด่น ลำดับที่ 4-7 (HE-04 ถึง HE-07) ประธานกลุ่ม 1) ศ.นพ. ยง ภู่วรรณ 2) ศ.ดร. วันเพ็ญ ชัยคำภา		
14:30–15:00	Panel Discussion "Future Earth"					
15:00–16:30						
16:30–17:00	Hand over the SCA Flag to Malaysia	พิธีมอบประกาศนียบัตรแก่นำเสนอผลงานวิจัยแบบโปสเตอร์ พิธีปิดการประชุม				

กิจกรรมบริเวณจัดประชุม : 1) นิทรรศการแสดงผลงานวิจัยและการใช้ประโยชน์จากมหาวิทยาลัยวิจัยแห่งชาติ 9 แห่ง 2) ตัวอย่างผลงานจาก 6 กลุ่มวิจัยเชิงบูรณาการ ด้านเกษตรและอาหาร
--

กำหนดการประชุม
ในวันที่ 5 มิถุนายน พ.ศ.2556
ณ วีรันดา เชียงใหม่ เดอะ ไฮท์ รีสอร์ท จังหวัดเชียงใหม่

เวลา	กิจกรรม
09.30น. – 10.00 น.	ลงทะเบียน
10.00 น. – 12.00 น.	ประชุมติดตามความก้าวหน้าของแต่ละโครงการวิจัย
12.00 น. – 13.00 น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน
13.00 น. – 14.30 น.	ตัวแทนนักวิจัยนำเสนอ Scenario ของแต่ละโครงการ
14.30 น. – 14.45 น.	พักรับประทานอาหารว่าง
14.45 น. – 16.00 น.	สรุปการประชุม

กำหนดการประชุม

เรื่อง “The 1st International Healthcare Logistics Conference 2013”

วันศุกร์ที่ ๗ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๕๖

ณ ห้องประชุมจอมพลสฤษดิ์ ธนะรัชต์ ชั้น ๒

อาคาร วช.๑ สำนักคณะกรรมการการวิจัยแห่งชาติ (วช.) พหลโยธิน กรุงเทพมหานคร

08.30	ลงทะเบียน
09.00-09.20น.	พิธีเปิดการประชุม
09.20-10.30น. *English Speaker	การบรรยายเรื่อง “ <u>Healthcare Supply Chain : Story to Success</u> ” Healthcare Supply Chain Reform – An Overview of The NEHTA Australian E-Health Agenda Mr. Mark Brommeyer, Manager Supply Chain, National E-Health Transition Authority (NEHTA)
10.30-10.45น.	พักรับประทาน ชา-กาแฟ
10.45-11.45น. *English Speaker	การบรรยายเรื่อง “ <u>Healthcare Supply Chain : Story to Success</u> ” Factors for Success in Standardization : Implementation of Database for All Healthcare Products by The Medical Information System Development Center, MEDIS –DC, JAPAN
11.45-12.30น.	การบรรยายเรื่อง “ Healthcare Logistics & Supply Chain - Status in Thailand” <ul style="list-style-type: none"> - รศ.ดร. ดวงพรรณ กริชชาญชัย ผู้อำนวยการ ศูนย์ความเป็นเลิศด้านการจัดการโซ่อุปทานสุขภาพ มหาวิทยาลัยมหิดล - คุณโสภณ เมืองชู ที่ปรึกษาฝ่ายอุตสาหกรรม ศูนย์ความเป็นเลิศด้านการจัดการโซ่อุปทานสุขภาพ มหาวิทยาลัยมหิดล - คุณประวิทย์ โชติปรายนกุล ผู้อำนวยการ สถาบันรหัสสากล สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย
12.30-13.30น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน
13.30-15.15น.	การเสวนาเรื่อง “New Era of Healthcare Logistics & Supply Chain” <ul style="list-style-type: none"> - ผู้แทนกรมศุลกากร - คุณชาญชัย เอื้อชัยกุล ผู้อำนวยการสำนักด่านอาหารและยา สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา - คุณเจริญพร เต็งอำนวยการ รองประธานสภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย - นายแพทย์มนต์ กระจุกกุล คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดี มหาวิทยาลัยมหิดล
15.15 - 15.30น.	พักรับประทาน ชา-กาแฟ
15.30-16.00น.	ตอบข้อซักถามและปิดการบรรยาย



กำหนดการสัมมนาเพื่อเผยแพร่งานวิจัยสู่วงกว้าง ด้านโลจิสติกส์เกษตร

ครั้งที่ 2 ทุนวิจัยมุ่งเป้า ประจำปี 2555

ร่วมระหว่าง สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.)

และ สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.)

โดย

สำนักประสานงานโครงการวิจัยด้านโลจิสติกส์เกษตร ร่วมระหว่าง

สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) และ สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.)

วันศุกร์ที่ 14 มิถุนายน 2556 เวลา 09.00 - 16.30 น.

ณ โรงแรม ลี การ์เดนส์ พลาซ่า จ.สงขลา

09.00 น.- 09.30 น.	ลงทะเบียน
09.30 น.- 09.45 น.	กล่าวต้อนรับผู้เข้าร่วมสัมมนา โดย รศ.ดร.สมยศ เชื้ออักษร
09.45 น.-10.00 น.	กล่าวเปิดงานสัมมนา โดย รศ.ดร.ชูศักดิ์ ลิ่มสกุล อธิการบดีมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
10.00 น. – 10.30 น.	บรรยายพิเศษ เรื่อง “แนวทางการพัฒนาข้อเสนอโครงการวิจัยด้านโลจิสติกส์เกษตร เพื่อขอทุนวิจัยมุ่งเป้า ร่วมระหว่าง วช. และ สกว.” โดย รศ.ดร.สมยศ เชื้ออักษร ผู้ประสานงานโครงการวิจัยด้านโลจิสติกส์เกษตร
10.30 น. – 11.00 น.	นำเสนอตัวอย่างผลงานเด่นที่ได้จากการวิจัย ที่ได้รับทุนร่วมระหว่าง วช. และ สกว. ในปี 2555 โดย รศ.ดร.นิกร ศิริวงศ์ไพศาล คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ (หัวหน้าโครงการ การปรับรูปแบบห่วงโซ่อุปทานสำหรับอุตสาหกรรมกุ้งแช่เย็นแช่แข็ง เพื่อการปรับตัวรองรับประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน)
11.00 น. – 12.00 น.	ถาม – ตอบ
12.00 น. – 13.30 น.	รับประทานอาหารกลางวัน
13.30 น. – 16.30 น.	ประชุม Focus Group ร่วมกับอธิการบดี และผู้บริหาร ม.สงขลานครินทร์ และผู้ประกอบการเอกชน เพื่อปรึกษาหาแนวทางปรับปรุงงานวิจัยเพื่อขยายผลวิจัยสู่การปฏิบัติ

***หมายเหตุ รับประทานเบรกเข้าได้พร้อมกับลงทะเบียน

โครงการจัดสัมมนา
การเตรียมความพร้อมของภาคอุตสาหกรรมไทยเพื่อเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน
20 มิถุนายน พ.ศ.2556

หลักการและเหตุผล

ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน(ASEAN Economic Community: AEC) เป็นการรวมตัวกันของกลุ่มสมาชิกอาเซียน โดยมีลักษณะคล้ายคลึงกับประชาคมเศรษฐกิจยุโรป(European Economic Community: EEC) ซึ่งทำให้อาเซียนมีการปรับปรุงกระบวนการดำเนินงานให้มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น เป้าหมายของการรวมตัวกันเป็นประชาคมเศรษฐกิจอาเซียนนี้ เพื่อให้มีเขตการผลิตเดียวและตลาดเดียว โดยจะต้องมีการเคลื่อนย้ายปัจจัยการผลิตได้อย่างเสรี สามารถดำเนินกระบวนการผลิตที่ไหนก็ได้และสามารถใช้ทรัพยากรจากแต่ละประเทศทั้งวัตถุดิบและแรงงานมาร่วมในการผลิต มีมาตรฐานสินค้ากฎเกณฑ์กฎระเบียบเดียวกัน ซึ่งจะไม่มี การปิดกั้นของการผลิต การค้า และการลงทุน นำไปสู่การไหลของสินค้า การบริการ การลงทุน เงินทุน และ แรงงานที่มีทักษะ รวมทั้งมีการพัฒนาทางเศรษฐกิจที่เท่าเทียมกันทำให้เกิดความเป็นภูมิภาคที่มีความสามารถในการแข่งขันทางเศรษฐกิจสูงสุด และเป็นภูมิภาคที่บูรณาการเข้าเศรษฐกิจโลกได้เต็มรูปแบบ โดยเร่งรัดการรวมกลุ่มเพื่อเปิดเสรีสินค้าใน 9 สาขาสำคัญ ได้แก่ สาขาเกษตร สาขาประมง สาขาผลิตภัณฑ์ไม้ สาขาผลิตภัณฑ์ยาง สาขาสินค้าเกษตร สาขายานยนต์ สาขาอิเล็กทรอนิกส์ สาขาเทคโนโลยีสารสนเทศ สาขา สุขภาพ และเปิดเสรีด้านการบริการอีก 2 สาขา ได้แก่ สาขาการท่องเที่ยว และสาขาการบิน

สำหรับประเทศไทยนั้น การจัดตั้ง AEC จะเป็นการเพิ่มโอกาสในการส่งออกของไทย เนื่องจากการ ลดและยกเลิกมาตรการทางภาษีในปี 2553 โดยตลาดอาเซียนเป็นตลาดส่งออกอันดับ 1 ของไทย ทั้งนี้ ในปี 2553 มูลค่าการค้าของไทยกับอาเซียนมีจำนวน 2.37 ล้านล้านบาท หรือร้อยละ 22.7 ของมูลค่าการค้า ระหว่างประเทศทั้งหมดของไทย(เพิ่มจากร้อยละ 20 ในปี 2552) นอกจากนี้การจัดตั้ง AEC ยังก่อให้เกิด ต้นทุนในการผลิตของไทยต่ำลง สามารถนำเข้าวัตถุดิบและสินค้าขั้นกลางที่ใช้ในการผลิตได้ในราคาที่ถูกลง และเพิ่มขีดความสามารถของผู้ประกอบการไทยเมื่อมีการใช้ทรัพยากรการผลิตร่วมกัน/เป็นพันธมิตรทาง ธุรกิจร่วมกับอาเซียนอื่น ๆ

อย่างไรก็ตาม หากประเทศไทยไม่มีการพัฒนาปัจจัยพื้นฐาน(Infrastructure) ประสิทธิภาพการผลิต ของแรงงาน(Labor productivity) และไม่มีการปรับปรุงกฎระเบียบกฎหมายให้มีความทันสมัยไม่เป็นอุปสรรค ต่อนักลงทุน อาจทำให้มีการย้ายฐานการผลิตจากประเทศไทยไปยังประเทศอื่นๆ ใน ASEAN ที่เหมาะสมกว่า นอกจากนี้การเคลื่อนย้ายแรงงานได้อย่างเสรี อาจทำให้เกิดการเคลื่อนย้ายของแรงงานฝีมือของไทยไป ประเทศที่ให้ค่าตอบแทนสูงกว่า เช่น สิงคโปร์ มาเลเซีย และบรูไน จึงทำให้ต้องจ้างแรงงานต่างด้าวจาก ประเทศที่ค่าแรงถูกกว่าเข้ามา อาจก่อปัญหาด้านสังคม และหากตลาดภายในของไทยยังไม่มีกลไกในการ ป้องกันไม่ให้สินค้าคุณภาพต่ำกว่าที่ผลิตได้ในประเทศสมาชิกอาเซียนอื่นเข้ามาขายในประเทศมากขึ้น ก็

ทำให้นโยบายการพัฒนาอุตสาหกรรมของไทยที่มีเป้าหมายในการพัฒนาในอุตสาหกรรมที่มีคุณภาพสูงขึ้น อาจเกิดปัญหาอุปสรรคได้ เนื่องจากไม่มีตลาดภายในประเทศรองรับ

ทั้งนี้ เพื่อเพิ่มศักยภาพและผลักดันกลุ่มอุตสาหกรรมเป้าหมายของประเทศไทยต่อการเตรียมความพร้อมในการเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน คณะนักวิจัยโครงการ “การบูรณาการการปรับรูปแบบโซ่อุปทานของอุตสาหกรรมเป้าหมาย เพื่อเตรียมความพร้อมในการเข้าสู่ประชาคมอาเซียน” และโครงการย่อยอีก 4 โครงการ ดังนี้ 1). โครงการ “การปรับรูปแบบโซ่อุปทานสำหรับอุตสาหกรรมอิเล็กทรอนิกส์ไทยเพื่อเตรียมความพร้อมในการเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน” 2). โครงการ “การพัฒนาคุณภาพในการให้บริการสำหรับอุตสาหกรรมผู้ให้บริการโลจิสติกส์ไทย เพื่อเตรียมความพร้อมในการเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน” 3). โครงการ “การปรับรูปแบบโซ่อุปทานสำหรับอุตสาหกรรมเครื่องนุ่งห่ม เพื่อเตรียมความพร้อมในการเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน” และ 4). โครงการ “การปรับรูปแบบโซ่อุปทานสำหรับอุตสาหกรรมยานยนต์ไทย เพื่อเตรียมความพร้อมในการเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน” ซึ่งเป็นโครงการที่ได้รับการสนับสนุนงานวิจัยจากทางสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย จึงร่วมกันจัดโครงการสัมมนาในเรื่องดังกล่าวนี้ขึ้น โดยเน้นกลุ่มเป้าหมายที่เป็นกลุ่มอุตสาหกรรมที่เกี่ยวข้องในงานวิจัย มุ่งเน้นการแลกเปลี่ยนความคิดเห็นสู่การยกระดับความสามารถในการแข่งขันของประเทศ และเตรียมพร้อมในการปรับตัวสู่ระบบประชาคมอาเซียนต่อไป

วัตถุประสงค์

1. เพื่อศึกษาบริบทและปัจจัยสถานการณ์ภาพและการเตรียมความพร้อมของโซ่อุปทานในอุตสาหกรรมเป้าหมาย ในบริบทของประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน และวิเคราะห์การปรับปรุงโซ่อุปทานภูมิภาค อันเนื่องมาจากการพัฒนาของประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน
2. เพื่อพัฒนาใช้คุณค่าของอุตสาหกรรมเป้าหมาย ในระดับมหภาคและเชิงพื้นที่ของประเทศ
3. เพื่อสร้างความรู้ ความเข้าใจในเป้าหมายของการรวมตัวกันเป็นประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน
4. เพื่อร่วมกันแลกเปลี่ยนความคิดเห็นและสร้างแนวคิด ในการเพิ่มศักยภาพด้านการแข่งขันของประเทศ ทั้งด้านการผลิตและการตลาดของผู้ประกอบการและเป็นแนวทางในการกำหนดนโยบายเพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน
5. เพื่อนำเสนอแผนกลยุทธ์ในการปรับตัวของภาครัฐและภาคเอกชนในอุตสาหกรรมเป้าหมายต่อการพัฒนาของประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน

วิธีการดำเนินการ

การจัดประชุมสัมมนาประเด็น **การเตรียมความพร้อมของภาคอุตสาหกรรมไทยเพื่อเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน** เพื่อแลกเปลี่ยนความคิดเห็นและสร้างแนวคิดระหว่างตัวแทนกลุ่มอุตสาหกรรมเป้าหมายที่เกี่ยวข้องและผู้ทรงคุณวุฒิ ซึ่งมาให้ความรู้และเป็นวิทยากรในการเตรียมความพร้อมสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน โดยการจัดการสัมมนาฯ ให้กับกลุ่มเป้าหมาย ในวันที่ 20 มิถุนายน พ.ศ.2556 ณ กรุงเทพมหานคร

โดยมีผู้เข้าร่วมการสัมมนาไม่น้อยกว่า 100 คน

สถานที่จัดสัมมนา

ทางคณะนักวิจัย จะกำหนดสถานที่เพื่อการจัดสัมมนา ณ โรงแรมเซ็นจูรี พาร์ค

กลุ่มเป้าหมาย

กลุ่มอุตสาหกรรมเป้าหมายของประเทศไทยที่เกี่ยวข้องในงานวิจัย จำนวนไม่น้อยกว่า 100 คน

ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

1. สามารถบ่งชี้สถานการณ์ภาพและการเตรียมความพร้อมของโซ่อุปทานในอุตสาหกรรมเป้าหมายของไทย ภายใต้บริบทของประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน
2. ทราบถึงศักยภาพ ข้อเด่น และข้อด้อยของอุตสาหกรรมเป้าหมายของไทยเมื่อเทียบกับศักยภาพของประเทศอื่นๆในกลุ่มประชาคมอาเซียน
3. สามารถวิเคราะห์และเสนอแนวทางการปรับปรุงโซ่อุปทานภูมิภาคในอุตสาหกรรมเป้าหมายของไทย อันเนื่องมาจากการพัฒนาของประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน
4. สามารถเสนอแนวทางในการพัฒนาโซ่คุณค่าของอุตสาหกรรมเป้าหมายในระดับมหภาคและเชิงพื้นที่ของประเทศ
5. สามารถเตรียมความพร้อมของหน่วยงานภาครัฐและภาคเอกชนในอุตสาหกรรมไทย เพื่อเตรียมความพร้อมในการรองรับการเปลี่ยนแปลงโซ่อุปทานที่จะเกิดขึ้นภายใต้บริบทของประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน
6. หน่วยงานภาครัฐและภาคเอกชนในโซ่อุปทานอุตสาหกรรมเป้าหมายทราบถึงแผนกลยุทธ์ทั้งในเชิงรุกและเชิงรับสำหรับการเตรียมความพร้อมต่อผลกระทบจากการรวมกลุ่มเศรษฐกิจประชาคมอาเซียน

ผู้รับผิดชอบ

คณะนักวิจัยโครงการ “การบูรณาการการปรับรูปแบบโซ่อุปทานของอุตสาหกรรมเป้าหมาย เพื่อเตรียมความพร้อมในการเข้าสู่ประชาคมอาเซียน” และโครงการย่อยอีก 4 โครงการ ดังนี้

- 1). โครงการ “การปรับรูปแบบโซ่อุปทานสำหรับอุตสาหกรรมอิเล็กทรอนิกส์ไทยเพื่อเตรียมความพร้อมในการเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน”
- 2). โครงการ “การพัฒนาคุณภาพในการให้บริการสำหรับอุตสาหกรรมผู้ให้บริการโลจิสติกส์ไทย เพื่อเตรียมความพร้อมในการเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน”
- 3). โครงการ “การปรับรูปแบบโซ่อุปทานสำหรับอุตสาหกรรมเครื่องนุ่งห่ม เพื่อเตรียมความพร้อมในการเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน”
- 4). โครงการ “การปรับรูปแบบโซ่อุปทานสำหรับอุตสาหกรรมยานยนต์ไทย เพื่อเตรียมความพร้อมในการเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน”

กำหนดการ

งานสัมมนาระดมความเห็น

หัวข้อ “การเตรียมความพร้อมของภาคอุตสาหกรรมไทยเพื่อเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน”

วันพฤหัสบดี ที่ 20 มิถุนายน พ.ศ. 2556

ณ โรงแรมเซ็นจูรี พาร์ค

อนุสาวรีย์ชัยสมรภูมิ เขต ราชเทวี กรุงเทพมหานคร 10400

เวลา 09.30–10.30 น. กิจกรรม workshop

หัวข้อ : การปรับปรุงแบบใช้อุปทานของอุตสาหกรรมเป้าหมาย ในประเทศไทย
กัมพูชา ลาว เมียนมาร์ และเวียดนาม

ผู้เข้าร่วม : ทีมนักวิจัย

เวลา 10.30–12.00 น. กิจกรรมการบรรยายโดยวิทยากรผู้เชี่ยวชาญจากต่างประเทศ 4 หัวข้อดังนี้

– **หัวข้อ** Economic Institute of Cambodia (TBC)

บรรยายโดย Sok Hach

– **หัวข้อ** Lao National Chamber of Commerce and Industry (TBC)

บรรยายโดย Khanthavong Dalavong

– **หัวข้อ** Myanmar International Freight Forwarder's Association (TBC)

บรรยายโดย Hla Hla Yee/ Honey Tha

– **หัวข้อ** Vietnam Chamber of Commerce and Industry (TBC)

บรรยายโดย Ho Van Tai

ผู้เข้าร่วม : ผู้ประกอบการในอุตสาหกรรมเป้าหมาย และทีมนักวิจัย

เวลา 12.00–17.00 น. กิจกรรม Focus Group

หัวข้อ : ASEAN countries Potential Benchmarking in Targeted Industries
and Scenario Development for AEC Participant in Targeted Industries

ห้องที่ 1 : อุตสาหกรรมอิเล็กทรอนิกส์

ห้องที่ 2 : อุตสาหกรรมยานยนต์

ห้องที่ 3 : อุตสาหกรรมเครื่องนุ่งห่ม

ห้องที่ 4 : อุตสาหกรรมผู้ให้บริการโลจิสติกส์

ผู้เข้าร่วม : ผู้ประกอบการในอุตสาหกรรมเป้าหมาย และทีมนักวิจัย

(ร่าง) กำหนดการประชุม
“ระดมสมองเพื่อการพัฒนาโจทย์วิจัยด้านโลจิสติกส์ระบบราง”
วันพุธที่ ๑๗ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๕๖ เวลา ๐๘.๓๐ – ๑๕.๐๐ น.
ณ ห้องประชุมจอมพลสฤษดิ์ ธนะรัชต์ ชั้น ๒ อาคาร วช. ๑ สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.)

๐๘.๓๐ – ๐๙.๐๐ น.	ลงทะเบียน
๐๙.๐๐ – ๐๙.๑๕ น.	กล่าวเปิดงานโดย ศาสตราจารย์ นพ.สุทธิพร จิตต์มิตรภาพ เลขาธิการคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ
๐๙.๑๕ – ๐๙.๓๐ น.	กล่าวต้อนรับและชี้แจงวัตถุประสงค์ โดย รองศาสตราจารย์ ดร.ดวงพรรณ กริชชาญชัย ผู้ประสานงานโครงการวิจัยด้านโลจิสติกส์ ร่วมระหว่าง วช. และ สกว.
๐๙.๓๐ – ๑๑.๐๐ น.	การเสวนาเรื่อง “การดำเนินงานด้านโลจิสติกส์ระบบรางของประเทศไทยและแนว ทางการพัฒนาเพื่อการวิจัยในอนาคต” โดย <ul style="list-style-type: none">● ผู้แทนสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.)● ผู้แทนสำนักงานคณะกรรมการนโยบายวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและ นวัตกรรมแห่งชาติ (สวทน.)● ผู้แทนจากสำนักงานนโยบาย และแผนการขนส่งและจราจร (สนข.)● ดร.ณรงค์ ป๋อมหลักทอง มุลนิธิสถาบันวิจัยเพื่อการพัฒนาประเทศไทย
๑๑.๐๐ – ๑๒.๐๐ น.	ระดมสมองเพื่อกำหนดโจทย์การด้านโลจิสติกส์ระบบราง
๑๒.๐๐ – ๑๓.๐๐ น.	รับประทานอาหารกลางวัน
๑๓.๐๐ – ๑๔.๓๐ น.	ระดมสมองเพื่อกำหนดโจทย์การด้านโลจิสติกส์ระบบราง (ต่อ)
๑๔.๓๐ – ๑๕.๐๐ น.	สรุปประเด็นโจทย์วิจัย



กำหนดการสัมมนาเพื่อเผยแพร่ผลงานวิจัยสู่วงกว้าง ด้านโลจิสติกส์เกษตร ครั้งที่ 3
ทุนวิจัยมุ่งเป้า ประจำปี 2555

ร่วมระหว่าง สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) และ สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.)

โดย

สำนักประสานงานโครงการวิจัยด้านโลจิสติกส์เกษตร ร่วมระหว่าง
สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) และ สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.)
ร่วมกับ มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง

วันศุกร์ที่ 19 กรกฎาคม 2556 เวลา 08.30 - 16.30 น.

ณ ห้องเชียงแสน มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง อ.ท่าสุด จ.เชียงราย

08.30 น. - 09.00 น.	ลงทะเบียน
09.00 น. - 09.05 น.	กล่าวต้อนรับผู้เข้าร่วมสัมมนา โดย รศ.ดร.สมยศ เชื้ออักษร
09.05 น. - 09.15 น.	กล่าวเปิดงานสัมมนา โดย รศ. ดร. วันชัย ศิริชนะ อธิการบดี มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง
09.15 น. - 11.15 น.	เสวนาพิเศษในหัวข้อเรื่อง “เชียงราย เขตเศรษฐกิจพิเศษ รองรับการพัฒนาประชาคมเศรษฐกิจของอาเซียน” โดย คุณอนงค์ ไพจิตรประภาภรณ์ ผู้อำนวยการสำนักโลจิสติกส์ กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ โดย รศ.ดร.จักรกฤษ ดวงพิศตรา ผู้ทรงคุณวุฒิด้านโลจิสติกส์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย โดย คุณพัฒนา สิทธิสมบัติ ประธานคณะกรรมการเพื่อโครงการเชื่อมโยงเศรษฐกิจการค้า 10 จังหวัดภาคเหนือ โดย คุณชวลิต สุธรรมวงศ์ ประธานหอการค้า จังหวัดเชียงราย ดำเนินรายการ โดย เรืออากาศเอกกำจัด เล่หมิงคล
11.15 น. - 12.00 น.	ถาม - ตอบ

12.00 น. – 13.00 น.	รับประทานอาหารร่วมระหว่าง คณะผู้บริหารมหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง ผู้ประสานงานโครงการวิจัยด้านโลจิสติกส์เกษตร วิทยากร และผู้เข้าร่วมสัมมนา
13.00 น. – 13.30 น.	ประชุมปรึกษาหาแนวทางการขยายผลงานวิจัยสู่การปฏิบัติจริง ร่วมระหว่าง อธิการบดี และผู้บริหาร ม.แม่ฟ้าหลวง และผู้ประกอบการเอกชน
13.30 น. – 14.05 น.	บรรยายพิเศษ เรื่อง “แนวทางการพัฒนาข้อเสนอโครงการวิจัยด้านโลจิสติกส์เกษตร เพื่อขอทุนวิจัยมุ่งเป้า ร่วมระหว่าง วช. และ สกว.” โดย รศ.ดร.สมยศ เชื้ออักษร ผู้ประสานงานโครงการวิจัยด้านโลจิสติกส์เกษตร
14.05 น. – 14.50 น.	นำเสนอตัวอย่างผลงานเด่นที่ได้จากการวิจัย ที่ได้รับทุนร่วมระหว่าง วช. และ สกว. ในปี 2555 โดย เรืออากาศเอก กำจัด เล่ห์มงคล สำนักวิชาการจัดการ มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง (หัวหน้าโครงการ การจัดการโลจิสติกส์และห่วงโซ่อุปทานของมะม่วงสดและสุกเพื่อการส่งออก : กรณีศึกษา การส่งออกไปประเทศในกรอบความร่วมมือสหภาพยุโรป
14.50 น.– 15.35 น.	นำเสนอตัวอย่างผลงานเด่นที่ได้จากการวิจัย ที่ได้รับทุนร่วมระหว่าง วช. และ สกว. ในปี 2555 โดย ดร.ภูวนาท พิกเกตุ สำนักวิชาอุตสาหกรรมเกษตร มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง (หัวหน้าแผนงาน “การวิเคราะห์โอกาสทางธุรกิจและระบบโลจิสติกส์สินค้าเกษตร ไทย-จีน ภายใต้กรอบความร่วมมือทางเศรษฐกิจ ASEAN-China: กรณีศึกษาเส้นทางขนส่งประเทศไทย-มณฑลยูนนาน โดยระบบท่าเรือพาณิชย์ในแม่น้ำล้านช้าง-แม่น้ำโขงและเส้นทางส่ง 3a (R3a)”
15.35 น. – 16.20 น.	นำเสนอตัวอย่างผลงานเด่นที่ได้จากการวิจัย ที่ได้รับทุนร่วมระหว่าง วช. และ สกว. ในปี 2555 โดย ดร.สุเทพ นิมสาย สำนักวิชาการจัดการ มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง (หัวหน้าแผนงาน “การปรับเปลี่ยนโครงสร้างโซ่คุณค่า และการพัฒนาระบบการจัดการโซ่อุปทานและโลจิสติกส์สมัยใหม่สำหรับสินค้าเกษตรในระบบเครือข่ายสหกรณ์ในเขตภาคเหนือตอนบนของไทย : ปัจจัยความสำเร็จเพื่อยกระดับการส่งออกผลไม้เศรษฐกิจไทยสู่กลุ่มประเทศสมาชิก BIMSTEC”
16.20 น. – 16.30 น.	กล่าวปิดงานสัมมนา โดย รศ.ดร.สมยศ เชื้ออักษร

***หมายเหตุ รับประทานเบรกช่วงเช้าและบ่ายได้พร้อมกับการสัมมนาช่วงเช้าและบ่าย

กำหนดการ
ยุทธศาสตร์เชิงรุกสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียนและการค้าไทย - จีน
โดยศูนย์วิจัยโลจิสติกส์ มหาวิทยาลัยหอการค้าไทย
วันศุกร์ที่ 9 สิงหาคม 2556
ณ ห้องลีลาวดี โรงแรมฟูรามา จังหวัดเชียงใหม่

8.30 – 9.00 น.	ลงทะเบียน
09.00 – 10.00 น.	กล่าวต้อนรับ โดย ประธานหอการค้าจังหวัดเชียงใหม่
9.10 – 9.20 น.	กล่าววัตถุประสงค์โครงการ โดย ผู้ว่าราชการจังหวัดเชียงใหม่
9.20 – 9.30 น.	กล่าวเปิดงาน โดย ผู้อำนวยการสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย
9.30 – 10.30 น.	ภาพรวมด้านการค้า การลงทุน และโลจิสติกส์ในการก้าวสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน โดย ผศ.ดร.อรรถพล สืบพงศ์กร อาจารย์ประจำคณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัย หอการค้าไทย
10.30 – 10.45 น.	พักรับประทานอาหารว่าง
10.45 – 11.50 น.	ยุทธศาสตร์เชิงรุกสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียนและการค้าไทย – จีน โดยคุณสุรัตน์ จันทองปาน ผู้เชี่ยวชาญด้านโลจิสติกส์
11.50 – 12.00 น.	ตอบข้อซักถาม
12.00 – 13.00 น.	รับประทานอาหารกลางวัน

กำหนดการ
ยุทธศาสตร์เชิงรุกสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียนและการค้าไทย - จีน
โดยศูนย์วิจัยโลจิสติกส์ มหาวิทยาลัยหอการค้าไทย
วันศุกร์ที่ 15 สิงหาคม 2556
ณ โรงแรมสีมธานี จังหวัดนครราชสีมา

8.30 – 9.00 น.	ลงทะเบียน
09.00 – 10.00 น.	กล่าวต้อนรับ โดย ประธานหอการค้าจังหวัดนครราชสีมา
9.10 – 9.20 น.	กล่าววัตถุประสงค์โครงการ โดย ผู้ว่าราชการจังหวัดนครราชสีมา
9.20 – 9.30 น.	กล่าวเปิดงาน โดย ผู้อำนวยการสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย
9.30 – 10.30 น.	ภาพรวมด้านการค้า การลงทุน และโลจิสติกส์ในการก้าวสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน โดย ผศ.ดร.อรรถพล สืบพงศกร อาจารย์ประจำคณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัย หอการค้าไทย
10.30 – 10.45 น.	พักรับประทานอาหารว่าง
10.45 – 11.50 น.	ยุทธศาสตร์เชิงรุกสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียนและการค้าไทย – จีน
11.50 – 12.00 น.	ตอบข้อซักถาม
12.00 – 13.00 น.	รับประทานอาหารกลางวัน

กำหนดการ
ยุทธศาสตร์เชิงรุกสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียนและการค้าไทย - จีน
โดยศูนย์วิจัยโลจิสติกส์ มหาวิทยาลัยหอการค้าไทย
วันศุกร์ที่ 29 สิงหาคม 2556
ณ โรงแรมสวิสโฮเทล เลอคองคอร์ด จังหวัดระยอง

8.30 – 9.00 น.	ลงทะเบียน
09.00 – 10.00 น.	กล่าวต้อนรับ โดย รศ.ดร.วันชัย รัตนวงษ์ คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์
9.10 – 9.20 น.	กล่าววัตถุประสงค์โครงการ โดย รศ.ดร.วันชัย รัตนวงษ์ คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์
9.20 – 9.30 น.	กล่าวเปิดงาน โดย ผู้อำนวยการสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย
9.30 – 10.30 น.	ภาพรวมด้านการค้า การลงทุน และโลจิสติกส์ในการก้าวสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน โดย ผศ.ดร.อรรถพล สืบพงศกร อาจารย์ประจำคณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัย หอการค้าไทย
10.30 – 10.45 น.	พักรับประทานอาหารว่าง
10.45 – 11.50 น.	ยุทธศาสตร์เชิงรุกสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียนและการค้าไทย – จีน โดยคุณสุรัตน์ จันทองปาน ผู้เชี่ยวชาญด้านโลจิสติกส์
11.50 – 12.00 น.	ตอบข้อซักถาม
12.00 – 13.00 น.	รับประทานอาหารกลางวัน

กำหนดการ
ยุทธศาสตร์เชิงรุกสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียนและการค้าไทย - จีน
โดยศูนย์วิจัยโลจิสติกส์ มหาวิทยาลัยหอการค้าไทย
วันอังคารที่ ๓๐ กรกฎาคม ๒๕๕๖
ณ โรงแรมทวินโลตัส จังหวัดนครศรีธรรมราช

- ๐๘.๓๐ – ๐๙.๐๐ น. ลงทะเบียน
- ๐๙.๐๐ – ๐๙.๑๐ น. กล่าวต้อนรับ
โดย คุณวาริน ชินวงศ์ ประธานหอการค้าจังหวัดนครศรีธรรมราช
- ๐๙.๑๐ – ๐๙.๒๐ น. กล่าววัตถุประสงค์โครงการ
โดย ท่านวิโรจน์ จิวะรังสรรค์ ผู้ว่าราชการจังหวัดนครศรีธรรมราช
- ๐๙.๒๐ – ๐๙.๓๐ น. กล่าวเปิดงาน
โดย ผอ.ฝ่ายอุตสาหกรรม
- ๐๙.๓๐ – ๑๐.๓๐ น. ภาพรวมด้านการค้า การลงทุน และโลจิสติกส์ในการก้าวสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน
โดย รศ.ดร.วันชัย รัตนาพงษ์ คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยหอการค้าไทย
- ๑๐.๓๐ – ๑๐.๔๕ น. พักรับประทานอาหารว่าง
- ๑๐.๔๕ – ๑๑.๔๕ น. ยุทธศาสตร์เชิงรุกสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียนและการค้าไทย - จีน
ตัวแทนจากบริษัท Kintetsu World Express (Thailand) Co.,Ltd
- ๑๑.๔๕ – ๑๒.๐๐ น. ตอบข้อซักถาม
- ๑๒.๐๐ – ๑๓.๐๐ น. รับประทานอาหารกลางวัน

(ร่าง)กำหนดการ
การประชุมชี้แจงกรอบการวิจัย ประจำปีงบประมาณ ๒๕๕๗
วันจันทร์ที่ ๑๙ สิงหาคม ๒๕๕๖
ณ ห้องแกรนด์บอลรูม ชั้น ๔ โรงแรมมิราเคิล แกรนด์ คอนเวนชั่น หลักสี่ กรุงเทพมหานคร

๐๘.๓๐ – ๐๙.๐๐ น.

ลงทะเบียน

๐๙.๐๐ – ๐๙.๑๐ น.

พิธีเปิดการประชุม โดย

- ผู้อำนวยการสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.)
- ผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (องค์การมหาชน) (สวก.)
- ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยระบบสาธารณสุข (สวรส.)
- ผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.)
- เลขาธิการคณะกรรมการการอุดมศึกษา (สกอ.)
- เลขาธิการคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.)

๐๙.๑๐ – ๑๐.๔๕ น.

การอภิปราย เรื่อง นวัตกรรมการบริหารจัดการงานวิจัยของเครือข่ายองค์กรบริหารงานวิจัย
แห่งชาติ (คอบช.)

ผู้ดำเนินรายการ นายฤกษ์วัช นพนาศิพงษ์

รองเลขาธิการคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ

วิทยากร

- เลขาธิการคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.)
- ผู้อำนวยการสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.)
- ผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (องค์การมหาชน) (สวก.)
- ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยระบบสาธารณสุข (สวรส.)
- ผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.)
- เลขาธิการคณะกรรมการการอุดมศึกษา (สกอ.)

๑๐.๔๕ – ๑๒.๓๐ น.

การเสวนา เรื่อง กลยุทธ์เชิงรุกพิชิตทุนวิจัย: ในมุมมองหน่วยบริหารทุน

- ยางพารา การท่องเที่ยว โลจิสติกส์อ้อยและน้ำตาล
โดย ผู้แทนสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.)
- ข้าว ปาล์มน้ำมัน
โดย ผู้แทนสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (องค์การมหาชน) (สวก.)
- การแพทย์และสาธารณสุข
โดย ผู้แทนสถาบันวิจัยระบบสาธารณสุข (สวรส.)
- มันสำปะหลัง
โดย ผู้แทนสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.)

๑๒.๓๐-๑๓.๓๐ น.

พักรับประทานอาหารกลางวัน

๑๓.๓๐-๑๕.๓๐ น.

การเสวนา เรื่อง เขียนโครงการอย่างไรให้โดนใจกรรมการและได้งบประมาณ

- สิ่งแวดล้อมและการเปลี่ยนแปลง/सानเกลียวคู่นวัตกรรมด้านพลาสติกชีวภาพในประเทศไทย
โดย ดร.นภาพรณ นพรัตน์รณณ์ สำนักงานพัฒนาเศรษฐกิจจากฐานชีวภาพ (องค์การมหาชน)
- การศึกษาและสร้างสรรค์การเรียนรู้
โดย รองศาสตราจารย์ สมถวิล ชนะโสภณ กรรมการสภาวิจัยแห่งชาติ สาขาการศึกษา
- เทคโนโลยีอุตสาหกรรมเพื่อวิสาหกิจชุมชนขนาดกลางและขนาดย่อม (SMEs)
โดย นายนิลสุวรรณ สีสารัมภ์ กรรมการสภาวิจัยแห่งชาติ สาขาวิศวกรรมศาสตร์และอุตสาหกรรมวิจัย
- สมุนไพรไทย
โดย ศาสตราจารย์ ดร.มาลิน จุลศิริ กรรมการสภาวิจัยแห่งชาติสาขาวิทยาศาสตร์เคมีและเภสัช

๑๕.๔๕ – ๑๖.๓๐ น.

การบรรยาย เรื่อง การชี้แจงกรอบวิจัยและรายละเอียดของทุนประจำปีงบประมาณ ๒๕๕๗

โดย นางสุนันทา สมพงษ์

ผู้อำนวยการภารกิจโครงการและประสานงานวิจัย

๑๖.๓๐ – ๑๗.๐๐ น.

ตอบข้อซักถามและแลกเปลี่ยนข้อคิดเห็น

๑๗.๐๐ น.

ปิดการประชุม

หมายเหตุ รับประทานอาหารว่างตามอัธยาศัย

กำหนดการ

Medical and Healthcare Logistics HUB : A Revolution of Thailand Healthcare System

วันจันทร์ที่ 26 สิงหาคม 2556 เวลา 09.00-12.00 น.

ณ ห้อง Lotus 5-6-7 โรงแรมเซ็นทาราแกรนด์ และบางกอกคอนเวนชันเซ็นเตอร์

เซ็นทรัลเวิลด์ กรุงเทพฯ

07.30 น. - 09.00 น.	ลงทะเบียน
09.00 น. - 10.30 น.	<p>บรรยาย หัวข้อ ก้าวแรก Healthcare Supply Chain</p> <p>ผู้ร่วมเสวนา ได้แก่</p> <ol style="list-style-type: none">1. การบรรยายเรื่อง “ความสำคัญของฐานข้อมูล รหัสมาตรฐานยาและเวชภัณฑ์” โดย รองศาสตราจารย์ ดร.ดวงพรรณ กริชชาญชัย ผู้อำนวยการศูนย์ความเป็นเลิศด้านการจัดการโซ่อุปทานสุขภาพ มหาวิทยาลัยมหิดล2. การบรรยายเรื่อง “ความสำคัญของฐานข้อมูล รหัสมาตรฐานวัสดุอุปกรณ์ทางการแพทย์” โดย นพ.ฉันท คุรุฑูล คณะกรรมการพัฒนาอุตสาหกรรมวัสดุอุปกรณ์ทางการแพทย์ กระทรวงอุตสาหกรรม3. การบรรยายเรื่อง “ความสำคัญของรหัสมาตรฐานและ Best Practices จากทั่วโลก” โดย คุณประวิทย์ โชติปราชญ์กุล ผู้อำนวยการสถาบันรหัสสากล สมา่อุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย
10.30 น. - 12.00 น.	<p>การเสวนา เรื่อง Show case – Thailand Healthcare Logistics</p> <p>ผู้ร่วมเสวนา ได้แก่</p> <ol style="list-style-type: none">1. คุณโสภณ เมืองชู ที่ปรึกษาด้านอุตสาหกรรม ศูนย์ความเป็นเลิศด้านการจัดการโซ่อุปทานสุขภาพ มหาวิทยาลัยมหิดล2. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ นพ.ชูศักดิ์ โอภาสเจริญ รองคณบดีฝ่ายสารสนเทศ คณะแพทยศาสตร์ โรงพยาบาลรามาธิบดี มหาวิทยาลัยมหิดล3. เกสัชกร มนต์รี สุวณิชย์ ที่ปรึกษาคณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล มหาวิทยาลัยมหิดล <p>ผู้ดำเนินรายการ: รองศาสตราจารย์ ดร.ดวงพรรณ กริชชาญชัย</p> <p>ผู้อำนวยการศูนย์ความเป็นเลิศด้านการจัดการโซ่อุปทานสุขภาพ มหาวิทยาลัยมหิดล</p>

กำหนดการ

Logistics for AEC : Research for Thailand Decisions

วันจันทร์ที่ 26 สิงหาคม 2556 เวลา 13.30-16.30 น.

ณ ห้อง Lotus 5-6-7 โรงแรมเซ็นทาราแกรนด์ และบางกอกคอนเวนชันเซ็นเตอร์

เซ็นทรัลเวิลด์ กรุงเทพฯ

12.35 น. – 13.30 น.

ลงทะเบียน

13.30 น. - 13.45 น.

ยุทธศาสตร์วิจัยด้านโลจิสติกส์และโซ่อุปทานแห่งชาติ

โดย รองศาสตราจารย์ ดร.ดวงพรรณ กริชชาญชัย

ผู้ประสานงานโครงการวิจัยด้านโลจิสติกส์ ร่วมระหว่าง วช. และ สกว.

13.45 น. – 15.00 น.

การเสวนาเรื่อง Thailand Logistics for AEC

ผู้ร่วมเสวนา ได้แก่

1. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ปุ่น เทียงบุรณธรรม

มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

2. รองศาสตราจารย์ ดร.อภิชาติ โสภางค์

มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

3. รองศาสตราจารย์ ดร.วันชัย รัตนวงษ์

คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยหอการค้าไทย

4. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ธัญญา วสุศรี

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

5. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เจริญ สุนทรวาณิชย์

หัวหน้าศูนย์พัฒนาผลิตภาพอุตสาหกรรม

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

6. รองศาสตราจารย์ ดร. วลัยลักษณ์ อัครวิวงศ์

สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง

ผู้ดำเนินรายการ : คุณสุริยนต์ ธัญกิจจานุกิจ

สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ

15.00 น. - 16.30 น.

การเสวนา เรื่อง Thailand Agro Logistics

ผู้ร่วมเสวนา ได้แก่

1. รองศาสตราจารย์ ดร.กาญจนา เศรษฐนันท์

ผู้อำนวยการสถานจัดการและอนุรักษ์พลังงาน

คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น

2. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.รวิพิมพ์ ฉวีสุข

หัวหน้าหน่วยวิจัยทางการจัดการโซ่อุปทานเกษตรและอาหารมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

3. รองศาสตราจารย์ ดร.บดินทร์ รัชมิเทศ

คณบดีคณะบริหารธุรกิจ

มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

4. ดร.อารียา ศักดิ์บุรณภาพุชร

มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

5. อ.ดร.รุ่งนภา ก่อประดิษฐ์สกุล

หัวหน้าศูนย์วิจัยและพัฒนามาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหาร

มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ กำแพงแสน

ผู้ดำเนินรายการ : รองศาสตราจารย์ ดร.สมยศ เขิญอักษร

ผู้ประสานงานโครงการวิจัยด้านโลจิสติกส์เกษตร ร่วมระหว่าง วช. และ สกว.



กำหนดการประชุมใหญ่สามัญประจำปี 2556

สถาบันรหัสสากล สมาคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย

วันอังคารที่ 27 สิงหาคม 2556 เวลา 09.00-17.00น.

ณ Grand Hall 201-202 ชั้น 2

ศูนย์นิทรรศการและการประชุมไบเทค บางนา

- 09.00 - 10.00 น. ลงทะเบียน เยี่ยมชมบูธและนวัตกรรม ด้านบาร์โค้ดมาตรฐานสากล GS1 และ EPC/RFID
ร่วมรับประทานอาหารว่าง
- 10.00 - 10.30 น. ประธานดำเนินการประชุมฯ ตามระเบียบวาระ
วาระที่ 1 เรื่องประธานแจ้ง
วาระที่ 2 เรื่องรายงานการประชุมใหญ่สามัญประจำปี 2555
วาระที่ 3 เรื่องแจ้งเพื่อทราบ
3.1 รายงานผลการดำเนินงานประจำปี 2555 และแผนการดำเนินงานประจำปี 2556
วาระที่ 4 เรื่องอื่นๆ
- 10.30 - 11.15 น. **GS1 Thailand Update**
- ฉลอง 40 ปี GS1 (25 ปี GS1 Thailand)
- Mobile Application
- สมัครสมาชิกและแก้ไขข้อมูลออนไลน์
- โฆษณาในวารสารสถาบันฯ (Newsletters)
- 11.15 - 12.00 น. บรรยายพิเศษเรื่อง “Food Safety and Recall”
วิทยากรพิเศษจาก GS1 Global Mr. John G. Keogh
----- ร่วมรับประทานอาหารกลางวัน -----
- 13.00 - 15.15 น. บรรยายพิเศษ “สร้างความเชื่อมั่นให้กับผู้บริโภคด้วยมาตรฐาน GS1” โดย
- สำนักงานคณะกรรมการคุ้มครองผู้บริโภค
คุณจิรัชย์ มูลทองโร่ย เลขาธิการคณะกรรมการคุ้มครองผู้บริโภค
- ECR (Efficient Consumer Response)
คุณชัยโรจน์ จิตต์แก้ว ECR Thailand – Co-Chairman
- LogHealth (ศูนย์ความเป็นเลิศด้านการจัดการโซ่อุปทานสุขภาพ มหาวิทยาลัยมหิดล)
รศ.ดร.ดวงพรรณ กริชชาญชัย ผอ.ศูนย์ Loghealth
----- ร่วมรับประทานอาหารว่าง -----
- 15.30 - 16.30 น. เสวนาพิเศษ “การประยุกต์ใช้เทคโนโลยี RFID ในภาคอุตสาหกรรม”
ผู้เข้าร่วมเสวนา
1. คุณกำพล โชคสุนทสุทธิ กรรมการผู้จัดการ บริษัท เอเชนเทค (ประเทศไทย) จำกัด
2. ดร.ประพจน์ ศรีนุวัตติวงศ์ ที่ปรึกษาเลขาธิการสภาผู้แทนราษฎร สำนักงานเลขาธิการสภาผู้แทนราษฎร
3. คุณนิมิตร หงษ์ชัยม์ Senior Operations Director บริษัท เอสเอส อาร์เอฟไอดี จำกัด
4. คุณจรัส สว่างสมุทร ผอ.สถาบันส่งเสริมความเป็นเลิศทางเทคโนโลยีอาร์เอฟไอดีแห่งประเทศไทย
- 16.30 - 17.00 น. ร่วมกิจกรรมพร้อมทั้งชมบูธและพบนวัตกรรมใหม่

ผู้ดำเนินรายการตลอดรายการ : คุณนาวิ บุตรสุนทร และ คุณศุภกนิษฐ์ สุดชูเกียรติ



กำหนดการงานเสวนา

หัวข้อ “ AEC: Challenge in Distribution of Thai Products ”

**วันพฤหัสบดีที่ 5 กันยายน 2556 เวลา 9.00 – 12.00 น. ณ Hall 101 – 102 ห้องสัมมนา 1
 ณ ศูนย์นิทรรศการและการประชุมไบเทค บางนา กรุงเทพฯ**

เวลา

8.30 – 9.30	ลงทะเบียน
9.30 – 9.40	แจ้งกำหนดการ
9.40	การเสวนา “ AEC: Challenge in Distribution of Thai Products ” โดย
9.40 – 10.30 (50 นาที)	เครือข่ายนักวิจัย - ผศ.ดร.ธัญญา วสุศรี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี - รศ.ดร.สมยศ เชื้ออักษร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
10.30 – 10.55 (25 นาที)	การทำเรือแห่งประเทศไทย - ผู้แทนจากการทำเรือแห่งประเทศไทย
10.55 - 11.20 (25 นาที)	กรมศุลกากร - ผู้แทนจากกรมศุลกากร
11.20– 11.45 (25 นาที)	ธนาคารกสิกรไทย - ผู้แทนจากธนาคารกสิกรไทย
11.45 – 12.20 (40 นาที)	วิทยากรทุกท่านร่วมกันแสดงความคิดเห็น ในมุมมองและประเด็นต่าง ๆ
12.20 - 12.30	Q & A
12.30	จบการเสวนา

ดำเนินรายการ โดย ดร.รณชัย ศิริเวชญกุล มหาวิทยาลัยมหิดล

แนวทางการเสวนา

หัวข้อ “ AEC: Challenge in Distribution of Thai Products ”

***** ผู้ดำเนินรายการ :** ในช่วงแรกจะให้แต่ละหน่วยงาน นำเสนองานแต่ละส่วนของตนเอง จากนั้นในตอนท้ายจะเป็น การเสวนาและแสดงความคิดเห็นร่วมกัน เกี่ยวกับ โอกาส / มุมมอง / ความท้าทาย ฯลฯ (ตามที่ผู้ดำเนินรายการเห็นว่าเหมาะสม) เกี่ยวข้องกับหัวข้องาน “ AEC: Challenge in Distribution of Thai Products ”

กรอบการนำเสนอ

รอบแรก จะเป็นการให้ทางเครือข่ายนักวิจัย ได้ขึ้นมาสรุปในเรื่องของผลการวิจัยที่ได้สำรวจมาในเรื่องของ

- ปัจจัยในการตัดสินใจเลือก LSP ของแต่ละประเทศในกลุ่มอาเซียน
- ประเภทการให้บริการของ User ของแต่ละประเทศในกลุ่มอาเซียน
- ระบบซัพพลายเชนในการขนย้ายสินค้าเกษตรอย่างมีประสิทธิภาพ

รอบที่สอง จะให้หน่วยงานภาครัฐ (การท่าเรือ และ กรมศุลกากร และ ธนาคาร) ขึ้นบรรยายในส่วนของ

- การท่าเรือ - ของธุรกิจการขนส่งทางน้ำทั้งใน และต่างประเทศซึ่งจะมีบทบาทสำคัญ และถือเป็นประตูการค้าที่จะช่วยกระจายสินค้าไทยไปยังภูมิภาคอาเซียนรวมถึงการพัฒนาโครงข่ายเชื่อมโยงการให้บริการระหว่างท่าเรือและธุรกิจที่เกี่ยวข้อง เพื่อสนับสนุนระบบการขนส่งต่อเนื่องหลายรูปแบบอย่างเป็นระบบ
- กรมศุลกากร – ดูแลการขนส่งสินค้าข้ามแดน และการผลักดันมูลค่าการค้าชายแดนของไทย รวมถึงกำหนดกฎระเบียบ และพิธีการต่างๆ ซึ่งด้านศุลกากรตามชายแดนถือว่าเป็นประตูการค้าที่สำคัญที่เชื่อมโยงประเทศไทยและประเทศเพื่อนบ้าน
- ธนาคาร – บทบาทสำคัญที่จะช่วย สนับสนุนทางการเงิน และการบริการธุรกรรมทางการเงินในด้านต่างๆ ที่จะเป็นการเสริมศักยภาพทางการแข่งให้กับกลุ่มผู้ประกอบการ ที่เห็นโอกาสและมีความพร้อมที่จะก้าวไปสู่การลงทุนในต่างประเทศ

รอบที่สาม

- จะเป็นการเสวนาและแสดงความคิดเห็นร่วมกัน



วาระการประชุม
โครงการการศึกษาความเป็นไปได้ในการตั้งศูนย์กระจายยาและเวชภัณฑ์กลาง
ของโรงพยาบาลภาครัฐ
วันศุกร์ที่ 6 กันยายน 2556 เวลา 10.00-12.00 น.
ณ ห้องประชุมคณะแพทยศาสตร์ ชั้น 2 ตึกอำนวยการ โรงพยาบาลศิริราช

- | | |
|------------------|---|
| ระเบียบวาระที่ 1 | แจ้งที่ประชุมทราบ
วาระที่ 1.1 แผนงาน Healthcare Logistics Innovation
ของศูนย์ความเป็นเลิศด้านการจัดการโซ่อุปทานสุขภาพ (LogHealth) |
| ระเบียบวาระที่ 2 | แจ้งที่ประชุมเพื่อพิจารณา
วาระที่ 2.1 ผลวิจัยโครงการการศึกษาความเป็นไปได้ในการตั้งศูนย์
กระจายยาและเวชภัณฑ์กลางของโรงพยาบาลภาครัฐ |
| ระเบียบวาระที่ 3 | เรื่องอื่น (ถ้ามี) |

กำหนดการ

การประชุมเปิดตัวโครงการวิจัยด้านโลจิสติกส์และรับฟังคำชี้แจงการรับทุนวิจัยมุ่งเป้า ประจำปีงบประมาณ 2556

วันศุกร์ที่ 13 กันยายน 2556 เวลา 13.00 น.-15.30 น.

ณ ห้องคริสตัล 1-2 ชั้น 3 โรงแรมเซ็นจูรี พาร์ค กรุงเทพฯ

- | | |
|------------------|---|
| 13.00 – 13.30 น. | ลงทะเบียน |
| 13.30 – 13.50 น. | บรรยาย “ความคาดหวังจากทุนวิจัยแบบมุ่งเป้า”
โดย ดร.จันทรวีภา ธนะโสภณ ผู้อำนวยการฝ่ายอุตสาหกรรม สกว. |
| 13.50 – 14.30 น. | บรรยาย “ชี้แจงทำความเข้าใจกับการรับทุนวิจัยแบบมุ่งเป้า”
รศ.ดร.สมยศ เชื้ออักษร
ผู้ประสานงานโครงการวิจัยด้านโลจิสติกส์เกษตร ร่วมระหว่าง วช. และ สกว.
รศ.ดร.ดวงพรรณ กริชชาญชัย
ผู้ประสานงานโครงการวิจัยด้านโลจิสติกส์ ร่วมระหว่าง วช. และ สกว.
ดร.รณชัย ศิริโรจน์กุล
หัวหน้าโครงการการเพิ่มประสิทธิภาพและประสิทธิภาพระบบบริหารงานวิจัยสู่การ
บริหารจัดการงานวิจัยแบบมุ่งเป้า |
| 14.30 – 15.30 น. | นำเสนอระเบียบและข้อปฏิบัติสำหรับนักวิจัยที่ได้รับทุนวิจัยด้านโลจิสติกส์
ประจำปี 2556
โดย นางสาววรรณวิสา อุ่นคำ
ผู้ช่วยผู้ประสานงานโครงการวิจัยด้านโลจิสติกส์ ร่วมระหว่าง วช. และ สกว.
นางวิมล หงษ์ลอย
นางสาวราย อุตสาหะพันธ์
เจ้าหน้าที่ประสานงานโครงการวิจัยด้านโลจิสติกส์ ร่วมระหว่าง วช. และ สกว. |

กำหนดการ

การเยี่ยมชมการดำเนินงานโครงการมหาวิทยาลัยวิจัยแห่งชาติ มหาวิทยาลัยมหิดล ปีงบประมาณ 2556 (ฉบับแก้ไข)

วันที่ 17 กันยายน 2556 เวลา 9.00 – 15.30 น.

ณ ห้องประชุม 217 ชั้น 2 อาคารศูนย์การเรียนรู้ มหาวิทยาลัยมหิดล ศาลายา

09.00 - 09.20 น.	ศาสตราจารย์ ประสิทธิ์ ผลิดผลการพิมพ์ รองอธิการบดีฝ่ายวิจัย กล่าวต้อนรับ ผู้บริหารสำนักบริหารโครงการฯ ผู้แทนจากสกอ. ผู้แทนจากสำนักงานงบประมาณ พร้อมคณะ และนำเสนอการบริหารจัดการ ภาพรวมโครงการ มหาวิทยาลัยวิจัยแห่งชาติของมหาวิทยาลัยมหิดล
09.20 – 12.00 น.	หัวหน้าคลัสเตอร์/ ศูนย์วิจัย นำเสนอตัวอย่างความสำเร็จ ปัญหา/อุปสรรค การบริหารจัดการระดับคลัสเตอร์ ผลงานวิจัยที่สามารถนำไปพัฒนาต่อยอดได้ และความพร้อมด้านห้องปฏิบัติการ (ท่านละไม่เกิน 15 นาที) ได้แก่ <ol style="list-style-type: none"> 1. คลัสเตอร์การวิจัยด้านโรคหัวใจ หลอดเลือดและเมแทบอลิซึม 2. คลัสเตอร์การวิจัยด้านระบบโลจิสติกส์เพื่อการยกระดับการให้บริการสุขภาพและอนามัยของประเทศไทย 3. คลัสเตอร์การวิจัยด้านดนตรีบำบัด 4. ศูนย์วิจัยด้านชาลัสซีเมีย 5. ศูนย์วิจัยด้านวิทยาการความซับซ้อนของระบบ 6. ศูนย์วิจัยพัฒนาด้านเภสัชศาสตร์ชีวภาพและนวัตกรรมการบำบัด 7. ศูนย์วิจัยด้านโรคอุบัติใหม่และโรคที่ไม่ได้รับการรักษา 8. ศูนย์วิจัยด้านสัตว์น้ำ 9. คลัสเตอร์การวิจัยด้านนวัตกรรมการวิจัยด้านสังคม การศึกษา สิ่งแวดล้อมต่อสุขภาพประชาชน
12.00 - 13.00 น.	รับประทานอาหารกลางวัน
13.00 – 14.30 น.	หัวหน้าคลัสเตอร์/ ศูนย์วิจัย และหัวหน้าโครงการวิจัย ทั้ง 9 คลัสเตอร์/ศูนย์วิจัย นำผู้บริหารสำนักบริหารโครงการฯ ผู้แทนจากสกอ. ผู้แทนจากสำนักงานงบประมาณ พร้อมคณะ ชมนิทรรศการแสดงผลงานวิจัย ผลิตภัณฑ์ที่เกิดจากงานวิจัยสามารถนำไปพัฒนาต่อยอดได้ ไปสเตอร์แสดงผลงานวิจัยที่นำไปใช้ประโยชน์ ฯลฯ (หน้าห้องประชุม 217 ชั้น 2 อาคารศูนย์การเรียนรู้)
14.30 – 15.00 น.	สรุปผลการเยี่ยมชมการดำเนินงานโครงการมหาวิทยาลัยวิจัยแห่งชาติ มหาวิทยาลัยมหิดล



ศูนย์วิจัยด้านโลจิสติกส์ คณะพาณิชยศาสตร์และการบัญชี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ (ท่าพระจันทร์)
เลขที่ 2 ถนนพระจันทร์ เขตพระนคร กรุงเทพฯ 10200 โทร. 0-2696-5966 โทรสาร 0-2805-1117

เลขที่ CLR/RDG5650026/56-21

วันที่ 16 กันยายน 2556

เรื่อง ขอความกรุณาออกจดหมายเรียนเชิญนักวิจัยเข้าร่วมประชุมอภิปรายผลการวิจัย

เรียน รศ.ดร.ดวงพรรณ กริชชาญชัย

สำนักประสานงานชุดโครงการวิจัยโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน

ฝ่ายอุตสาหกรรม สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย

เอกสารที่แนบมาด้วย กำหนดการประชุมอภิปรายผลการวิจัย

ตามที่สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.) ได้อนุมัติทุนวิจัยโครงการ “การสังเคราะห์ผลกระทบต่อประเทศไทยจากการจัดการโครงสร้างพื้นฐานด้านโลจิสติกส์และการปรับรูปแบบโซ่อุปทานภายใต้บริบทประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน” โดยมี รศ.ดร.รุจิร พนมยงค์ เป็นหัวหน้าโครงการ นั้น

บัดนี้โครงการได้ดำเนินมาจนถึงขั้นตอนการอภิปรายผลการวิจัย ก่อนการส่งมอบรายงานฉบับสมบูรณ์และเผยแพร่ต่อสาธารณะ ทางโครงการฯ จึงขอรบกวนให้ท่านช่วยออกจดหมายเรียนเชิญนักวิจัยภายใต้ชุดโครงการดังกล่าวเข้าร่วมประชุมเพื่อนำเสนอและอภิปรายผลการวิจัย ในวันอังคารที่ 24 กันยายน 2556 ณ ห้องประชุม 500 ชั้น 5 อาคารคณะพาณิชยศาสตร์และการบัญชี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ท่าพระจันทร์ ระหว่างเวลา 9:00 – 16:00 น. พร้อมกันนี้ขอให้นักวิจัยแต่ละโครงการเตรียมสไลด์สรุปผลงานวิจัย 1-2 สไลด์ และรายงานสรุปผลงานวิจัยความยาว 1 หน้ากระดาษ A4 มานำเสนอในวันและเวลาดังกล่าวด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการ จักขอบคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

(รองศาสตราจารย์ ดร.รุจิร พนมยงค์)

หัวหน้าโครงการฯ

ผู้ประสานงานโครงการ : ศิริรัตน์ อยู่เนาค

โทรศัพท์ 081-7547004

โทรสาร 0-2805-1117



ศูนย์วิจัยด้านโลจิสติกส์ คณะพาณิชยศาสตร์และการบัญชี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ (ท่าพระจันทร์)
เลขที่ 2 ถนนพระจันทร์ เขตพระนคร กรุงเทพฯ 10200 โทร. 0-2696-5966 โทรสาร 0-2805-1117

กำหนดการประชุมอภิปรายผลการวิจัย

ห้องประชุม 500 ชั้น 5 อาคารคณะพาณิชยศาสตร์และการบัญชี

มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ท่าพระจันทร์

วันอังคารที่ 24 กันยายน 2556

เวลา 09:00 – 16:00 น.

08:30 – 09:00 น.	ลงทะเบียน
09:00 – 09:15 น.	กล่าวเปิดการอภิปราย โดย รศ.ดร.รุธิร์ พนมยงค์
09:15 – 10:30 น.	นำเสนอผลการวิจัยชุดโครงการการปรับรูปแบบโซ่อุปทาน โดย รศ.ดร.อภิชาติ โสภางค์ และผู้วิจัยแต่ละโครงการ (นำเสนอโครงการละไม่เกิน 15 นาที)
10:30 – 12:00 น.	นำเสนอผลการวิจัยชุดโครงการโครงสร้างพื้นฐานขนส่งและโลจิสติกส์ โดย ดร.ณรงค์ ป้อมหลักทอง และผู้วิจัยแต่ละโครงการ (นำเสนอโครงการละไม่เกิน 15 นาที)
12:00 – 13:00 น.	พักทานอาหารกลางวัน
13:00 – 13:30 น.	นำเสนอผลการวิจัยชุดโครงการโครงสร้างพื้นฐานขนส่งและโลจิสติกส์ (ต่อ) โดย ดร.ณรงค์ ป้อมหลักทอง และผู้วิจัยแต่ละโครงการ (นำเสนอโครงการละไม่เกิน 15 นาที)
13:30 – 13:45 น.	นำเสนอสถานการณ์จำลอง (Scenario) ในการวิเคราะห์ผลกระทบต่อประเทศไทย จากการเข้าสู่ประชาคมอาเซียน โดย ผศ.ดร.ปุ่น เทียงบุญธรรม
13:45 – 15:00 น.	นำเสนอผลการวิจัยผลกระทบต่อประเทศไทยทางด้านโครงสร้างพื้นฐานระบบ ขนส่ง และโลจิสติกส์ และการปรับรูปแบบโซ่อุปทาน ในบริบทประชาคมเศรษฐกิจ อาเซียน โดย รศ.ดร.รุธิร์ พนมยงค์
15:00 – 16:00 น.	อภิปรายผลการวิจัยและร่วมให้ข้อคิดเห็น



กำหนดการประชุมเพื่อนำเสนอความก้าวหน้าโครงการวิจัยด้านโลจิสติกส์

สำหรับบริบทเขตเศรษฐกิจพิเศษทวาย

ทุนวิจัยมุ่งเป้า ประจำปี 2556

ร่วมระหว่าง สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) และ สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.)

วันจันทร์ที่ 7 ตุลาคม 2556 เวลา 14.00-16.00 น.

ณ ห้องประชุมอาคาร 4 ชั้น 3

สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ (สศช.)

13.30 น.- 14.00 น.	ลงทะเบียน
14.00 น.- 14.10 น.	กล่าวต้อนรับผู้เข้าร่วมประชุมฯ โดย นพ.พนัธ คุรุฑุล ผู้แทนสำนักประสานงานโครงการวิจัยด้านโลจิสติกส์ ร่วมระหว่าง วช. และ สกว.
14.10 น.-14.30 น.	นำเสนอ “แผนงานการพยากรณ์การเปลี่ยนแปลงสภาพเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อมของกาญจนบุรี และพื้นที่ที่เกี่ยวข้อง เพื่อรองรับเขตเศรษฐกิจพิเศษทวาย” โดย รศ.ดร.กัมปนาท ภัคติกุล มหาวิทยาลัยมหิดล
14.30 น.-14.50 น.	นำเสนอ “แผนงานการศึกษาข้อมูลพื้นฐานเพื่อนำไปสู่การจัดการระบบโลจิสติกส์สู่สถานะที่รองรับการ เปิดตัวโครงการท่าเรือน้ำลึกและนิคมอุตสาหกรรมทวาย” โดย ผศ.ดร.กิติกร จามรดุสิต มหาวิทยาลัยมหิดล
14.50 น. – 15.10 น.	นำเสนอ “โครงการการศึกษาอุตสาหกรรมที่มีศักยภาพตามชายแดนในเส้นทางมะริด สาธารณรัฐสหภาพ เมียนมาร์ – ด่านสิงขร จังหวัดประจวบคีรีขันธ์” โดย ดร.วิติยา ปิตัตังนาโพธิ์ มหาวิทยาลัยนเรศวร
15.10 น. – 16.00 น.	แลกเปลี่ยนความคิดเห็นร่วมกัน
16.00 น.	ปิดการประชุม



กำหนดการ
การประชุมวิชาการข่ายงานวิศวกรรมอุตสาหการ ประจำปี 2556
ระหว่างวันที่ 16 - 18 ตุลาคม 2556
ณ โรงแรม เอ - วัน เดอะ รอยัล ครุส พัทยา จังหวัดชลบุรี



วันพุธที่ 16 ตุลาคม 2556

เวลา 07.30 - 08.45 น.	ลงทะเบียน
เวลา 08.45 - 09.00 น.	พิธีเปิดงานประชุมวิชาการข่ายงานวิศวกรรมอุตสาหการ ประจำปี 2556 (IE Network Conference 2013)
เวลา 09.00 - 10.30 น.	การเสวนา เรื่อง “Green Productivity and Innovation” ดำเนินการเสวนาโดย <ul style="list-style-type: none">- ศาสตราจารย์อัมพิกา ไกรฤทธิ ผู้ทรงคุณวุฒิสาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ศรีราชา มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์- คุณจิรายุ กุลกฤตพงษ์ ตำแหน่ง Senior Engineer บริษัท AGC AUTOMOTIVE (THAILAND) Co., Ltd.- คุณนพจุจ ธรรมจิโรจ ตำแหน่ง ผู้จัดการหน่วยบริหารการขนส่ง บริษัท พีทีที โพลีเมอร์ โลจิสติกส์ จำกัด
เวลา 10.30 - 10.45 น.	ร่วมถ่ายภาพเป็นที่ระลึก และพักรับประทานอาหารว่าง
เวลา 10.45 - 12.00 น.	การเสวนา เรื่อง “Publication Panel : ทำอย่างไรให้ได้รับการตีพิมพ์งานวิจัยระดับนานาชาติ” ดำเนินการเสวนา โดย <ul style="list-style-type: none">- รองศาสตราจารย์ ดร.สืบศักดิ์ นันทวานิช สถาบันเทคโนโลยีนานาชาติสิรินธร มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์- รองศาสตราจารย์ ดร.ตรีศ เหล่าศิริหงส์ทอง คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์- รองศาสตราจารย์ ดร.เชาวลิต ลิ้มมณีจิตร มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี- รองศาสตราจารย์ ดร. อรรถกร เก่งพล คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ ผู้ประสานเสวนา โดย <ul style="list-style-type: none">- ดร.รณชัย ศิริโรจน์กุล คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
เวลา 10.45 - 12.00 น.	การนำเสนอบทความวิชาการ (กลุ่มย่อย)
เวลา 12.00 - 13.00 น.	ร่วมรับประทานอาหารกลางวัน
เวลา 13.00 - 15.00 น.	การนำเสนอบทความวิชาการ (กลุ่มย่อย)
เวลา 13.00 - 18.30 น.	การประชุมหัวหน้าภาควิชา/สาขาวิชา /ประธานสาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ
เวลา 15.00 - 15.15 น.	พักรับประทานอาหารว่าง
เวลา 15.15 - 18.00 น.	การนำเสนอบทความวิชาการ (กลุ่มย่อย)
เวลา 18.30 - 21.00 น.	งานเลี้ยงรับรองผู้เข้าร่วมประชุมวิชาการ



กำหนดการ
การประชุมวิชาการข่ายงานวิศวกรรมอุตสาหกรรม ประจำปี 2556
ระหว่างวันที่ 16 - 18 ตุลาคม 2556
ณ โรงแรม เอ - วัน เดอะ รอยัล ครุส พัทยา จังหวัดชลบุรี



วันพฤหัสบดีที่ 17 ตุลาคม 2556

เวลา 09.00 - 10.30 น.	การนำเสนอบทความวิชาการ (กลุ่มย่อย)
เวลา 10.30 - 10.45 น.	พักรับประทานอาหารว่าง
เวลา 10.45 - 12.00 น.	การนำเสนอบทความวิชาการ (กลุ่มย่อย)
เวลา 12.00 - 13.00 น.	ร่วมรับประทานอาหารกลางวัน
เวลา 13.00 - 15.00 น.	การนำเสนอบทความวิชาการ (กลุ่มย่อย)
เวลา 15.00 - 15.15 น.	พักรับประทานอาหารว่าง
เวลา 15.15 - 19.00 น.	การนำเสนอบทความวิชาการ (กลุ่มย่อย)

วันศุกร์ที่ 18 ตุลาคม 2556

เวลา 09.00 - 10.30 น.	การนำเสนอบทความวิชาการ (กลุ่มย่อย)
เวลา 10.30 - 10.45 น.	พักรับประทานอาหารว่าง
เวลา 10.45 - 12.00 น.	การนำเสนอบทความวิชาการ (กลุ่มย่อย)

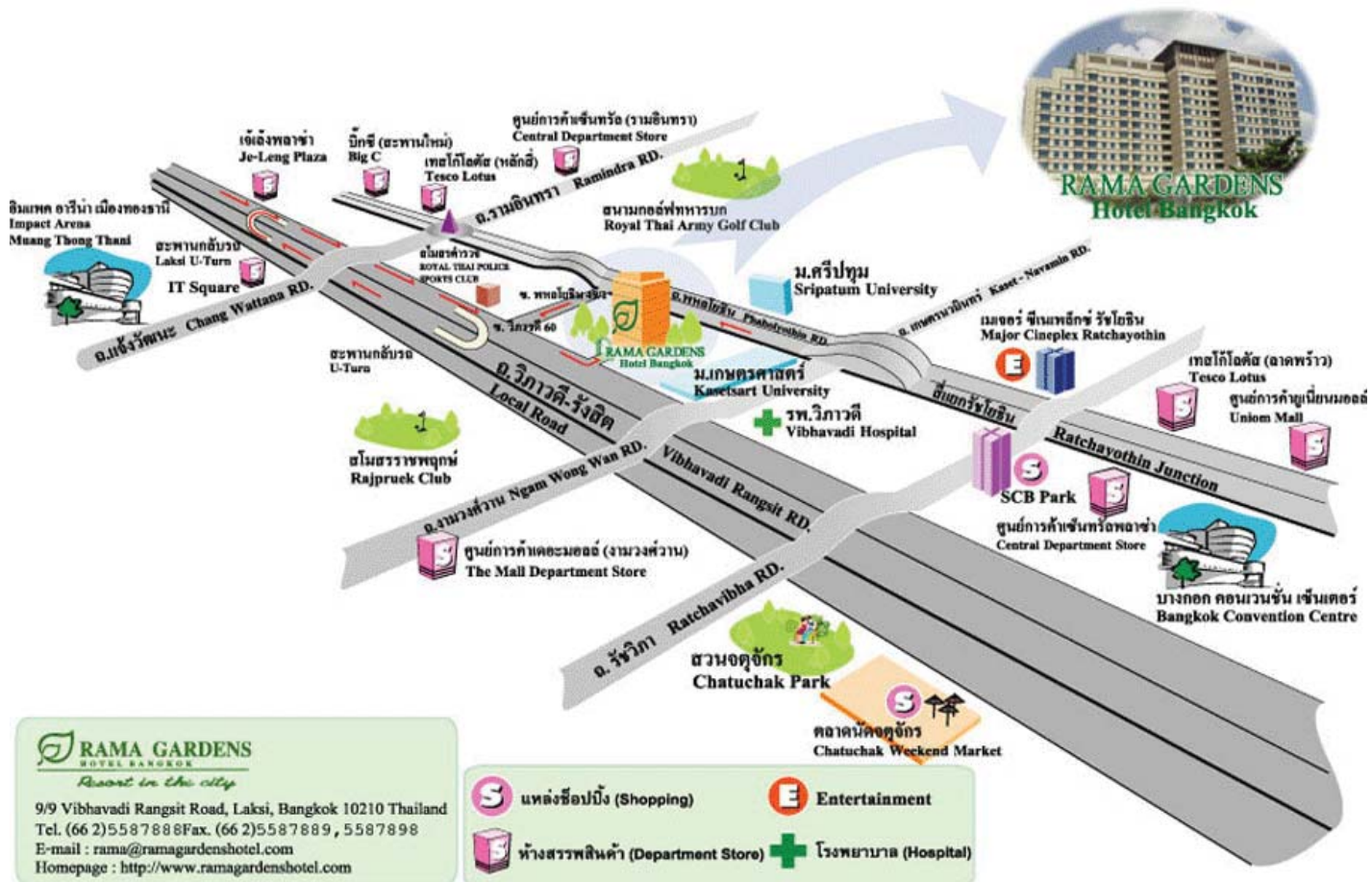
กำหนดการประชุมสัมมนา
เรื่อง “งานประชุมเผยแพร่ผลงานวิจัยด้านโลจิสติกส์และโซ่อุปทานภายใต้บริบทประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน”
(ASEAN Economic Community : AEC)
ทุนวิจัยมุ่งเป้า ประจำปี 2555
วันพฤหัสบดีที่ 31 ตุลาคม พ.ศ. 2556
ณ ห้องประชุมแคทลียา 2 โรงแรม รามาร์การ์เดินส์ กรุงเทพฯ

08.30 – 09.00 น.	ลงทะเบียน
09.00 - 09.20 น.	กล่าวรายงาน โดย รองศาสตราจารย์ ดร.ดวงพรรณ กริชชาญชัย ผู้ประสานงานโครงการวิจัยด้านโลจิสติกส์ ร่วมระหว่าง วช. และ สกว.
09.20 - 09.35 น.	พิธีเปิดการประชุม โดย ศาสตราจารย์ นพ.สุทธิพันธ์ จิตพิมลมาศ ผู้อำนวยการสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย
09.35 – 10.40 น.	ปาฐกถาพิเศษ “โครงสร้างพื้นฐานด้านโลจิสติกส์และอนาคตประเทศไทย” โดย ดร.จุฬา สุขมานพ ผู้อำนวยการสำนักงานนโยบายและแผนการขนส่งและจราจร กระทรวงคมนาคม
10.40 - 12.00 น.	บรรยาย เรื่อง “ผลกระทบต่อประเทศไทยจากการจัดการโครงสร้างพื้นฐานด้านโลจิสติกส์และการปรับรูปแบบโซ่อุปทานภายใต้บริบทประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน” โดย รองศาสตราจารย์ ดร.รุธิร์ พนมยงค์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
12.00 – 13.00 น.	พัก รับประทานอาหารกลางวัน
กำหนดการช่วงบ่ายเป็นการสัมมนาแยกห้องประชุม 2 กลุ่ม	

กลุ่มที่ 1 : ห้องประชุมแคนนา 1 เรื่อง “Infrastructure Management”	
13.00 – 13.30 น.	<p>แผนงาน “การสังเคราะห์เชิงนโยบายงานวิจัยด้านการบริหารจัดการโครงสร้างพื้นฐานระบบขนส่งและโลจิสติกส์ภายใต้บริบทประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน”</p> <p>โดย ดร.ณรงค์ ป้อมหลักทอง</p>
13.30 – 14.00 น.	<ul style="list-style-type: none"> ● โครงการย่อยที่ 1 “การศึกษาและประเมินศักยภาพด้านโลจิสติกส์และการลงทุนเพื่อจัดทำยุทธศาสตร์เชิงรุกสำหรับเครือข่ายภาคเอกชนไทยในการเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียนและการเปิดเสรีทางการค้ากับจีน” <p>โดย รองศาสตราจารย์ ดร.วันชัย รัตนวงษ์</p> <p>มหาวิทยาลัยหอการค้าไทย</p>
14.00 – 14.30 น.	<ul style="list-style-type: none"> ● โครงการย่อยที่ 2 “การวิเคราะห์ศักยภาพของโครงสร้างพื้นฐานและการบริหารจัดการด้านโลจิสติกส์เพื่อส่งเสริมความสามารถในการแข่งขัน (กรณี การขนส่งทางถนน ราง และการขนส่งต่อเนื่องหลายรูปแบบ)” <p>โดย ดร.พัทธนา ชุติประสิทธิ์</p> <p>สถาบันวิจัยเพื่อการพัฒนาประเทศไทย</p>
14.30 – 15.00 น.	<ul style="list-style-type: none"> ● โครงการย่อยที่ 3 “การศึกษาเพื่อพัฒนาประสิทธิภาพด้านโครงสร้างพื้นฐานโลจิสติกส์และสมรรถนะด้านโลจิสติกส์” <p>โดย ดร.ชัยสิทธิ์ อนุชิตารวงศ์</p> <p>สถาบันวิจัยเพื่อการพัฒนาประเทศไทย</p>
15.00 – 15.30 น.	<ul style="list-style-type: none"> ● โครงการย่อยที่ 4 “การวิเคราะห์ศักยภาพของโครงสร้างพื้นฐานและการบริหารจัดการด้านการขนส่งทางอากาศเพื่อส่งเสริมความสามารถในการแข่งขัน” <p>โดย ดร.สุเมธ องกิตติกุล</p> <p>สถาบันวิจัยเพื่อการพัฒนาประเทศไทย</p>
15.30 – 16.00 น.	<ul style="list-style-type: none"> ● โครงการย่อยที่ 5 “การศึกษาต้นทุนการขนส่งที่แท้จริงและการบิดเบือนราคา (กรณีเส้นทางการขนส่งบนระเบียงเศรษฐกิจเหนือ-ใต้)” <p>โดย ดร.ศิริชัย ตันรัตนวงศ์</p> <p>มหาวิทยาลัยนเรศวร</p>
16.00 – 16.30 น.	<ul style="list-style-type: none"> ● โครงการย่อยที่ 6 “การศึกษาผลกระทบด้านการค้าและโลจิสติกส์จากการดำเนินการของท่าเรือทวาย ประเทศสหภาพมา” <p>โดย ดร.บุญทรัพย์ พานิชการ</p> <p>มหาวิทยาลัยนเรศวร</p>

กลุ่มที่ 2 : ห้องประชุมแคทลียา 2 เรื่อง “Supply Chain Industry Redesign”	
13.00 – 13.30 น.	<p>แผนงาน “การบูรณาการการปรับรูปแบบโซ่อุปทานของอุตสาหกรรมเป้าหมาย เพื่อเตรียมความพร้อมในการเข้าสู่ประชาคมอาเซียน”</p> <p>โดย รองศาสตราจารย์ ดร.อภิชาติ โสภาแดง มหาวิทยาลัยเชียงใหม่</p>
13.30 – 14.00 น.	<ul style="list-style-type: none"> ● โครงการย่อยที่ 1 “การปรับรูปแบบโซ่อุปทานสำหรับอุตสาหกรรมอิเล็กทรอนิกส์ไทยเพื่อเตรียมความพร้อมในการเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน” <p>โดย รองศาสตราจารย์ ดร.อภิชาติ โสภาแดง มหาวิทยาลัยเชียงใหม่</p>
14.00 – 14.30 น.	<ul style="list-style-type: none"> ● โครงการย่อยที่ 2 “การพัฒนาคุณภาพในการให้บริการสำหรับอุตสาหกรรมผู้ให้บริการโลจิสติกส์ไทยเพื่อเตรียมความพร้อมในการเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน” <p>โดย รองศาสตราจารย์ ดร.ธนัญญา วสุศรี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี</p>
14.30 – 15.00 น.	<ul style="list-style-type: none"> ● โครงการย่อยที่ 3 “การปรับรูปแบบโซ่อุปทานสำหรับอุตสาหกรรมเครื่องนุ่งห่มเพื่อเตรียมความพร้อมในการเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน” <p>โดย รองศาสตราจารย์ ดร.วัลย์ลักษณ์ อัครธีรวงศ์ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง</p>
15.00 – 15.30 น.	<ul style="list-style-type: none"> ● โครงการย่อยที่ 4 “การปรับรูปแบบโซ่อุปทานสำหรับอุตสาหกรรมยานยนต์ไทยเพื่อเตรียมความพร้อมในการเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน” <p>โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ เจริญ สุนทราวาณิชย์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี</p>
15.30 – 16.00 น.	<p><u>แผนงานเรื่อง “Infrastructure Management”</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ● โครงการย่อยที่ 7 “การศึกษาสิ่งอำนวยความสะดวกทางการค้าที่ทำเรือระหว่างประเทศของไทยเพื่อรองรับประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน” <p>โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.จิตติชัย รุจนกนกนาฏ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย</p>

แผนที่โรงแรม รามาการ์เด้นส์ กรุงเทพฯ



รายงานการประชุม
คณะกรรมการกำกับแผนงานวิจัยที่มุ่งเป้าตอบสนองความต้องการในการพัฒนาประเทศโดยเร่งด่วน
ประจำปีงบประมาณ ๒๕๕๕ กลุ่มเรื่องโลจิสติกส์
ครั้งที่ ๓/๒๕๕๕
ในวันอังคารที่ ๒๙ พฤษภาคม ๒๕๕๕
เวลา ๑๖.๐๐-๑๗.๐๐ น.
ณ ห้องประชุมศ.ดร.ประดิษฐ์ เชี่ยวสกุล อาคาร วช. ๒ ชั้น ๒ สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.)

รายนามคณะกรรมการที่เข้าร่วมประชุม

๑.	ศาสตราจารย์ นพ.สุทธิพร จิตต์มิตรภาพ เลขาธิการคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.)	ประธานคณะกรรมการ
๒.	ศาสตราจารย์ ดร.สวัสดิ์ ตันตระรัตน์ ผู้อำนวยการสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.)	กรรมการ
๓.	รองศาสตราจารย์ ดร.พีรเดช ทองอำไพ ผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (สวก.)	กรรมการ
๔.	นายธานีท์ ผะเอม กรรมการสภาวิจัยแห่งชาติ สาขารัฐศาสตร์และรัฐประศาสนศาสตร์	กรรมการ
๕.	รองศาสตราจารย์ยงยุทธ แฉล้มวงษ์ กรรมการสภาวิจัยแห่งชาติ สาขาเศรษฐศาสตร์	กรรมการ
๖.	นายอุดม วงศ์วิวัฒน์ไชย หัวหน้าผู้ตรวจราชการ กระทรวงอุตสาหกรรม	กรรมการ
๗.	นายเกริกกล้า สนธิมาศ ประธานสมาพันธ์โลจิสติกส์ไทย	กรรมการ
๘.	นายภาณุมาศ ศรีสุข สภาหอการค้าแห่งประเทศไทย	กรรมการ
๙.	ศาสตราจารย์ ดร.วิชัย บุญแสง ผู้แทนเลขาธิการสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา	กรรมการ
๑๐.	นายอิศเรศ รัตนติลก ณ ภูเก็ต ผู้แทนประธานสภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย	กรรมการ
๑๑.	นางสุดารัตน์ เตชะศรีประเสริฐ ผู้แทนเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร	กรรมการ
๑๒.	นางสุนันทา สมพงษ์ ผู้อำนวยการภารกิจโครงการและประสานงานวิจัย	กรรมการและเลขานุการ
๑๓.	นางสุภาพร จินดา หัวหน้าส่วนโครงการวิจัยมุ่งเป้า วช.	กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

รายนามคณะกรรมการที่ไม่สามารถเข้าร่วมประชุม

๑. ดร.พีเชฐ ดุรงคเวโรจน์
เลขาธิการคณะกรรมการนโยบายวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรมแห่งชาติ (สว
ทน.)
๒. นายแพทย์พงษ์พิสุทธิ์ จงอุดมสุข
ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยระบบสาธารณสุข (สวรส.)
๓. นายนพพร เทปสิทธา
ประธาน Council of Supply Chain Management Professionals (CSCMP)
๔. ดร.จุฬา สุขมานพ
ผู้ตรวจราชการกระทรวงคมนาคม กระทรวงคมนาคม
๕. นายภูมิพันธ์ หะรินสุต
ประธานสมาคมเจ้าของเรือไทย
๖. น.อ.(พิเศษ)นพ.อิทธิพร คณะเจริญ
รองเลขาธิการแพทยสภา
๗. ดร.จันทร์วิภา ธนะโสภณ
ผู้อำนวยการฝ่ายอุตสาหกรรม สำนักกองทุนสนับสนุนการวิจัย

รายนามผู้เข้าร่วมประชุม

- | | |
|--|--------------------------------|
| ๑. นางสาวสาวิตรี รัตนจันทร์ | สภาหอการค้าแห่งประเทศไทย |
| ๒. นายจีรพัฒน์ พงศ์สืบ | สภาหอการค้าแห่งประเทศไทย |
| ๓. นายเอนก สิริวิทย์ | สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย |
| ๔. นายธง ตั้งศรีตระกูล | สมาพันธ์โลจิสติกส์ไทย |
| ๕. นายพฤตพล สอนมาลี | สมาพันธ์โลจิสติกส์ไทย |
| ๖. นายรวีวัฒน์ ชูศรี | สมาพันธ์โลจิสติกส์ไทย |
| ๗. นางสาวกรรช วรรณกุล | สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา |
| ๘. รองศาสตราจารย์ ดร.ดวงพรรณ ศฤงคารินทร์
ผู้ประสานงานชุดโครงการโลจิสติกส์ | นำเสนอรายงาน สกว. |
| ๙. นางสาววรรณวิสา อุ่นคำ | สกว. |
| ๑๐. นางสาวกฤษณา ตรีศิลป์พิเศษ | สกว. |
| ๑๑. นางสาวเวธนี ตั้งสินมั่นคง | สกว. |

รายนามผู้เข้าร่วมประชุมจาก วช.

- | | |
|--------------------------------|-------------------------------------|
| ๑. นางสาวรัชนิศ แก้วศรีช่วง | นักวิเคราะห์นโยบายและแผน ปฏิบัติการ |
| ๒. นางสาวนุชรัฐ บาลลา | เจ้าหน้าที่วิเคราะห์นโยบายและแผน |
| ๓. นางสาวเปรมกมล จันทร์กระจ่าง | เจ้าหน้าที่ธุรการ |

เริ่มประชุมเวลา ๑๖.๐๐ น.

ประธานฯ กล่าวเปิดการประชุมและดำเนินการประชุมตามระเบียบวาระการประชุม ดังนี้

ระเบียบวาระที่ ๑ เรื่องที่ประธานฯ แจ้งต่อที่ประชุม

ประธานการประชุม ได้แจ้งต่อที่ประชุมว่า ปีงบประมาณ ๒๕๕๕ วัสดุของงบประมาณ ๑,๐๐๐ ล้านบาท ในปี ๒๕๕๖ จะมีแผนงานวิจัยมุ่งเป้าเพิ่มขึ้นไปอีก ประมาณ ๒,๕๐๐ ล้านบาท รวมเป็น ๓,๕๐๐ ล้านบาท แต่ได้รับแจ้งว่า งบประมาณประจำปี ๒๕๕๖ ของโครงการมุ่งเป้าได้ ๑,๐๐๐ ล้านบาท คณะกรรมการกำกับแผนงานฯ ควรหารือร่วมกันอีกครั้ง เพื่อจัดสรรงบประมาณในแต่ละกลุ่มเรื่อง แผนงานวิจัยมุ่งเป้าที่เพิ่มขึ้นมาในปี ๒๕๕๖ เดิมมี เรื่องพลังงาน การจัดการน้ำ อาหาร สุขภาพและชีวเวชศาสตร์ อ้อยและน้ำตาล ปาล์มน้ำมัน และเกษตรพื้นที่สูง ในการประชุม ๕๕.กับ วช. เห็นชอบว่า เรื่องพลังงานและการจัดการน้ำจะไม่จัดเป็นงบมุ่งเป้าในปีนี้ เพราะ ๑. รัฐบาลมีเงิน ๑๒๐,๐๐๐ ล้านบาท เพื่อดูแลเรื่องการจัดการน้ำของงบประมาณไป ๕๐๐ ล้านบาท เรื่องพลังงานไม่จัดเข้ามุ่งเป้าเนื่องจาก กองทุนพลังงานทดแทนมีเงินจัดสรร ประมาณ ๑,๐๐๐ ล้านบาท/ปี การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคและฝ่ายผลิตก็มีเงินประมาณ ๒๐๐-๓๐๐ ล้านบาท ปตท. มีเงินประมาณ ๓,๐๐๐-๔,๐๐๐ ล้านบาท ซึ่งไม่สามารถนำเงินเหล่านี้มารวมกันได้ จึงเป็นกระทรวงวิทยาศาสตร์ สวทช. และสวทน. ช่วยในการทำวิจัย จากสิ่งที่ประชุมมีข้อเสนอแนะดังนี้ ในช่วงเวลา ๒-๓ ปี ที่ให้ทุนแบบโฟกัสควรจะมีคำตอบที่สามารถตอบโจทย์ได้ โดยเฉพาะอย่างยิ่งที่เป็นรูปธรรม ต้องอาศัยผู้ทรงคุณวุฒิช่วยชี้จุด เพราะว่าอาจจะต้องชี้จุดแล้วทำวิจัยเลย

มติ รับทราบ

ระเบียบวาระที่ ๒ เรื่องรับรองรายงานการประชุม ครั้งที่ ๒/๒๕๕๕ เมื่อวันที่ ๑๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๕

ฝ่ายเลขานุการฯ ขอให้ที่ประชุมพิจารณารายงานการประชุมครั้งที่ ๒/๒๕๕๕ ในวันอังคารที่ ๑๔ พฤษภาคม ๒๕๕๕

มติ รับรองรายงานการประชุมโดยไม่มีแก้ไข

ระเบียบวาระที่ ๓ เรื่องเพื่อทราบ

๓.๑ การเบิกเงินงวดที่ ๒ ของแผนงานวิจัยมุ่งเป้าฯ : กลุ่มเรื่องโลจิสติกส์

ฝ่ายเลขานุการฯ ได้แจ้งให้ที่ประชุมทราบ การอนุมัติงบประมาณแผนงานวิจัยมุ่งเป้าวงเงินเกิน ๕๐ ล้านบาท ต้องให้ระดับรัฐมนตรีอนุมัติก่อน จึงจะทำสัญญาจัดหาเงินทุนอุดหนุนการทำกิจกรรมส่งเสริมและสนับสนุนการวิจัยได้ เนื่องจากการทำสัญญาจัดหาเงินทุนของกลุ่มเรื่องโลจิสติกส์ เมื่อวันที่ ๒๑ มีนาคม ๒๕๕๕ ซึ่งเซ็นสัญญาจัดหาเงินทุนหลังจากการประชุมครั้งที่ ๒/๒๕๕๕ เมื่อวันที่ ๑๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๕ จึงยังเบิกเงินงวดที่ ๒ ไม่ได้แต่จะเบิกเงินให้ภายหลังการประชุมรับรองรายงานความก้าวหน้าในการประชุมครั้งนี้

มติ รับทราบ และให้เบิกเงินงวดที่ ๒ ภายหลังการรับรองในวันนี้

ระเบียบวาระที่ ๔ เรื่องเพื่อพิจารณา

๔.๑ รายงานความก้าวหน้าของแผนงานที่มุ่งเป้าตอบสนองความต้องการในการพัฒนาประเทศโดยเร่งด่วน ประจำปีงบประมาณ ๒๕๕๕ กลุ่มเรื่องโลจิสติกส์ นำเสนอโดย รศ.ดร.ดวงพรรณ ศฤงคารินทร์ สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.)

ประธานการประชุม ขอให้ รศ.ดร.ดวงพรรณ ศฤงคารินทร์ ผู้ประสานงานชุดโครงการโลจิสติกส์ สกว. รายงานความก้าวหน้าของแผนงาน งบประมาณที่ได้รับการจัดสรร จาก วช. จำนวน ๑๔๒,๕๐๐,๐๐๐ บาท (หนึ่งร้อยสี่สิบสองล้านห้าแสนบาทถ้วน) โดยมีรายละเอียด ดังนี้

วัตถุประสงค์

พัฒนาโจทย์ ควบคุม และสนับสนุนทุนวิจัยเพื่อให้เกิดงานวิจัยด้านโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน ใน 3 ด้าน คือ ด้านมหภาคและเชิงพื้นที่, โลจิสติกส์อุตสาหกรรม และโลจิสติกส์เกษตร เพื่อให้เป็นไปตามยุทธศาสตร์วิจัยด้านโลจิสติกส์และโซ่อุปทานแห่งชาติ ฉบับที่ 1 (พ.ศ. 2554 -2555)

ผลการดำเนินงาน

จากการที่ สกว. ได้รับอนุมัติในหลักการให้สนับสนุนทุนวิจัย รวมทั้งสิ้น ๑๔ แผนงาน ๔๗ โครงการย่อย ๒ โครงการเดี่ยว ตามคณะกรรมการกำกับแผนงานวิจัยมุ่งเป้าฯ คณะที่ ๑ กลุ่มเรื่องโลจิสติกส์ เมื่อวันที่ ๑๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๕ ทั้งนี้ มีแผนงานวิจัยด้านการบริหารจัดการการท่องเที่ยว ๑ แผนงาน ที่ส่งมาให้กลุ่มเรื่องโลจิสติกส์พิจารณา สกว. จึงขอย้ายจากกลุ่มเรื่องโลจิสติกส์ ไปอยู่ในกลุ่มเรื่องการบริหารจัดการการท่องเที่ยว เนื่องจากเนื้อหาการวิจัยอยู่ในกลุ่มเรื่องการบริหารจัดการการท่องเที่ยวโดยรับงบประมาณจากกลุ่มเรื่องการบริหารจัดการการท่องเที่ยว แต่การกำกับ ดูแล ติดตามประเมินผล เป็นหน้าที่ของชุดประสานงานชุดโครงการโลจิสติกส์ ดังนั้น จึงเหลือทุนวิจัยรวมทั้งสิ้น ๑๓ แผนงาน ๔๔ โครงการย่อย ๒ โครงการเดี่ยว ประกอบด้วย ๓ กลุ่มโจทย์ ดังนี้

๑. โจทย์กลุ่มที่ ๑ โลจิสติกส์และโซ่อุปทานภายใต้บริบทประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน จำนวน ๒ แผนงาน ๑๓ โครงการย่อย ๑ โครงการเดี่ยว งบประมาณรวมทั้งสิ้น ๕๕,๐๓๓,๒๒๕ บาท

๒. โจทย์กลุ่มที่ ๒ โลจิสติกส์และโซ่อุปทานด้านอุตสาหกรรม จำนวน ๕ แผนงาน ๑๓ โครงการย่อย ๑ โครงการเดี่ยว งบประมาณรวมทั้งสิ้น ๓๑,๗๘๙,๘๘๙ บาท สามารถแบ่งเป็นกลุ่มย่อยได้ ๔ กลุ่ม ดังนี้

- กลุ่มโจทย์ Healthcare จำนวน ๔ แผนงาน ๑๑ โครงการย่อย ๑ โครงการเดี่ยว

- กลุ่มโจทย์ Transportation จำนวน ๑ แผนงาน ๒ โครงการย่อย

๓. โจทย์กลุ่มที่ ๓ โลจิสติกส์และโซ่อุปทานเกษตร จำนวน ๕ แผนงาน ๑๘ งบประมาณรวมทั้งสิ้น ๕๓,๑๗๖,๘๘๖ บาท

งบประมาณที่พิจารณาทุนวิจัย สามารถปรับลดได้โดยให้อยู่ในวงเงิน ๑๔๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท และหากงบประมาณที่พิจารณาทุนวิจัยเหลือ จะนำไปใช้งบประมาณในการกิจที่ ๒ การบริหารงานวิจัยโครงการการขยายผลงานวิจัยไปสู่ผู้ใช้ประโยชน์ประโยชน์ (downstream management) ในภารกิจที่ 2 : การเพิ่มประสิทธิภาพระบบบริหารงานวิจัยในยุทธศาสตร์วิจัย เช่น สัมมนา เผยแพร่งาน การประชุมระหว่างนักวิจัย เป็นต้น งบประมาณ ๒,๕๐๐,๐๐๐ บาท

หลังจากนั้น นักวิจัยปรับแก้ไขแผนงานวิจัย/ข้อเสนอโครงการวิจัยแล้ว สกว. ได้ดำเนินการตรวจสอบความเห็นของผู้ทรงคุณวุฒิ และพิจารณางบประมาณตามความเหมาะสมอีกครั้ง และดำเนินการประกาศผลการอนุมัติสนับสนุนการวิจัย โดย ๕๙. ร่วมกับ วช. ไปแล้วเมื่อวันที่ ๒ มีนาคม ๒๕๕๕ และขึ้นเว็บไซต์ของ สกว. หลังจากนั้น สกว. จะดำเนินการจัดทำสัญญารับทุนต่อไป

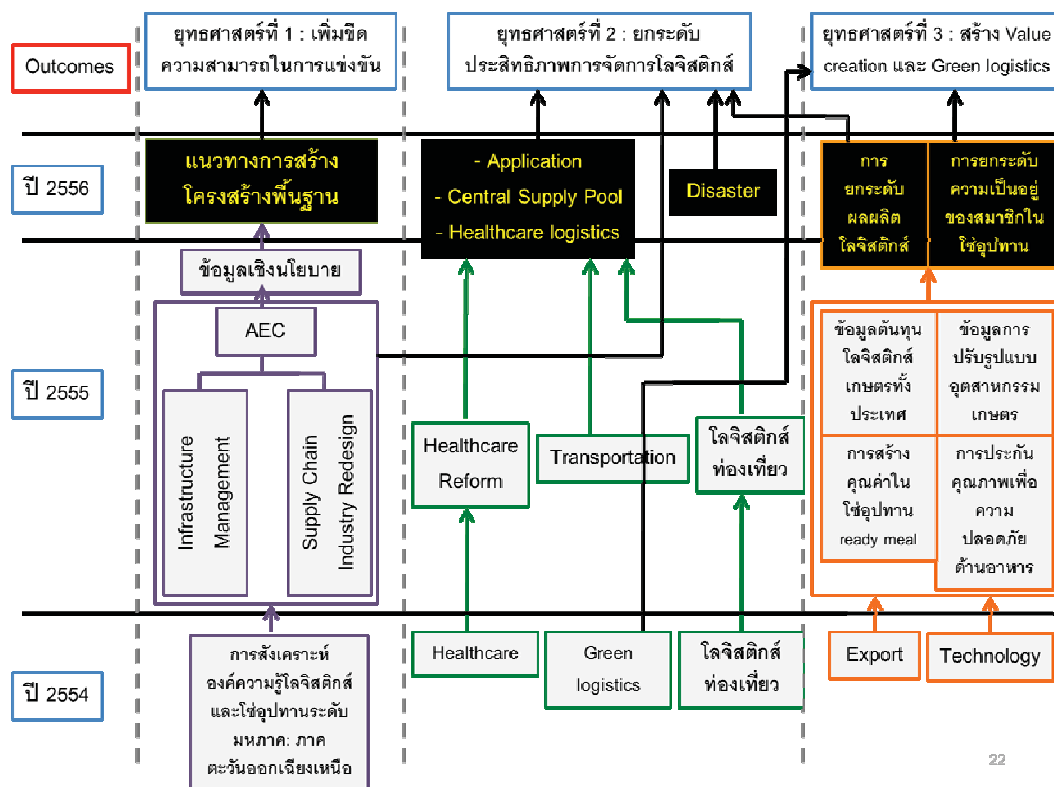
ความก้าวหน้าของชุดโครงการโลจิสติกส์ สกว. กำลังดำเนินการอนุมัติสัญญา ปี ๒๕๕๕ นักวิจัยได้เริ่มดำเนินการวิจัยบางส่วนแล้ว โดยเริ่มเก็บข้อมูลการศึกษาเบื้องต้น จากการสัมมนา เดินทางเก็บข้อมูล และส่งผลวิจัยให้กับผู้นำไปใช้ ผลการศึกษาเบื้องต้นจะเป็นองค์ความรู้สะสมเบื้องต้นของโครงการ มีรายละเอียดดังนี้

๑. สัมมนาเรื่อง ทิศทางคมนาคมไทยกับการพัฒนาอินโดจีน” จัดโดย ดร.บุญทรัพย์ พาณิชการ มหาวิทยาลัยนเรศวร เมื่อวันที่ ๒๗ เมษายน ๒๕๕๕ เกิดองค์ความรู้สะสมเกี่ยวกับสภาพโครงการพื้นฐานของไทยกับประเทศอื่นๆ ใน

อาเซียน และการเชื่อมโยงเส้นทางคมนาคมในกลุ่มอินโดจีน ซึ่งเป็นองค์ความรู้ที่สอดคล้องกับกลุ่มโจทย์ยุทธศาสตร์อาเซียน (ASEAN ECONOMIC COMMUNITY : AEC) ปี ๒๕๕๕

๒. ทริปสำรวจเส้นทางโลจิสติกส์ไทย-ลาว-เวียดนามของ โครงการระบบสนับสนุนการตัดสินใจของทิศทางการแปรรูปผลิตภัณฑ์ยางเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มยางพาราในเขตภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ซึ่งเป็นโครงการปี ๒๕๕๔ เมื่อวันที่ ๑๔-๑๘ พฤษภาคม ๒๕๕๕ ณ ประเทศลาว และประเทศเวียดนาม เกิดองค์ความรู้ที่เชื่อมโยงกับโอกาสและอุปสรรคของภาครัฐและภาคเอกชนของไทยกับประเทศลาวและเวียดนาม

ความเชื่อมโยงของผลที่คาดว่าจะได้รับในแผนงานที่ได้รับอนุมัติทุนในปี 2555-2556



22

งานที่จะดำเนินการต่อและคาดว่าจะได้รับ

๑. จะมีการจัดเสวนาเปิดตัวโครงการทุนวิจัย โดยจะจัดประมาณ เดือนกรกฎาคม ๒๕๕๕ เพื่อเปิดโอกาสให้นักวิจัยแสดงความคิดเห็นร่วมกันระหว่างนักวิจัยและหน่วยงานบริหารทุน ของการดำเนินงานบริหารทุนมุ่งเป้าฯ ในปีงบประมาณ ๒๕๕๕ เพื่อให้เกิดความเข้าใจที่ตรงกัน

๒. จัดประชุมรายงานความก้าวหน้าของทุนวิจัยที่ร่วมกับ วช. ในปีงบประมาณ ๒๕๕๔ เนื่องจากจะสิ้นสุดสัญญาในอีก ๒ เดือนข้างหน้า และเพื่อนำเสนอผลงานที่นำไปใช้ประโยชน์ได้จริง

๓. จัด Road Show ทุก ๒ เดือน โดยจัดร่วมกับมหาวิทยาลัยที่ได้รับทุน ซึ่งเจ้าภาพที่รับผิดชอบการจัดในแต่ละครั้งจะเวียนกันไปตามมหาวิทยาลัยที่เป็นเครือข่าย เพื่อให้นักวิจัยได้แลกเปลี่ยนองค์ความรู้ด้านงานวิจัยที่มีขึ้นในอนาคตให้เป็นไปในทิศทางเดียวกัน

๔. นายกรัฐมนตรีได้ประกาศจะพัฒนา VMI (Vendor Management Inventory) ให้เกิดกับระบบ Healthcare ของประเทศไทย ซึ่ง VMI เป็นการให้บริการด้านการติดต่อประสานงาน กับแผนกจัดซื้อ (Supplier) ของลูกค้าโดยตรง ทั้งใน

ประเทศ และ ต่างประเทศ ในการจัดการดูแลป้องกันการขาดสินค้าใน Stock ของลูกค้า รวมถึงการเพิ่มประสิทธิภาพของการจัดส่งสินค้า ให้ถึงมือลูกค้า จะทำให้ลดต้นทุนทั้งหมดในการบริหาร Healthcare ของประเทศไทยลงประมาณ ๓๐% โดยนำผลงานวิจัยทั้งหมดที่ สกว. ร่วมกับ วช. ให้ทุน ในปีงบประมาณ ๒๕๕๔ และ ๒๕๕๕ เป็นต้นแบบของการทำ VMI เพื่อประกอบการตัดสินใจลดค่าบริหาร Healthcare ของประเทศ ในขณะทำงานพัฒนาระบบพื้นฐานข้อมูลด้านยาของกระทรวงสาธารณสุข ในปี ๒๕๕๕

ปัญหาและอุปสรรค

๑. หัวใจหลักของทุนวิจัยมุ่งเป้า คือ เป็นแผนงานการบูรณาการความคิดของนักวิจัย การที่จะนำไปสู่ผลมุ่งเป้าได้นั้น จำเป็นอย่างยิ่งที่ต้องมีกิจกรรมในการกิจที่ ๒ ในยุทธศาสตร์วิจัยด้านโลจิสติกส์และโซ่อุปทานแห่งชาติ ฉบับที่ ๑ (พ.ศ. ๒๕๕๔-๒๕๕๕)

๒. วิธีการเสนอโครงการใช้แบบเสนอของ วช. เมื่อนำมาพิจารณาดำเนินงานต่อโดยหน่วยบริหารจัดการวิจัย จึงเกิดปัญหาในการทำงานตามมา เช่น เกณฑ์การพิจารณางบประมาณ ส่งผลให้การดำเนินงานต้องเพิ่มขึ้นตอนในการทำงานมากขึ้น รวมถึงนักวิจัยต้องปรับวิธีการเขียนและเสนองบประมาณใหม่ ดังนั้น จึงเสนอให้การดำเนินการในปีต่อไป ควรให้ผู้เสนอขอรับทุนอุดหนุนการวิจัยเสนอโครงการโดยใช้ระเบียบ รูปแบบ และการจัดการของหน่วยบริหารจัดการงานวิจัยที่ได้รับมอบหมายงานเพื่อความคล่องตัวในการทำงาน

มติ ๑. เห็นชอบกับรายงานความก้าวหน้าแผนงานวิจัยมุ่งเป้ากลุ่มเรื่องโลจิสติกส์ตามที่ สกว. เสนอและเห็นควรเบิกเงินงวดที่ ๒ ตามสัญญาได้และสนับสนุนให้ทำวิจัยต่อไป

๒. ปีงบประมาณ ๒๕๕๖ การผลักดันให้งานวิจัยนำไปสู่การนำไปใช้ประโยชน์ ควรให้มีหน่วยงานเอกชนเข้ามาเกี่ยวข้องเพื่อจะได้ต่อยอดงานวิจัย

๓. ควรมีการจัดสัมมนา ร่วมกับกับสภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย กระทรวงอุตสาหกรรม เพื่อจะได้เห็นภาพรวมและนำผลงานวิจัยไปใช้ประโยชน์ต่อไป

๔. ให้ สกว. ส่งรายชื่อแผนงานวิจัย โครงการย่อย หัวหน้าแผนงาน หัวหน้าโครงการย่อย หน่วยงาน ให้ วช. เพื่อตรวจสอบความซ้ำซ้อนว่านักวิจัยยังค้างส่งงานในระบบ NRPM หรือแหล่งทุนอื่นๆ ในปีงบประมาณ ๒๕๕๑-๒๕๕๓ เพื่อไม่ให้เกิดความซ้ำซ้อนในการสนับสนุนทุน

๕. การประชุมครั้งต่อไป วช. จะรวบรวมข้อมูลโครงการวิจัยที่ได้รับทุนในกลุ่มเรื่องยางพาราจากฐานข้อมูลการขอทุน ซึ่งกระทรวงกระจายอยู่ในหน่วยงานต่างๆ เพื่อนำเสนอต่อคณะกรรมการได้ทราบว่ามีช่องว่างงานวิจัยซึ่งสมควรทำวิจัยอะไรบ้างเพิ่มเติม

๖. งบประมาณประจำปี ๒๕๕๖ ควรเพิ่มงานวิจัยซึ่งเป็น Action Research เพื่อขับเคลื่อนงานวิจัยสู่การนำไปใช้ประโยชน์มากขึ้น

๔.๒ การประเมินผลการทำงานและความพึงพอใจในการดำเนินงานแผนงานวิจัยมุ่งเป้าฯ

ฝ่ายเลขานุการฯ ได้เสนอต่อที่ประชุมว่า เพื่อพัฒนาการทำงานของแผนงานวิจัยมุ่งเป้าควรมีคณะทำงานอีกชุดประกอบด้วยผู้แทนจาก วช.และสส. ดำเนินการพัฒนาการทำงาน เช่น มาตรฐานการดำเนินงาน การประเมินผลและความพึงพอใจ โดยในปีแรกการประเมินผลความพึงพอใจจะดำเนินการเฉพาะขั้นตอนการดำเนินการก่อนเนื่องจากการวิจัยยังไม่เสร็จ

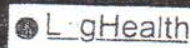
มติ เห็นชอบตามเสนอ

ประธานกล่าวขอบคุณคณะกรรมการและผู้เข้าร่วมประชุมและปิดประชุม

ปิดประชุมเวลา ๑๗.๓๐ น.

นางสาวนุชรัญ บาลลา
นางสุภาพร จินดา
ผู้บันทึกการประชุม
นางสุนันทา สมพงษ์
ผู้ตรวจรายงานการประชุม

บทความวิทยาศาสตร์



พิธีลงนามความร่วมมือ
โครงการศูนย์ความเป็นเลิศด้านการจัดการโซ่อุปทานสุขภาพ "Log Health Centre
ระหว่าง สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.) และมหาวิทยาลัยมหิดล

วันที่ 30 สิงหาคม 2555

โรงแรมเซ็นจูรี่ พาร์ค กรุงเทพมหานคร



ศูนย์ความเป็นเลิศ ด้านการจัดการโซ่อุปทานสุขภาพ



จากการที่สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ได้จัดทำยุทธศาสตร์การพัฒนาระบบโลจิสติกส์ของประเทศไทย โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการอำนวยความสะดวกกิจกรรมทางการค้า ซึ่งจะนำไปสู่การลดต้นทุนโลจิสติกส์ เพื่อเพิ่มขีดความสามารถของธุรกิจในการตอบสนองความต้องการของลูกค้า เพิ่มความปลอดภัย และความเชื่อถือได้ ในกระบวนการนำส่งสินค้าและบริการ การสร้างมูลค่าเพิ่มทางเศรษฐกิจจากอุตสาหกรรมโลจิสติกส์และโลจิสติกส์ต่อเนื่อง ซึ่งจากการประกาศใช้ยุทธศาสตร์ฉบับดังกล่าวของสำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ทำให้หลายหน่วยงานต่างที่จะประกาศเจตจำนงให้การสนับสนุนการวิจัยด้านโลจิสติกส์เป็นจำนวนมาก จึงส่งผลให้เกิดการเข้าช้อนของงานงานวิจัยด้านโลจิสติกส์ขึ้น

ขณะเดียวกันทางคณะกรรมการการศึกษาการจัดการรายได้เข้าประเทศได้ทำการศึกษารอง การบูรณาการงานวิจัยให้สอดคล้องกับยุทธศาสตร์ของประเทศเพื่อวิเคราะห์และประมวลผลนำเสนอต่อคณะกรรมการการพัฒนาเศรษฐกิจ โดยเห็นว่าการวิจัยด้านโลจิสติกส์ที่มีอยู่จำนวนมากและกระจายอยู่ในหลายๆ หน่วยงานควรได้รับการจัดหมวดหมู่ของงานวิจัยขึ้น ให้มีความสอดคล้องกับแผนยุทธศาสตร์การพัฒนาระบบโลจิสติกส์ของประเทศไทย และเพื่อให้การจัดสรรงบประมาณมีความสอดคล้องและเป็นไปในทิศทางเดียวกัน จึงได้มอบหมายให้สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย หรือ สกว. เป็นผู้รับผิดชอบในการจัดทำแผนยุทธศาสตร์การวิจัยด้านระบบโลจิสติกส์ จึงเกิดเป็นสำนักประสานงานโครงการวิจัยด้านโลจิสติกส์ร่วม ระหว่าง สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) และสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.) โดยมีรองศาสตราจารย์ ดร.ดวงพรรณ กริชชาญชัย เป็นผู้อำนวยการงานหลัก และรองศาสตราจารย์ ดร.สมยศ เชื้ออักษร เป็น

ผู้ประสานงานสาขาโลจิสติกส์เกษตร ร่วมกันพัฒนาและผลักดันงานวิจัยด้านโลจิสติกส์ให้สามารถตอบโจทย์วิจัยในระดับชาติและมุ่งมั่นที่จะขยายผลวิจัยไปสู่การนำไปใช้ได้จริง

ล่าสุดได้มีการลงนามความร่วมมือ โครงการศูนย์ความเป็นเลิศด้านการจัดการโซ่อุปทานสุขภาพ ระหว่าง สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย กับมหาวิทยาลัยมหิดล โดยมีศาสตราจารย์ ดร.สวลีดี ตันตระรัตน์ ผู้อำนวยการ สกว. และศาสตราจารย์ นายแพทย์รัชตะ รัชตะนาวิน อธิการบดีมหาวิทยาลัยมหิดล เป็นประธานลงนามของแต่ละฝ่าย

ทันทีที่โครงการศูนย์ความเป็นเลิศด้านการจัดการโซ่อุปทานสุขภาพ หรือ LogHealth Centre ซึ่งมี รองศาสตราจารย์ ดร.ดวงพรรณ กริชชาญชัย เป็นผู้อำนวยการ จัดตั้งขึ้นด้วยความร่วมมือของ สกว. และ วช. ได้เริ่มขับเคลื่อนงานทันทีด้วยการเปิดหลักสูตรอบรมเพื่อเสริมสร้างความเข้าใจทรัพยากรมาตรฐานสากลและระบบการแลกเปลี่ยนข้อมูลทางอิเล็กทรอนิกส์เพื่อตอบโจทย์ในการสร้างประสิทธิภาพโลจิสติกส์ในโซ่อุปทานสุขภาพซึ่งเป็นส่วนสำคัญในการเพิ่มความปลอดภัยและประสิทธิภาพทางด้านบริการแก่ผู้รับบริการทางสุขภาพ

รศ.ดร.ดวงพรรณ กล่าวว่ที่ผ่านมา ทางศูนย์ฯ เป็นผู้ผลักดันแนวคิดดังกล่าวเป็นแห่งแรกในประเทศไทย โดยการศึกษาวิจัยเกี่ยวกับการแลกเปลี่ยนและเชื่อมโยงข้อมูลยาและเวชภัณฑ์ในระบบบริการสุขภาพและพบว่าการเพิ่มประสิทธิภาพและความสามารถในการติดตามสอกลับในโซ่อุปทานสาธารณสุขมีความสำคัญต่อการส่งเสริมความปลอดภัยต่อผู้เข้ารับบริการ ประกอบกับกระทรวงสาธารณสุขได้เล็งเห็นประโยชน์ของงานวิจัยดังกล่าวและได้พัฒนาต่อยอดภายใต้โครงการพัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อการบริหารจัดการคลังยาและเวชภัณฑ์แบบรวมศูนย์ปีงบประมาณ 2556-2557 จึงได้จัดให้มีการเปิดการอบรมหลักสูตรทรัพยากรมาตรฐานสากลและระบบการแลกเปลี่ยน

ข้อมูลทางอิเล็กทรอนิกส์ขึ้นเป็นครั้งแรกเมื่อวันที่ 20 ธันวาคม 2555 ณ โรงแรมเซ็นทราศูนย์ราชการและคอนเวนชันเซ็นเตอร์ ถนนแจ้งวัฒนะ กลุ่มเป้าหมายผู้อบรมคือบุคลากรในองค์กรที่ให้บริการทางสาธารณสุข และผู้สนใจทั่วไป

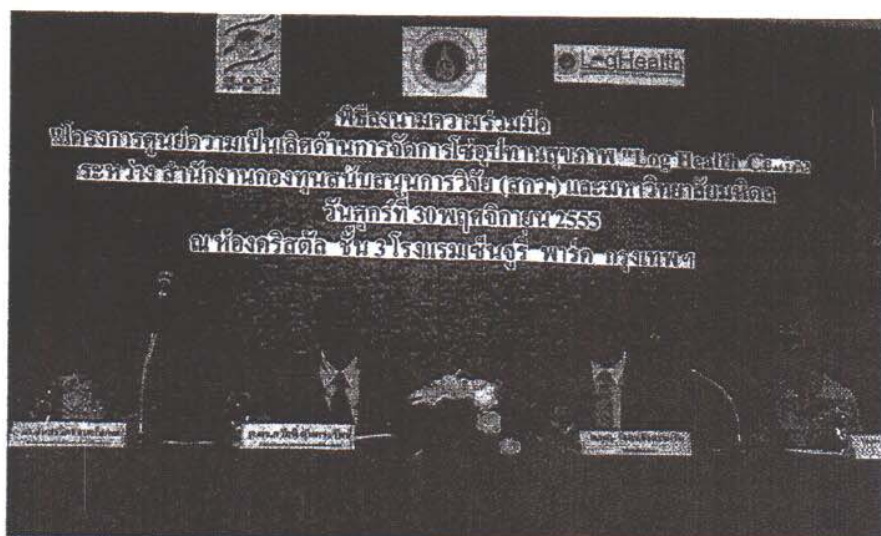
หลักสูตรดังกล่าวมุ่งที่จะให้ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับเรื่องโซ่อุปทานสุขภาพ ประกอบด้วยมุมมองโซ่อุปทานในระบบสาธารณสุขไทย ปัญหาโซ่อุปทานสุขภาพในประเทศไทย การประยุกต์ใช้รหัสมาตรฐานเพื่อจัดการปัญหาในโซ่อุปทานสุขภาพ การบริหารจัดการระบบโลจิสติกส์ในโรงพยาบาลเพื่อใช้รหัสมาตรฐาน และการประเมินประสิทธิภาพของระบบโลจิสติกส์ในโรงพยาบาล

รศ.ดร.ดวงพรรณเปิดเผยด้วยว่า สำนักประสานงานโครงการวิจัยด้านโลจิสติกส์ร่วมระหว่าง สกว. กับ วช. ซึ่งมีความตั้งใจที่จะพัฒนาและผลักดันงานวิจัยด้านโลจิสติกส์และโซ่อุปทานให้สามารถตอบโจทย์วิจัยในระดับชาติและมุ่งมั่นที่จะขยายผลวิจัยสู่การนำไปใช้ได้จริง โดยในปี 2554 มีโครงการวิจัยด้านโลจิสติกส์และโซ่อุปทานทั้งสิ้น 11 โครงการ ซึ่งสามารถนำผลงานวิจัยไปใช้ประโยชน์ได้อย่างกว้างขวาง โดยมี 2 โครงการเป็นเรื่องเกี่ยวกับห่วงโซ่อุปทานสุขภาพในประเทศไทย ได้แก่ โครงการพัฒนาฐานข้อมูลยาระดับชาติและระบบสืบค้นทางอินเทอร์เน็ตเพื่อการเชื่อมโยงของข้อมูลในโซ่อุปทานสุขภาพอย่างมีประสิทธิภาพและยกระดับความปลอดภัยในการใช้ยาของประชาชน หรือ DRUGNET ของ ดร.จิรพรรณ เลียงโรคาพาธ จากคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และโครงการการจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทานโลหิตของโรงพยาบาลในประเทศไทยของ รศ.ดร.ชะวาลิน สุขศรีวงศ์ และคณะ จากมหาวิทยาลัยมหิดล เป็นอีกโครงการที่พิสูจน์ถึงความก้าวหน้าในงานด้านวิจัยของประเทศไทยที่จะตอบโจทย์ของสังคมและประเทศชาติอย่างตรงประเด็นที่สุด



ก .ดร.สวัสดิ์ ตันตระรัตน์ ผู้อำนวยการสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.) และ ศ.นพ. รัชตะ รัชตะนาวิน อธิการบดีมหาวิทยาลัยมหิดล ร่วมลงนามบันทึกความเข้าใจความร่วมมือ “โครงการศูนย์ความเป็นเลิศด้านการจัดการใช้ อุปกรณ์สุขภาพ” (LogHealth Centre) ระหว่าง สกว. และมหาวิทยาลัยมหิดล เพื่อเสริมสร้างให้เกิดความเข้าใจอย่างถ่องแท้และตระหนักถึงประโยชน์ของระบบบาร์โค้ด ตลอดจนทราบถึง การเตรียมตัวและขั้นตอนที่จะเริ่มนำระบบนี้ เข้าไปใช้ในองค์กรได้อย่างมีประสิทธิภาพ เพื่อให้ สอดรับกับระบบมาตรฐานสากล

ศ.ดร.สวัสดิ์ กล่าวว่า ตามที่ สกว. ได้ให้การสนับสนุนทุนวิจัยชุดโครงการ “โลจิสติกส์และโซ่อุปทานของ สกว.” โดยมี รศ.ดร.ดวงพรรณ กริชชาญชัย ผู้อำนวยการศูนย์การจัดการโลจิสติกส์ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล เป็นผู้ดูแล กำกับ และติดตามงานวิจัยนั้น ซึ่งทาง สกว. ได้เล็งเห็นความสำคัญของการยกระดับ การให้บริการสุขภาพและอนามัยของประเทศ จึงได้ให้การสนับสนุนโครงการศูนย์ความเป็นเลิศด้านการจัดการใช้อุปกรณ์สุขภาพ มหาวิทยาลัยมหิดล เพื่อเป็นศูนย์วิจัยและให้บริการด้าน คำปรึกษาเชิงปฏิบัติการ ซึ่งได้เริ่มดำเนินการ มาตั้งแต่ปี 2553 โดยมุ่งเน้นการดำเนินงานใน อุตสาหกรรมบริการสุขภาพและอนามัยเป็นสำคัญ ตลอดระยะเวลาที่ผ่านมาศูนย์ดังกล่าวผลิต งานวิจัยด้านโลจิสติกส์สุขภาพ มาอย่างต่อเนื่อง เพื่อให้เป็นแหล่งความรู้ที่สามารถนำไปพัฒนา ต่อยอดในอุตสาหกรรมบริการสุขภาพ และอนามัย ให้ทัดเทียมมาตรฐานสากล



สกว. จับมือ ม.มหิดล จัดตั้ง “ศูนย์ LogHealth” หวังดันอุตสาหกรรม บริการสุขภาพเทียบสากล

ขณะที่ ศ.นพ.รัชตะ กล่าวว่า ศูนย์ LogHealth จะเป็นแหล่งรวมองค์ความรู้และเป็น ผู้นำด้านการวิจัยและให้คำปรึกษาเชิงปฏิบัติการ ทางด้านโลจิสติกส์โซ่อุปทานสุขภาพในประเทศไทย สอดคล้องกับคำกล่าวที่ว่า “ความเป็นเลิศ ด้านโลจิสติกส์โซ่อุปทานสุขภาพ” เพื่อสนับสนุน ระบบและเทคนิคด้านวิศวกรรมกระบวนการส่งผล ให้การดำเนินงานของ องค์กรสัมฤทธิ์ผล รวมถึง การได้รับคุณค่าตอบแทนสูงสุดของการลงทุน คุณภาพ ความพึงพอใจของลูกค้า ความโปร่งใส ความรับผิดชอบต่อองค์กร เป็นแกนหลักและ หัวใจสำคัญในการดำเนินงาน โดยคำนึงถึง ความสำเร็จของผู้ให้บริการและความปลอดภัย ของผู้รับบริการ เป็นสำคัญ นับเป็นนิมิตหมาย ที่ดีสู่การพัฒนาประเทศโดยเฉพาะระบบสุขภาพ ของประเทศ

สำหรับการจัดการด้านโลจิสติกส์และโซ่อุปทานด้านสุขภาพของศูนย์ LogHealth นั้น รศ.ดร.ดวงพรรณ กริชชาญชัย ผู้อำนวยการศูนย์ LogHealth เปิดเผยว่า มีทั้งหมด 4 ด้าน ได้แก่

การผลิตงานวิจัย ซึ่งเป็นพันธกิจหลักของศูนย์ จึงได้ผลิตงานวิจัยอย่างต่อเนื่องเพื่อเป็นแหล่ง ความรู้ที่สามารถนำไปพัฒนายกระดับให้ทัดเทียม มาตรฐานสากล โดยมีกรอบการผลิตงานวิจัย 2 ระดับ คือ ระดับมหภาค เป็นการศึกษาวิจัย เกี่ยวกับโครงสร้างพื้นฐาน เพื่อช่วยในการเชื่อมโยง ข้อมูลระหว่างกัน เช่น รูปแบบรหัสยาและ ฐานข้อมูลยาแห่งชาติ ผลวิจัยที่ได้จะใช้เป็นข้อมูล สนับสนุนและเป็นแนวทางในการกำหนดนโยบาย และบริหารจัดการระบบบริการสุขภาพและอนามัย ของชาติ ส่วนการศึกษารายละเอียดในระดับองค์กร เช่น โรงพยาบาล ผู้ผลิต ผู้จัดการจำหน่าย และองค์กร ที่เกี่ยวข้อง มีเป้าหมายในการปรับปรุงกระบวนการ ทำงานเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการ องค์กรให้ดีขึ้น

นายโสภณ เมืองงูที่ปรึกษาฝ่ายอุตสาหกรรม ศูนย์ LogHealth มหาวิทยาลัยมหิดล กล่าวว่า ในช่วงแรกของโครงการวิจัยพบว่าระบบที่เริ่มต้น เป็นเพียงจุดเล็กๆ ในกระบวนการทั้งหมด หลังจาก ศึกษาเก็บข้อมูลเบื้องต้นพบว่า มีผู้เกี่ยวข้อง

หลายส่วนทั้งผู้ผลิต ผู้กระจายยา โรงพยาบาล ไปจนถึงผู้ป่วย ผู้จ่ายเงิน แต่ละคนต่างก็มีวัตถุประสงค์ความจำเป็นในการสร้างรหัสของตัวเอง แต่การสืบค้นต้นตอของยาจำเป็นต้องมีกระบวนการสื่อสารมากขึ้น จึงคิดว่าน่าจะมี "ภาษากลาง" ให้สื่อสารร่วมกัน เป็นรหัสมาตรฐานที่มีเอกลักษณ์ของตัวเองและเป็นมาตรฐานโลก มีเครื่องอ่านรหัสที่สามารถตรวจสอบย้อนกลับถึงที่มาได้

นายประวิทย์ โชติไพรยานกุล ผู้อำนวยการสถาบันรหัสสากล สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย กล่าวว่า จำเป็นต้องมีการตรวจสอบระหว่างทางเพื่อให้มั่นใจว่าไม่มีการเปลี่ยนแปลงยา หรือความผิดพลาดจากข้อผิดพลาดที่คล้ายกัน จึงจำเป็นต้องมีรหัสมาตรฐานเพื่อไม่ให้เกิดความผิดพลาดและสืบย้อนกลับ แหล่งที่มาหรือแหล่งผลิตได้ หากยาเกิดความเสียหายก็สามารถเรียกยากลับคืนได้ ทำให้ได้ผลประโยชน์ทั้งผู้ผลิต ผู้ค้าและผู้บริโภค

ภก.ไตรเทพ ฟองทอง หัวหน้ากลุ่มงานกองทุนยา เวชภัณฑ์และวัคซีน สำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ กระทรวงสาธารณสุขเปิดเผยว่า ปัจจุบันการกระจายยาในโรงพยาบาลรัฐมีอัตราการเติบโตสูงสุดร้อยละ 80 และยังคงเติบโตอย่างต่อเนื่อง อาจเป็นเพราะสามารถครอบคลุมและเข้าถึงประชากรได้มากขึ้น รหัสยาจึงต้องมีอัตลักษณ์และมีเพิ่มข้อมูลสุขภาพเป็นรายบุคคล นอกจากนี้ยังต้องตรวจสอบคุณภาพการให้บริการยาให้เหมาะสมกับสภาพการณ์ของโลก ทั้งนี้กระทรวงสาธารณสุขต้องใช้ตัวรหัสสร้างฐานข้อมูลเรื่องการควบคุมโดยใช้กลไกข้อมูล



สารสนเทศกระจายอย่างเพียงพอเพื่อติดตามการกระจายยา เมื่อยาออกจากโรงพยาบาลต้องสามารถเรียกคืนได้ ดังนั้นความจำเป็นที่ต้องใช้คือ รหัสกลาง และลิสต์สินค้า ในกรณีที่ยาเสื่อมคุณภาพทั้งล็อต เนื่องจากไม่ได้คุณภาพมาตรฐานสามารถเรียกคืนได้เป็นบางโรงพยาบาลเท่านั้น เนื่องจากไม่ได้ทำมาตรฐานยาและลักษณะฐานข้อมูล ทั้งนี้กระบวนการเบิกจ่ายยามีระบบเหมือนเช่นเอกชนทั่วไป คือ บริหารจัดการคลังสินค้า ซึ่งระเบียบปัจจุบันการเบิกจ่ายยาของโรงพยาบาลต้องทำรายงานและขออนุมัติจากผู้บริหาร จึงต้องแก้ไขระเบียบเพื่อให้ดำเนินงานตามลักษณะของกระบวนการนี้ได้

ส่วนระบบการเบิกจ่ายยาไปถึงมือผู้ป่วยต้องเพิ่มขั้นตอนการทำมาตรฐาน กระบวนการทำงานของเภสัชกรที่เคาน์เตอร์จ่ายยาโดยปรับปรุงระบบรหัสยา ปัจจุบันภาครัฐให้งบประมาณส่วนหนึ่งทำเรื่องระบบบริหารเวชภัณฑ์โดยใช้รหัสแห่งตามสากลเพราะมีความแม่นยำ จึงจำเป็นต้องปรับปรุงเครื่องมือตามหลักสากล ถ้ารัฐบาลไม่ดำเนินการประชาชนอาจมีปัญหาเรื่องการเข้าถึงยาได้เพราะการบริโภคยามีสัดส่วนถึงร้อยละ 40 ของค่าใช้จ่ายทั้งหมด การใช้รหัสยามาตรฐานจึงเป็นกุญแจดอกแรกที่จะไปต่อยอดในการใช้ประโยชน์ในโซ่อุปทาน และสามารถตรวจสอบ

ย้อนกลับได้ว่ายามาจากแหล่งใดและมีคุณภาพหรือไม่

ภญ.วนิดา ใจสำราญ รองผู้อำนวยการองค์การเภสัชกรรม ในฐานะต้นน้ำผู้ผลิตกล่าวว่า เสริมว่า หากไม่มีรหัสมาตรฐานก็จะทำงานได้ยากและระบบไม่สมบูรณ์ จึงรู้สึกยินดีที่ใช้ประโยชน์จากงานวิจัยนี้ อย่างไรก็ตามการปรับเปลี่ยนกระบวนการต้องลงไปถึงตัวเครื่องจักรและระบบการผลิตซึ่งมีข้อจำกัดหลายประการ เพราะต้องใช้ระยะเวลา ทำให้ต้องจัดทำแผนรายละเอียด โดยขณะนี้ได้เริ่มปรับปรุงรหัสยาแล้วเพื่อดำเนินการธุรกรรมให้สะดวก และสอดคล้องกับนโยบายภาครัฐ ส่วนตัวนั้นคิดว่าโครงการวิจัยจะประสบความสำเร็จได้ในเวลาไม่นานเพราะภาครัฐให้ความสำคัญกับเรื่องการประหยัดงบประมาณ แม้จะลงทุนก้อนใหญ่ในช่วงแรกแต่ได้ผลมากมายมหาศาลในอนาคต โดยเฉพาะการใช้ยาราคาแพงจำเป็นต้องทราบว่ายี่ห้ออะไรและปริมาณเท่าใด ข้อมูลนี้จะสามารถเห็นไปทั้งหมด ขณะนี้องค์การเภสัชกรรมมีเตรียมพร้อมชัดเจนโดยแต่งตั้งคณะทำงานและใส่รหัสในทุกผลิตภัณฑ์เพื่อรองรับระบบนี้ โรงงานผลิตยาแห่งใหม่ที่สระบุรีจะเปิดในต้นปีหน้าก็จะดำเนินการให้เป็นไปตามระบบสากล

กรุงเทพธุรกิจ

Krungthep Turakij
Circulation: 145,530
Ad Rate: 1,500

Section: First Section/eureka

วันที่: ศุกร์ 7 ธันวาคม 2555

ปีที่: 26

ฉบับที่: 8842

Col.Inch: 8.36

Ad Value: 12,540

หน้า: 9(บนขวา)

PRValue (x3): 37,620

คอลัมน์: sciwatch: สกว.มหิดลตั้งศูนย์ LogHealth

เอกสารแนบ 4

คลิป: สี่สี่

sciwatch

:สกว.-มหิดลตั้งศูนย์ LogHealth

ศ.สวัสด์ ตันตระกูลรัตน์ ผู้อำนวยการสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.) และ ศ.นพ.วัชรตะ รัชตะนาวัน อธิการบดีมหาวิทยาลัยมหิดล ร่วมลงนามบันทึกความเข้าใจความร่วมมือ "โครงการศูนย์ความเป็นเลิศด้านการจัดการใช้สุขภาพ" (LogHealth Centre) ซึ่งจะเป็แหล่งรวมองค์ความรู้ ผู้นำด้านการวิจัยและให้คำปรึกษาเชิงปฏิบัติการทางด้านโลจิสติกส์ใช้สุขภาพ โดยมีภารกิจ 4 ด้าน ได้แก่ การผลิตงานวิจัย การบริการด้านที่ปรึกษาเชิงปฏิบัติการแบบที่เสี่ยง การบริการด้านฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการและการบริการตรวจ เพื่อสนับสนุนระบบและเทคนิคด้านวิศวกรรมกระบวนการส่งผล ทำให้ช่วยลดต้นทุนและเกิดความรวดเร็วในการส่งผ่านผลิตภัณฑ์หรือเวชภัณฑ์ผ่านใช้สุขภาพไปยังผู้ป่วยด้วยความปลอดภัย และสามารถตรวจสอบย้อนกลับได้ ซึ่งเป็นเรื่องสำคัญต่อระบบสุขภาพของประเทศ

V.V.P. Revolver

บริษัท วี.วี.พี.รีโวลเวอร์ จำกัด

892 ถ.บรมราชชนนี แขวงบางบำหรุ เขตบางพลัด กทม.

Tel. 089-925-2945

News Clipping



Media : ไทยรัฐ
Type : หนังสือพิมพ์
Section : ข่าวเศรษฐกิจ

Date : วันศุกร์ที่ 1 มีนาคม 2556

Page : หน้า 8

Project : Meta Analysis - Trip Malaysia 24-27 Feb.2013

กระบอก 8 หัว

งานวิจัยที่ทำให้ท้องอืดได้

ผ่านไป 4 วัน 3 คืน กับการเดินทางรอยเส้นทางโลจิสติกส์ไทย-มาเลเซีย เริ่มต้นจากด่านสะเดาของไทย ไปจนถึงกรุงกัวลาลัมเปอร์ ประเทศมาเลเซีย

การเดินทางของผมนั้นเป็นการติดตามไปเก็บคะแนนวิจัยของ รศ.ดร.รุธีร์ พนมยงค์ หัวหน้าสาขาวิชาบริหารธุรกิจระหว่างประเทศ โลจิสติกส์และการขนส่ง คณะพาณิชยศาสตร์และการบัญชี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

รศ.ดร.รุธีร์เป็นหัวหน้าทีมโครงการวิจัย ที่ชื่อว่าว่า "การวิเคราะห์ผลกระทบต่อประเทศไทยจากการจัดการโครงสร้างพื้นฐานด้านโลจิสติกส์และการปรับปรุงแบบจำลองห่วงโซ่อุปทานภายใต้บริบทประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน" โดยมีสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.) และสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) ร่วมทุนให้การสนับสนุน

โจทย์ก็คือ เมื่อเออีซีขับเคลื่อนในปี 2558 โครงสร้างพื้นฐานด้านโลจิสติกส์ของแต่ละประเทศจะบูมใช้มากขึ้น โครงสร้างพื้นฐานที่มีอยู่จะสามารถรองรับได้หรือไม่และจะต้องสร้างเพิ่มเติมขึ้นใหม่อีกมากน้อยแค่ไหน รวมไปถึงโครงสร้างพื้นฐานบางอย่างอาจจะถูกใช้น้อยลงจะพัฒนาไปใช้ในรูปแบบใดต่อไป

ขณะเดียวกันยังศึกษาด้านการเปลี่ยนแปลงเครือข่ายการเกิดแนวโน้มการปรับเปลี่ยนเคลื่อนย้ายอุตสาหกรรมมาลงประเทศที่อาจจะไหลไปทีอื่น และแนวโน้มของผู้ให้บริการด้านโลจิสติกส์ด้วย ผลกระทบที่จะเกิดขึ้นในพื้นที่ต่อจีดีพีของจังหวัด สัตหีบประเทศ

ชุดเชิงอีกอย่างของงานวิจัยชิ้นนี้คือ ทีมของ รศ.ดร.รุธีร์ได้ลงพื้นที่จริง เก็บข้อมูลจริงจากทุกประเทศในอาเซียน ทั้งจากหน่วยงานภาครัฐ เอกชน สมาคมต่างๆ สถาบันการศึกษา ข้อมูลจึงมีความรอบด้าน เเจาะลึก นอกจากได้มีทีมวิจัยย่อยในแต่ละด้านที่จะนำข้อมูลมาเสนอให้ รศ.ดร.รุธีร์ทำการประมวลผลในขั้นสุดท้ายด้วย

ตอนนี้ทีมวิจัยได้ขับเคลื่อนงานวิจัยชิ้นนี้มาประมาณ 8-9 เดือน และกำลังรอผลจากทีมวิจัยย่อยส่งข้อมูลมาประกอบ คาดว่าแล้ววิจัยจะออกมาอย่างสมบูรณ์ไม่เกินเดือน ก.ย. ปีนี้

ช่วงที่ผ่านมาประเทศไทยตื่นตัวเรื่องเออีซีกันแบบ "ไร้สติ" วิพากษ์วิจารณ์กันไปต่าง ๆ นานา ตามความคิดของตัวเอง ประมาณว่า คิดเอง...เอเอง...สรุปเอาเอง ไม่มีใครรู้อะไรจริง เจอแฝงไปด้วยความหวาดกลัวการเสียประโยชน์ของกลุ่มตัวเองกันทั้งนั้น

ซึ่งก็ไม่ใช่เรื่องแปลกหรอกครับ กับปรากฏการณ์ "อุปาทานหมู" แบบนี้ที่เกิดขึ้นมาแล้วแล้วครั้งเล่าในประเทศไทยและเป็นเรื่องน่าตลกที่หน่วยงานภาครัฐแห่งกันจัดทำโครงการโดยได้คำว่าเออีซีเข้าไป ทั้งที่ไม่เข้าใจเออีซี

โครงการศึกษาวิจัยครั้งนี้เป็นสิ่งที่สำคัญยิ่งต่ออนาคตของประเทศไทย ถือการกินคืออยู่คือของประชาชน คือการเดินไปทางเศรษฐกิจอย่างยั่งยืน เป็นงานวิจัยที่สามารถนำมาใช้ประโยชน์ได้จริง ไม่ใช่แค่แนวทฤษฎีเหมือนในห้องเรียน

ยังไม่สายที่รัฐบาล "อึ้งลึกขม" จะหยิบงานวิจัยชิ้นนี้หลังผลวิจัยออกมาใช้ประโยชน์ ร่วมกับการเดินทางยุทธศาสตร์โครงสร้างพื้นฐานของประเทศ 2 ล้านล้านบาท โครงการที่จะเกิดขึ้นในอนาคต จะได้มีทิศทาง มีเป้าหมาย คบงจอยได้ และเป็นประโยชน์ร่วมกันของคนทั้งอาเซียน...WINI WINI กันทุกฝ่าย.

คนชายขอบ

บริษัท วี.วี.พี.รีโวลูชั่น จำกัด

892 ถ.บรมราชชนนี แขวงบางบำหรุ เขตบางพลัด กทม.

Tel. 089-925-2945

News Clipping



Media : ไทยรัฐ	Date : วันเสาร์ที่ 2 มีนาคม 2556
Type : หนังสือพิมพ์	Page : หน้า 9
Section : ข่าวเศรษฐกิจ	Project : Meta Analysis - Trip Malaysia 24-27 Feb.2013

● สีกาเบียร์-มาเลย! ไม่สนมองเป็นแค่รูปร่างก็พา

“ผองทั้งที่เก็บขึ้นขุดมหาสาประเทศในอาชยัน มีพิธีบัง
พระเทวีใหญ่ที่ดูหมิ่นละ-เข้า เข้าไปก่อนเอื้อชีมาเป็นชีวิตเพียง
ประเทศเดียว อะไรที่อัสรี ร้องก่อน แม้แต่คำของปรมาของ
ทวนนาว่าชาติกำลังง่วนทั้งด้วยเอชชี แต่ไม่มีคนเข้าใจว่า
อัสรีคืออะไร เป็นแต่อย่างในการไร้งบประมาณเท่านั้น”
ประโยชน์มหาชาติได้แก่พระชาครด. จีรี พนมมณี อาณาประเทศ
และนาเมืองสละนิตและนาบิที่มีนาเวียงชัยธรรมศาสตร์ วิมัยที่สาหารา
บริวารทุกที่อะไรจะประเทศ ได้จัดตั้งและกำหนดส่ง มีเหตุให้ใช้ของอะไร
สิ่งนั้นแล้วทาง โกรธว่าใหญ่ นาได้จัดตั้ง แต่ใช้แต่ของอาณานิคตาม
และตามตามทางถ้าในนาใน-นาชชี ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของโครงการวิจัย
กำลังแล้วจะนำผลของมาต่อประมาชนชาติจากโครงการวิจัยที่เป็นนา
แต่ได้จัดตั้งและนาเป็นรูปของนา โดยที่ความเข้าใจอันเป็นประมาชนชาติ
เข้าชชี” โดยเป็นนาวิชัยที่นา ส่นักนา เมืองพุมพิณปัญหานการ วิชเชและ
มีงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) ร่วมกับสถาบัน

นายอนุสรณ์ ฟูเรือนธร
กล่าวว่า การที่ประเทศไทย
กำลังจะก้าวเข้าสู่
สังคมดิจิทัล หรือ
สังคมที่ขับเคลื่อนด้วย
เทคโนโลยีสารสนเทศ
นั้น ประเทศไทยยังมี
ความพร้อมที่จะก้าว
สู่สังคมดิจิทัลได้
หรือไม่ เนื่องจาก
ประเทศไทยมีขนาด
ของระบบนิเวศที่
ใหญ่กว่า 17,000 เกาะ

ประเภทอื่นของภายใน
ประเภทนี้โครงสร้างพื้นฐาน
ได้เสียก่อนของเสียกับ

ใหญ่เป็น ทางอื่น ใครจะเข้าใจ
คน เป็นกลางใหญ่ใจให้
สำคัญกับอาชีพ

งานศึกษาที่ประเทศไทย
ปัญหาเรื่องภาษีเงินได้ของ
ห้ามไปยอมยกและลดหย่อนที่
ไปเพียงขอสำหรับปีใด
จนถึงทางเรือมาถูกมะนิ
ประเทศสิงคโปร์ให้สามารถ
ที่กรมทางหลวงศุลกากร
อยู่แล้วจึงสมารถทำธุรกิจ
สังคมไปก็ไม่ได้เลยนัก

ขณะที่ประเทศไทย
เริ่มไขข้อสงสัยการกวาด
ทุกฝ่ายในปี 2014 เวียดนาม
เอชซี ส่วนประเทศมา
โลตีส์กำลังวางแผนขึ้น

ตามและถูกรับเย็บมาเพื่อประกอบให้เป็นประติมากรรม
พระนวมของเรื่องที่ว่าการรวมตัวนวมขึ้นทำให้เกิด

พบว่า ประชากรอเมริกันได้เสียชีวิต 255 ล้าน
คน คำที่อุ้งนั้นแปลว่าประเทศอย่างนี้ใช้คำว่า

ที่สื่อถึงปัญหาที่สังคมและชนชั้นมีบทบาทที่จะช่วยกันแก้ไขได้

คณมนเองว่า การเปิดอริไม่ใช่อุปหยาเพราะใน
โลก(WTO)ที่ีความเป็นภวจะเอยเปิดเสรี
ภวเนือให้ภวส่วนักฎาภวของ WTO มาทก
ชยด้วยองส่วนักฎาองภวซึ่งพฐนด้าน
ป้าหมยการไปปะทะที่พัฒนาแล้วในปี 2020

ต่างคนต่างหาไปคนละที่
ภูมิภาคด้วยก็ต้องปรับไป

“การรวมกลุ่มสตรี

แต่ระดับประเทศต้องทำงาน
ประนีประนอมจากประเทศอื่น
ด้วยดีอย่างประนีประนอม
ให้ทุกประเทศได้ประโยชน์
ความเสมอภาคด้านกา
รพัฒนาเมืองที่ดี
ไปเมืองตัวเองกันนั้น”

เป็นการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานของประเทศตามแผนพัฒนาฯ ฉบับที่ 2558 จะมีมีการค้าระหว่างประเทศเพิ่มขึ้น

จึงไม่จำเป็นต้องไปรับรางวัลด้วยตัวเอง
แต่ขอให้นำใบประกาศไปรับรางวัลที่โรงเรียน
หรือที่สำนักงานก็ได้ตามที่สะดวก
แต่ขอให้นำใบประกาศไปรับรางวัลที่โรงเรียน
หรือที่สำนักงานก็ได้ตามที่สะดวก

ใบขมิ้นที่นิยมนำมาวิจัยให้พบผลทางเภสัชวิทยา
ในบริเวณของอวัยวะบริเวณท้องและเชิงกรานที่หัวใจ
ที่กำกับหลอดเลือดหัวใจ ซึ่ง 3 แห่งนี้ Northport,
Southport และ Westport เชื่อกันว่าสามารถ
เป็นยารักษาโรคหัวใจได้ 100 เปอร์เซ็นต์ โดยข้อมูลดังต่อไปนี้
คือความเข้าใจในการศึกษาวิจัยตามเขตควบคุม
ที่เมืองของดัตช์ตามถนนรอบๆ กรังลีฮัก แต่ทั้งนี้
พบว่ามีบางกลุ่มยังสงสัยว่ามีความจำเป็น
ในการนำใบขมิ้นไปกิน เป็นยาสมุนไพรที่ขาดการให้
บริการทางการแพทย์ระดับขั้นได้ถือไปใช้กันเองและ
ซึ่งมีราคาถูกมาก นั่นก็เพราะมีขนาด 3 กรัม เป็นยารักษา
ที่รับประทานทุกวันเป็นเวลา 3 เดือน และใช้ยา 3 เดือน
หนึ่งครั้งตามความเหมาะสมตามข้อดีไปพบแพทย์

ฉลาด-บุรุษรักให้มุมมองในการจะสร้างระบบโครงสร้างพื้นฐานขึ้นมาใหม่ในภูมิภาคอาเซียนว่าอาจจะได้อะไรดีสำหรับคนส่วนใหญ่ ซึ่งได้พูดด้วยมีความเข้าใจและได้ประโยชน์ร่วมกัน มีการพูดคุยหรืออภิปรายมาให้เลือก มีข้อเสนอแนะได้ให้ไปแต่ละทาง มาให้สามารถเชื่อมโยงระหว่างประเทศได้ไปเป็นทิศทางเดียวกัน เช่นไปเรือบรรทุกสินค้ากับท่าเรือพาณิชย์ท่าต่างๆ จึงเป็นจุดที่ติดขอบ

ของมูลนิธิไทยเจเนชั่น ทว่าด้วยเหตุความถกกันในเรื่องที่
จะร่วมกัน มีนักสังคมสงเคราะห์เป็นผู้ช่วยที่หนึ่ง เขา
ได้ช่วยว่า หรือจะปล่อยปะปล่อยอย่างประเทศ
ที่มีเงินเหลือเฟือไม่ได้มีสิ่งของเขาจะอย่างไร
ที่นั่นมันก็มีโอกาสพัฒนาตัวบุคคลตามอำนาจ
ซึ่งการที่พัฒนาเมืองไทยโดยสิ่งที่ดูตามหลักของ
บ้านเราได้ให้เพราะสังคมที่จะศึกษาแต่จะไปขอ

จะเปรียบเทียบกับกรณีการฆ่าตัวตายของชาวเกาหลีใต้ ซึ่งพบว่า 90% เป็นโรคซึมเศร้า ในขณะที่เมืองกรุงที่ชาวเกาหลีใต้ไปอาศัยอยู่มี European Infrastructure Fund เป็นแหล่งเงินทุนสำหรับคนต่างชาติ ซึ่งไม่มีต่อกลุ่มคนธรรมดา และแต่ละประเทศก็มีระดับการพัฒนาด้านการดูแลสุขภาพที่แตกต่างกันออกไป ทำให้การประเมินความเสี่ยงของพื้นที่นั้นๆ จะทำได้ยากขึ้น

V.V.P. Revolver

บริษัท วี.วี.พี.รีโวลเวอร์ จำกัด

892 ถ.บรมราชชนนี แขวงบางบำหรุ เขตบางพลัด กทม.

Tel. 089-925-2945

News Clipping

ผู้จัดการรายวัน<http://www.manager.co.th>

Media : ผู้จัดการรายวัน

Type : หนังสือพิมพ์

Section : เศรษฐกิจ

Date : วันศุกร์ที่ 1 มีนาคม 2556

Page : หน้า 19

Project : Meta Analysis - Trip Malaysia 24-27 Feb.2013

นักวิชาการติงไทยวิสัยทัศน์แค่ AEC ชี้มาเลเซียเวียดนามมุ่งพัฒนาข้ามขั้น

ASTVผู้จัดการรายวัน - ผลวิจัยชี้ไทยตื่นตัวรับ AEC สูงเกินหน้าหลายประเทศในอาเซียน เหตุแผนพัฒนาประเทศมีเป้าหมายแค่ AEC ขณะที่มาเลเซียมุ่งพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานเพื่อเป็นประเทศพัฒนาแล้วในปี 2020 ส่วนเวียดนามยึดกรอบ WTO ซึ่งล้วนเหนือกว่าข้อถกเถียง AEC ทำให้มีความพร้อมโลจิสติกส์และโครงสร้างพื้นฐานมากกว่า

รศ.ดร.รุธิร์ พนมยงค์ ผู้อำนวยการศูนย์โลจิสติกส์ คณะพาณิชยศาสตร์และการบัญชี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์เปิดเผยว่า ในฐานะหัวหน้าทีมวิจัยด้านโลจิสติกส์ โครงการ "สังเคราะห์ผลกระทบต่อประเทศไทยจากการจัดการโครงสร้างพื้นฐานด้านโลจิสติกส์และการปรับปรุงแบบโซ่คุณค่าภายใต้บริบทประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน (AEC)" ซึ่งสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) และสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.) ได้ร่วมมือกันจัดทำ เพื่อเตรียมความพร้อมรองรับการเปิด AEC โดยดูผลกระทบที่จะเกิดขึ้นในแต่ละส่วนและแต่ละพื้นที่ และมีการรวบรวมข้อมูลของประเทศในอาเซียนด้วยว่า มีการตื่นตัวและปรับเปลี่ยนอย่างไรด้วย

ทั้งนี้ ประเด็นที่ต้องศึกษาเช่น โครงสร้างพื้นฐานด้านโลจิสติกส์ จะมีการเปลี่ยนแปลงอย่างไรเมื่อ AEC เปิด เพราะไทยเป็นศูนย์กลางทางภูมิศาสตร์ ดังนั้นโครงสร้างพื้นฐานอาจจะมีการใช้มากขึ้น ซึ่งต้องดูว่าโครงสร้างพื้นฐานที่มีอยู่เพียงพอหรือไม่ และในขณะเดียวกันอาจมีโครงสร้างพื้นฐานที่มีการใช้งานน้อยลง ซึ่งต้องวิเคราะห์ว่าจะทำอย่างไรด้วย หรือเมื่อเปิด AEC แล้วจะเปลี่ยนแปลงเครือข่ายการผลิตอย่างไรบ้าง เช่น สินค้าที่เคยประกอบในไทยหลังเปิด AEC อาจจะไปประกอบที่ประเทศอื่นแทน จะต้องประเมินทิศทางของการปรับเปลี่ยนไปอยู่ที่ไหน ซึ่งเบื้องต้นจะดู 4 อุตสาหกรรม คือ อิเล็กทรอนิกส์, ยานยนต์, สิ่งทอและผู้ให้บริการโลจิสติกส์ ซึ่งในส่วนนี้ได้มีการเปิดให้อาเซียนเข้ามาถือหุ้นได้ 70% ตั้งแต่ปี 2556 เป็นต้นไปแล้ว

"จะสรุปผลวิจัยในเดือนสิงหาคมนี้โดยข้อมูลที่สังเคราะห์ได้ทั้งหมดจะนำเสนอหน่วยงานที่เกี่ยวข้องและสำนักงานพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ(สศช.) เพื่อใช้ประกอบการพิจารณาในการดำเนินงานโครงการต่างๆ ให้เกิดประโยชน์สูงสุดกับประเทศไทย ในการเปิด AEC ซึ่งได้มีการเก็บข้อมูลจากประเทศเพื่อนบ้านด้วยว่ามีการเตรียมพร้อมสำหรับ AEC อย่างไร เบื้องต้นพบว่าเวียดนามค่อนข้างพร้อม เพราะกฎระเบียบการค้าต่างๆ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไข WTO ซึ่งจะเปิดในปี 2557 ก่อนเปิด AEC ส่วนฟิลิปปินส์และอินโดนีเซียไม่ได้มอง AEC เป็นเรื่องหลัก เพราะต้องการเชื่อมโยงภายในประเทศที่มีสภาพเป็นเกาะให้สะดวกก่อน โดยเฉพาะอินโดนีเซียเห็นว่าการตลาดในประเทศซึ่งมีประชากรกว่า 255 ล้านคน สำคัญกว่า AEC ส่วนมาเลเซียนั้นมีการพัฒนาโครงสร้างอย่างเป็นระบบและชัดเจนอยู่แล้ว เนื่องจากมีเป้าหมายเป็นประเทศพัฒนาในปี 2563 โดยไม่ได้เน้น AEC เช่นกัน"

V.V.P. Revolver

บริษัท วี.วี.พี.รีโวลเวอร์ จำกัด

892 ถ.บรมราชชนนี แขวงบางบำหรุ เขตบางพลัด กทม.

Tel. 089-925-2945

News Clipping

ประชาชาติ

www.prachachat.net

วันพุธที่ 4 - วันพุธที่ 6 มีนาคม 2553 ปีที่ 31 ฉบับที่ 4602 หน้า 23-24

Media : ประชาชาติธุรกิจ

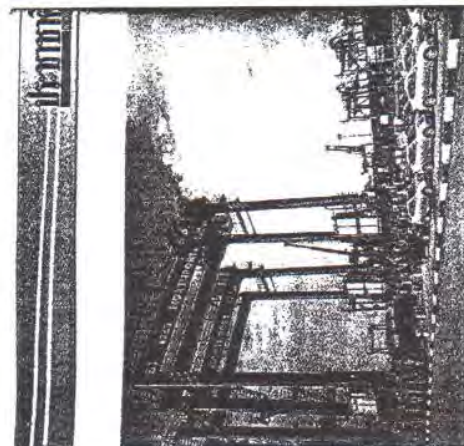
Type : หนังสือพิมพ์

Section : AEC เปลี่ยนประเทศไทย

Date : วันจันทร์ที่ 11 - วันพุธที่ 13 มีนาคม 2553

Page : หน้า 14

Project : Meta Analysis - Trip Malaysia 24-27 Feb.2013



กว่า 10 ปีแล้วที่ไม่มีโครงการขนาดใหญ่...
...ที่ประเทศไทยเคยมีมาก่อน...
...และประเทศไทยก็กำลังจะเปลี่ยน...

สำรวจทางเชื่อมไทย-มาเลเซีย ระบบ 'โลจิสติกส์' ผลักการคา



นอกจากนี้ ยังมีความ...
...ที่เชื่อมกันระหว่างประเทศไทย...
...และมาเลเซีย...
...เพื่ออำนวยความสะดวกในการค้า...

เมื่อต้นปีที่ผ่านมา...
...โครงการเชื่อมไทย-มาเลเซีย...
...ได้เริ่มต้นขึ้น...
...และคาดว่าจะเสร็จสิ้นภายใน...

'มาเลย์' กับการค้าเสรีกับ AEC

นายสุวิทย์ วิบุลย์ปาล...
...รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงพาณิชย์...
...กล่าวว่า...
...ประเทศไทยได้เตรียมพร้อม...
...เพื่อเข้าร่วมประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน...

ทั้งนี้...
...โครงการเชื่อมไทย-มาเลเซีย...
...จะช่วยให้การค้าระหว่างไทย...
...และมาเลเซียสะดวกยิ่งขึ้น...

ข่าวสด

กรอบบ่าย

Khao Sod (Mid-Day)

Circulation: 950,000

Ad Rate: 1,500

Section: บันเทิง/วิทยาการ/สุขภาพ

วันที่: พุธที่ 6 มิถุนายน 2556

ปีที่: 23

ฉบับที่: 8225

หน้า: 28 (ซ้าย)

Col.Inch: 14.9

Ad Value: 22,350

PRValue (x3): 67,050

คลิป: สีส

คอลัมน์: กิจกรรมสุขภาพ

■...ร.พ.พญาไท
2 อินเตอร์เนชั่นแนล
เชิญร่วมเปิดศูนย์
รักษาโรกระบบทาง
เดินอาหารและตับ



(GASTROINTESTINAL & LIVER CENTER: GI) ที่พร้อม
ให้บริการแบบ One Stop Service โดยทีมแพทย์เฉพาะทาง และ
นวัตกรรมทางการแพทย์ที่ทันสมัย สามารถวินิจฉัยโรคได้แม่นยำ
แถมยังเปิดตัวอย่างเป็นทางการในวันที่ 11 มิ.ย. เวลา 13.30 น.
ที่ชั้น 4 อาคาร 1 พบกิจกรรมดีๆ อาทิ การแพทย์ด้านระบบทาง
เดินอาหารและตับ พร้อมเยี่ยมชมศูนย์ระบบทางเดินอาหารและ
ตับ สอบถาม โทร. 0-2617-8444 ต่อ 7401, 7406 หรือ
คอลเซ็นเตอร์ 1772 หรือ www.Phayathai.com

■...สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ และสำนักงาน
กองทุนสนับสนุนการวิจัย ร่วมกับศูนย์ความเป็นเลิศด้านการ
จัดการโซ่อุปทานสุขภาพ (LogHealth) ม.มหิดล สัมมนาเรื่อง
“The 1st International Healthcare Logistics Conference 2013”
มีบรรยาย “Healthcare Supply Chain : Story to Success” และ
“Healthcare Logistics & Supply Chain - Status in Thailand”
โดยเชิญผู้แทนจากหน่วยงานฐานข้อมูลสารสนเทศด้านสุขภาพ
สาธารณสุขในออสเตรเลีย และญี่ปุ่น ในวันที่ 7 มิ.ย. เวลา 08.30-
15.30 น. ที่ห้องประชุมจอมพลสฤษดิ์ ธนะรัชต์ ชั้น 2 อาคาร วช.
1 สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ สอบถาม โทร. 0-2889-
2138 ต่อ 6246, 6707-8 หรือ www.thailand-logistics.org

ks_health@yahoo.com

รหัสข่าว: C - 130606037138 (5 มิ.ย.56/08:51)

หน้า: 1/1

DUANGKAMON

101/761 หมู่ที่ 4 ต.บางกร่าง อ.เมืองนนทบุรี จ.นนทบุรี 11000

อีเมลล์ duangkamon.wat@gmail.com

TODAY

The 1st International Healthcare Logistics Conference: Featuring a lecture on the topics Healthcare Supply Chain: Story to Success and Healthcare Logistics & Supply Chain — Status in Thailand, at the National Research Council of Thailand on Phahon Yothin Road, from 8.30am to 3.30pm. Call 02-889-2138 ext 6707-8 or 089-925-2945.

A screening of The Konyak of Nagaland: A documentary on the Konyak tribe of northeast India's Nagaland, at the Indian Cultural Centre, Jasmine City Tower on Sukhumvit Soi 23, at 2.30pm. Free admission. Call 02-261-5301/2.

Let's Celebrate Donut Day: Offering a free Pon De Ring glazed donut to the first 200 people who drop by any Mister Donut shop (except Suvarnabhumi airport) at 4pm. Call 02-663-3888 or visit www.facebook.com/misterdonutthailand.

The Phantom Of The Opera: The world-renowned musical with Andrew Lloyd Webber's unforgettable score performed by an international cast, at Muang Thai Rachadalai Theatre on Ratchadaphisek Road, at 7.30pm. Tickets cost 1,500, 2,500, 3,000, 4,000 and 5,500 baht. Call 02-262-3838 or visit www.thaiticketmajor.com.



Let's Celebrate Donut Day.

Mondum Complex: A stage play which combines elements of horror, comedy and fantasy, at M Theatre on New Phetchaburi Road, at 7.30pm. Tickets cost 800, 1,200, 1,500 and 1,800 baht. Call 02-262-3456 or visit www.thaiticketmajor.com.

Erection: A solo dance by Compagnie Pierre Rigal, at Sodsai Pantoomkomol Centre for Dramatic Arts, Chulalongkorn University, at 8pm. Tickets cost 500 baht (400 baht for students). Visit www.lafete-bangkok.com.

Romulus On The Rock: A rock musical by Moradok Mai Theatre that makes fun of Thai politics, at Goethe Institute on Sathon Tai Road, at 7.30pm. Ends today. Admission is free but

donations are welcome. Call 085-900-4689.

The Royal Project @ Baan Silom Fair: Featuring a selection of premium quality products, at Baan Silom shopping arcade on Silom Soi 19. Ends today. Call 086-340-1820 or 086-340-1821.

All About Fruits Fair: Featuring a variety of local and imported fruits, processed fruits and skincare products made with fruit extracts at special prices, at Seacon Square on Srinakarin Road. Until Sunday. Call 02-721-8888 or visit www.seaconsquare.com.

Kin Poo Doo Talay 2013 Festival: Held under the theme AEC: Art Eat Crab and

Section: First Section / ภาพ-ข่าวสังคม

วันที่: ศุกร์ 7 มิถุนายน 2556

ปีที่: - ฉบับที่: 23248 หน้า: 5 (กลาง)

Col.Inch: 81.67 Ad Value: 179,674 PRValue (x3): 539,022 คลิป: สีส

คอลัมน์: คัด'ข่าว'กรอง'คน'



หนังสือพิมพ์ เดลินิวส์ ฉบับประจำวันศุกร์ที่ 7 มิถุนายน พุทธศักราช 2556... ❖ สมเด็จพระเจ้าลูกเธอ เจ้าฟ้าจุฬาภรณวลัยลักษณ์ อัครราชกุมารี เสด็จทอดพระเนตรการทำงานของหน่วยแพทย์เคลื่อนที่ มูลนิธิแพทย์อาสา 920ฯ ณ รร.ลำปางรอง อ.โนนดินแดง จ.บุรีรัมย์ เวลา 14.00 น.... ❖ พักนี้การเมืองคลื่นลมสงบ!!...แต่ดูเหมือนพายุกำลังก่อตัว...แปลกใจอาการ “เรียกแขก” ของ เฉลิม อยู่บำรุง รองนายกฯ...พูดข่าวร้ายวัน!!... กลุ่มทุนใหญ่จับมือ “ลงขัน” ให้นักข่าว “ส.” ตัวดำ ๆ เตี้ย ๆ ประสาน “คนมือสั้น” ล้มรัฐบาลยิ่งลักษณ์-เพื่อไทย...ทั้งนายแบงก์ พ่อค้าหมู ไก่ เจ้าฟ่อนน้ำเมา และล่าสุด “เลี้ยเมียสวย”....จริง ๆ ไม่ต้องเฉพาะเจาะจงขนาดนั้น...ในแวดวงรู้จักกันอยู่ “คนหน้าเดิม”.... เชื่อมโยง “ไทยสปริง-หน้ากากขาว” ...ว่าแต่ ออกข่าวร้ายวันแบบนี้...วิเคราะห์ให้ดีมันมีแต่เสีย!!...หรือแค่อยากจะสื่อ “รู้ทัน” ขบวนการล้มรัฐบาลเริ่มแล้ว!!... ❖ เกี้ยวกันมัย!! กับมือ วางบิมน้ำรามฯ...จนปานนี้ยังจับไม่ได้...น่าเห็นใจไว้จริงจรปิด...ไร้ร่องรอย...จบเห่!!...ไม่ได้ปราชมาส...นี่ละ!! ข้อเสียทางการเมือง...เอาแต่คอยตั้งรับ...ไม่เคยรุก...รอให้เกิดเรื่องเสียก่อนค่อยมาว่ากัน....เอวัง!!... ❖ สรุป จัวยามสามตาเวลานี้...รัฐบาลปูน่าจะนับถอยหลังแล้ว...เป้ไปเป้มาทะเลาะไปทั่ว...ทั้งสื่อ-นักวิชาการ...แถมฝ่ายตรงข้ามเริ่มจัดกระบวน “มือบใหม่”...ส่งสัญญาณพร้อมจะ สหบาทา...รอวันจุดกระแสติด... ฝ่ายรัฐบาลก็ไช่ย่อย เร่งวันเร่งคืน...จัดทัพ ข้าราชการไปพลาง...งบประมาณ ปี 57 และเงินกู้ 2 ล้านล้าน...ผ่านสภาวินโหน...นั่งนับวันรอลง สานามเลือกตั้ง ได้เลย!!... ❖ เกมคืนเก้าอี้ ถวิล เปลี่ยนศรี กลับตำแหน่งเดิมเลขาฯ สมช. คงไม่ง่าย...ถ้ารัฐบาลดึงเช็ง...ไม่ยื่นอุทธรณ์...นายกฯยังลักษณ์ ส่งไม้ต่อ 2 แร่งแข่งขัน ธงทอง

Section: First Section / ภาพ-ข่าวสังคม

วันที่: ศุกร์ 7 มิถุนายน 2556

ปีที่: -

ฉบับที่: 23248

หน้า: 5 (กลาง)

Col.Inch: 81.67

Ad Value: 179,674

PRValue (x3): 539,022

ศิลปิน: สีส

คอลัมน์: คัด'ข่าว'กรอง'คน'

จันทรางศุ ปลัดสำนักนายกฯ...สุรนันทน์ เวชชา
ชีวะ เลขาธิการนายกฯ จัดการ...หนึ่งชีวิตต้องดู
กันยาว ๆ ครีบน้อง!!....☺ ยุ่งแล้วที่นี้ “มูตัส” ล้าง
ลดเครดิตไทย...ผลจากโครงการจำนำข้าวของ
รัฐบาลขาดทุนยับ...สูงถึง 2 แสนล้านบาท...
ตัวเลข 12 หลักนับว่ามหาศาลมาก...งานนี้จะปิด

ฟ้าด้วยฝ่ามือคงไม่มี...บุญทรง เติรียาภิรมย์ รุมว.พาณิชย์ ละจะว่า
ยังงี้!!....☺ คึกในกระทรวงหมอ กำลังปะทุ...ดันมีเรื่องวุ่น ๆ ที่
รพ.สุรินทร์ อีก...สงสัยอยากช่วยเพิ่มมือบไล้ผู้บริหาร...ไม่เข้าใจเหตุ
ไหนมีคำสั่งให้ “หมอ” เก็บข้าวของย้ายออกจาก “บ้านพัก” ที่อยู่ใน
รั้ว รพ. ให้ไปหาที่อยู่ใหม่ภายในสิ้นเดือน ก.ย. นี้...อันที่จริงอนุมัติ
โครงการสร้างตึกผู้ป่วยไม่มีใครขัดข้องหรอก!!...แต่การวางผังได้ถาม
คนทำงานด้วยกันหรือไม่...“รมต.-ปลัด สธ.” น่าจะส่งคนไปเก็บข้อมูล
ดูที่มีเหตุผลอย่างไร...หรือเป็นนโยบายต้องการให้สมองไหลจากภาค
รัฐไปเอกชน...ก็แล้วไปไม่ว่ากัน!!....☺ สัปดาห์หน้าจับตาข่าวใหญ่ ที่
ศาลฎีกา คดี 3 กกต. จัดเลือกตั้งโดยมิชอบ พล.ต.อ.วาทนา เพิ่มลาภ
ปริญญา นาคฉัตริย์ และ วีรชัย แนวบุญเนียร...ต้องลุ้นระทึกจะ
ออกหัวหรือก้อย....☺ คุณพ่อ คุณแม่ และผู้ปกครองทุกคน อยากให้
ลูกหลานมีสมองดี ขอเชิญชวนเข้าดูคลิป ชื่อ “เด็กไทยรักสมอง”
ในยูทูป เป็นการ์ตูนแอนิเมชั่น 3D จัดทำโดย นพ.มณูญ ลีเชวงวงศ์
.....☺ สังคมวันศุกร์ เวลา 08.00-12.00 น. จำนง แก้วชะภา รอง
ปลัดกระทรวงไอซีที เป็นประธานเปิดงาน “INET BANGKOK 2013”
ณ ห้องบอลรูม ศูนย์การประชุมแห่งชาติสิริกิติ์....☺ เวลา 08.30-
15.30 น. นพ.วิชัย เทียนถาวร ผช.รมต.สาธารณสุข เป็นประธาน
ในพิธีเปิดงานประชุมสัมมนา เรื่อง “The 1st International

Section: First Section / ภาพ-ข่าวสังคม

วันที่: ศุกร์ 7 มิถุนายน 2556

ปีที่: - ฉบับที่: 23248 หน้า: 5 (กลาง)

Col.Inch: 81.67 Ad Value: 179,674 PRValue (x3): 539,022 คลิป: สีส

คอลัมน์: คัด'ข่าว'กรอง'คน'

Healthcare Logistics Conference 2013” ณ ห้องประชุมจอมพลสฤษดิ์ ธนะรัชต์ ชั้น 2 อาคาร วช.1 สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.)....๕ บริษัท ไทยเบฟเวอเรจ จำกัด (มหาชน) เชิญร่วมงานเสวนาเกี่ยวกับ ไข่ ระหว่างวันที่ 7-10 มิ.ย.นี้ เวลา 16.00-18.00 น. ที่สยามพารากอน.... ๕ สมศักดิ์ กิตติประสงค์ ต.มธก.รุ่น 4 บิดา พฤติพร เนติโพธิ์ อัยการพิเศษฝ่ายสัญญาและหารือ สำนักงานอัยการสูงสุด ถึงแก่กรรม ตั้งศพสวดพระอภิธรรม วันที่ 5-11 มิ.ย. นี้ เวลา 19.00 น. ศาลา 2 วัดมกุฏกษัตริยาราม พระราชทานเพลิง วันที่ 12 มิ.ย. เวลา 17.00 น.๕ เวลา 19.30 น. สวดพระอภิธรรมศพ อภัย พงษ์ศิริวาทย์ บิดา ประสาท พงษ์ศิริวาทย์ กรรมการ ป.ป.ช. วัดดอนไก่ดี อ.กระทุ่มแบน จ.สมุทรสาคร ถึงวันที่ 8 มิ.ย.นี้ พระราชทานเพลิง วันที่ 9 มิ.ย. เวลา 16.30 น.๕ คุณแม่ทิม คำช่วย มารดา ยลศิริ คำช่วย (พตส.4) ถึงแก่กรรม สวดพระอภิธรรม วันที่ 6-7 มิ.ย. ฉาปนกิจวันเสาร์ที่ 8 มิ.ย.นี้ ที่วัดทุ่งขี้เหล็ก ต.พนมวังค์ อ.ควนขนุน จ.พัทลุง.....๕ สวดพระอภิธรรมวันสุดท้าย คุณแม่เอียง เจริญธรรมานนท์ ศาลา 16 วัดเทพศิรินทร์ วันที่ 8 มิ.ย. ทำพิธีฝังเด็ก วันที่ 9 มิ.ย. เคลื่อนย้ายศพไปยังสุสาน จ.ชลบุรี....๕ วันพรุ่งนี้ เวลา 14.00 น. พล.ร.ท.จีระวัฒน์ เสริมฤทธิ์รงค์ ประธานกรรมการกิจการเกษตรกรรมกองทัพเรือ และ ณรงค์ เจียมใจบรรจง รองกรรมการผู้จัดการอาวุโส บริษัท เจริญโภคภัณฑ์อาหาร จำกัด (มหาชน) หรือซีพีเอฟ ชวนทหารเรือ พนักงานซีพีเอฟจิตอาสา ภาคราชการ นักเรียน และชาวชุมชน ร่วมลดโลกร้อนพร้อมฟื้นฟูและอนุรักษ์พื้นที่ป่าชายเลนใน “โครงการ CPF ชวนคนไทยปลูกป่าชายเลน” ณ ศูนย์เกษตรกรรมทหารเรือ ป้อมพระจุลจอมเกล้า จังหวัดสมุทรปราการ....๕

วันวิสา

ข่าวสด

Khao Sod

Circulation: 950,000

Ad Rate: 1,500

Section: บันเทิง / วิทยาการ / สุขภาพ

วันที่: ศุกร์ 7 มิถุนายน 2556

ปีที่: 23

ฉบับที่: 8226

หน้า: 28 (ขวา)

Col.Inch: 15.16

Ad Value: 22,740

PRValue (x3): 68,220

คลิป: สีสี่

คอลัมน์: กิจกรรมสุขภาพ

□...คณะเวชศาสตร์
เขตร้อน ม.มหิดล รับ
สมัครบุคคลเข้าฝึก
อบรมในโครงการดูแล
ผู้สูงอายุ ร.พ.เวชศาสตร์
เขตร้อน (หลักสูตรประกาศนียบัตรการดูแลผู้สูงอายุ) หลักสูตร 6
สัปดาห์ เริ่มอบรมวันที่ 15 ก.ค.- 8 ส.ค. สมัครและสอบถาม โทร.
0-2306-9111-2 ตั้งแต่วันนี้-30 มิ.ย.

□...นพ.วิชัย เทียนถาวร ผู้ช่วยรมต.ประจำสธ. เปิดงานประชุม
สัมมนา “The 1st International Healthcare Logistics Conference
2013” วันศุกร์ที่ 7 มิ.ย. เวลา 08.30-15.30 น. จัดโดย วช. และ
สกว. ร่วมกับศูนย์ความเป็นเลิศด้านการจัดการห่วงโซ่อุปทานสุขภาพ
(LogHealth) ม.มหิดล ในงานมีการบรรยาย “Healthcare Supply
Chain : Story to Success” และ “Healthcare Logistics & Supply
Chain - Status in Thailand” เชิญผู้แทนจากหน่วยงานด้านฐานข้อมูล
สารสนเทศด้านสุขภาพสาธารณสุขขอเสนอและญี่ปุ่น ที่ห้อง
ประชุมจอมพลสฤษดิ์ ธนะรัชต์ ชั้น 2 อาคาร วช.1 สำนักงานคณะ
กรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.)

□...คณะทันตแพทยศาสตร์ มอ. ฉลองครบรอบ 30 ปี จัด
คอนเสิร์ตการกุศล “Rhythm of the Stars 2 ระเบิดระยับไปกับดาว”
วันที่ 15 มิ.ย. ที่ศูนย์ประชุมนานาชาติ มอ.หาดใหญ่ โดยนักร้องได้
จากการจัดงานสมทบกิจกรรมทางการกุศลกองทุนเฉลิมพระเกียรติ
100 ปีสมเด็จพระเจ้าและส่งเสริมการศึกษา ของบัตรที่ได้ได้อ่านา เคน
ทิลแลนด์ โคโยต้าสงขลา สาขาหาดใหญ่ และที่คณะทันต
แพทยศาสตร์ มอ.

ks_health@yahoo.com

สยามรัฐ

Siam Rath

Circulation: 900,000

Ad Rate: 1,050

Section: First Section / สังคมสยามรัฐ

วันที่: อังคาร 11 มิถุนายน 2556

ปีที่: 63

ฉบับที่: 21960

หน้า: 4 (ขวา)

Col.Inch: 17.73

Ad Value: 18,616.5

PRValue (x3): 55,849.50 คลิป: สีสี่

คอลัมน์: สังคมสยามรัฐ: สัมมนา



↑ สัมมนา... นพ.วิชัย เทียนถาวร ผช.รพ.ว.สาธิตเวช เปิดสัมมนา เรื่อง The 1st international Healthcare Logistics Conference 2013 โดยมี กาญจนา ปานช้อยงาม รองเลขาธิการคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ ศ.นพ.สุทธิพันธ์ จิตพิมลมาศ ผอ.สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย และ รศ.นพ.สรนิต ศิลธรรม รองอธิการบดีฝ่ายนโยบายและแผน ม.มหิดล ร่วมสัมมนา ที่ สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ

บ้านเมือง

Baan Muang

Circulation: 600,000

Ad Rate: 750

Section: บันเทิง

วันที่: เสาร์ 15 มิถุนายน 2556

ปีที่: 12

ฉบับที่: 3487

หน้า: 16 (ล่างซ้าย)

Col.Inch: 17.08

Ad Value: 12,810

PRValue (x3): 38,430

ศิลปิน: ชาว-ดำ

ภาพข่าว: งานสัมมนาเรื่อง "The 1st International Healthcare Logistics Conference 2013"



นายแพทย์วิชัย เทียนถาวร ผู้ช่วยรัฐมนตรีประจำกระทรวงสาธารณสุข เป็นประธานในพิธีเปิดงานประชุมสัมมนาเรื่อง "The 1st International Healthcare Logistics Conference 2013" โดยมี กาญจนา ปาน้อยงาม รองเลขาธิการคณะกรรมการการวิจัยแห่งชาติ และ ศ.นพ.สุทธิพันธ์ จิตพิมลมาศ ผู้อำนวยการสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย และรศ.นพ.สรนิต ศิลธรรม รองอธิการบดีฝ่ายนโยบายและแผน มหาวิทยาลัยมหิดล ร่วมสัมมนา ณ สำนักงานคณะกรรมการการวิจัยแห่งชาติ (วช.)

สยามดารา

Siamdara

Circulation: 150,000

Ad Rate: 700

Section: First Section / -

วันที่: จันทร์ 17 มิถุนายน 2556

ปีที่: 8

ฉบับที่: 2910

หน้า: 6 (ปน)

Col.Inch: 11.09

Ad Value: 7,763

PRValue (x3): 23,289

คลิป: สีส

ภาพข่าว: สยามดารา Society : สัมมนา



สัมมนา... นพ.วิชัย เทียนถาวร ผู้ช่วยรัฐมนตรีประจำกระทรวงสาธารณสุข ประธานเปิดงานประชุมสัมมนา "The 1st International Healthcare Logistics Conference 2013" โดยมีกาญจนา ปานข่อยงาม รองเลขาธิการคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ, ศ.นพ.สุทธิพันธ์ จิตพิมลมาศ, รศ.นพ.สรนิต ศิลธรรม ร่วมสัมมนา

โลกวันนี้

Lok Wan Nee

Circulation: 200,000

Ad Rate: 720

Section: Digital Issue - First Section / สังคม

วันที่: อังคาร 18 มิถุนายน 2556

ปีที่: 14 **ฉบับที่:** 3571 **หน้า:** 28 (ขวา)

Col.Inch: 8.48 **Ad Value:** 6,105.60 **PRValue (x3):** 18,316.80 **คลิป:** ขาว-ดำ

ภาพข่าว: สัมมนา



นพ.วิชัย เทียนถาวร ผู้ช่วยรัฐมนตรีประจำกระทรวงสาธารณสุข เปิดงานประชุมสัมมนาเรื่อง "The 1st International Healthcare Logistics Conference 2013" โดยมีกาญจนา ปานช้อยงาม รองเลขาธิการคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ ร่วมสัมมนา ที่สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ

รหัสข่าว: C - 130618007021 (18 มิ.ย.56/05:39)

หน้า: 1/1

DUANGKAMON

101/761 หมู่ที่ 4 ต.บางกร่าง อ.เมืองนนทบุรี จ.นนทบุรี 11000

อีเมลล์ duangkamon.wat@gmail.com

บ้านเมือง

Baan Muang

Circulation: 600,000

Ad Rate: 750

Section: กีฬา / กทม.-สาธารณสุข-สิ่งแวดล้อม

วันที่: ศุกร์ 21 มิถุนายน 2556

ปีที่: 12

ฉบับที่: 3493

หน้า: 12 (บน)

Col.Inch: 8.92

Ad Value: 6,690

PRValue (x3): 20,070

คลิ๊ป: ขาว-ดำ

ภาพข่าว: ประชุมสัมมนา



ประชุมสัมมนา...น.พ.วิชัย เทียนถาวร ผช.รมต.สาธารณสุข เป็นประธาน
เปิดการประชุมสัมมนาเรื่อง THE 1st INTERNATIONAL HEALTHCARE
LOGISTICS CONFERENCE 2013 ที่อาคาร สสนง.คณะกรรมการวิจัยแห่ง
ชาติ เมื่อเร็วๆ นี้

Section: First Section / เครือข่ายอาเซียน

วันที่: วันพุธที่ 30 ตุลาคม 2556

ปีที่: - ฉบับที่: 23393 หน้า: 11 (ขวา)

Col.Inch: 10.12 Ad Value: 22,264 PRValue (x3): 66,792 คลิป: สีสี่

คอลัมน์: ภาษาเดียวกัน : โลจิสติกส์และโซ่อุปทาน



โลจิสติกส์และโซ่อุปทาน

ศ.นพ.สุทธิพร จิตต์มิตรภาพ เลขาธิการ สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) และ ศ.นพ.สุทธิพันธ์ จิตพิณสมบัติ ผู้อำนวยการสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.) ร่วมจัดงานประชุมสัมมนา เรื่อง “งานประชุมเผยแพร่ผลงานวิจัยด้านโลจิสติกส์และโซ่อุปทานภายใต้บริบทประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน” (ASEAN Economic Community : AEC) ทูตวิจัยมุ่งเป้า ประจำปี 2555 โดยมีหัวหน้าแผนงาน รศ.ดร.รุธิร์ พนมยงค์ ม.ธรรมศาสตร์, ดร.ณรงค์ ป๋อมหลักทอง และ รศ.ดร.อภิชาติ ไสกาแดง ม.เชียงใหม่ ร่วมเป็นเกียรติในงาน ให้กับผู้สนใจทั้งภาครัฐและภาคเอกชน ในวันที่ 31 ต.ค. 56 เวลา 08.30-16.30 น. ณ ห้องประชุม แคทลียา 2 โรงแรมรามารการ์เด็นส์ กรุงเทพฯ.

พิมไทย

Pimthai

Circulation: 300,000

Ad Rate: 800

Section: ธุรกิจ-การตลาด / สาธารณสุข / ภูมิภาค

วันที่: วันพุธที่ 30 ตุลาคม 2556

ปีที่: 19 ฉบับที่: 5175 หน้า: 14 (กลาง)

Col.Inch: 24.19 Ad Value: 19,352 PRValue (x3): 58,056 คลิป: ขาว-ดำ

คอลัมน์: หอกระจายข่าว



□ ...นายสุพจน์ โตวิจักษณ์ชัยกุล

รองปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม รักษาการเลขาธิการสำนักงานนโยบายและบริหารจัดการน้ำและอุทกภัยแห่งชาติ และ มร. เคนนี่ ยง ประธานกรรมการผู้จัดการ บริษัท ไฟร์เวิร์คส์ มีเดีย (ไทยแลนด์) จำกัด เปิดงาน "Flood Control Asia 2013" ที่ฮอลล์ 104 ศูนย์นิทรรศการและการประชุมไบเทค (BITEC) สำหรับงาน "Flood Control Asia 2013" เป็นงานมหกรรมแสดงสินค้าและเทคโนโลยีเกี่ยวกับ

การป้องกัน แก้ไข และควบคุมที่เกิดจากอุทกภัย ในภาคอุตสาหกรรม พร้อมทั้งการประชุมสัมมนา เกี่ยวกับวิธีการป้องกัน และรับมือกับปัญหาที่เกิดจากอุทกภัยพร้อม ทั้งให้ความรู้ในเรื่องของน้ำและภัยที่เกิดจากธรรมชาติ จัดขึ้นระหว่างวันที่ 29-31 ตุลาคม 2556

□ ...ศ.นพ.สุทธิพร จิตต์มิตรภาพ

เลขาธิการ สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) และ ศ. นพ.สุทธิพันธ์ จิตพิมลมาศ ผู้อำนวยการสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.) ร่วมจัดงาน ประชุมสัมมนา เรื่อง "งานประชุมเผยแพร่ผลงานวิจัยด้านโลจิสติกส์และโซ่อุปทานภายใต้บริบทประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน" (ASEAN Economic Community :AEC) ประจำปี 2555 โดยมีหัวหน้าแผนงาน รศ.ดร. รุจิร พนมยงค์ ม.ธรรมศาสตร์, ดร.ณรงค์ ป้อมหลัก

ทองและรศ.ดร.อภิชาติ โสภางค์ ม.เชียงใหม่ ร่วมเป็นเกียรติในงาน ให้กับผู้ที่สนใจทั้งภาครัฐและภาคเอกชน ในวันที่ 31 ตุลาคม พ.ศ. 2556 เวลา 08.30-16.30 น. ที่ ห้องประชุม แคทลียา 2 โรงแรม รามการ์เด้นส์ กรุงเทพฯ

□ ...นักศึกษาสาขาวิชาศิลปะการแสดง

คณะนิเทศศาสตร์ มหาวิทยาลัยกรุงเทพ กว่า 10 ชีวิต จัดกิจกรรม "แฟลชม็อบ" (Flash Mob) เต้นรณรงค์ พร้อมโชว์การแสดงเพื่อเชิญชวนให้เพื่อนนักศึกษาและผู้สนใจเข้าร่วมชมละครเวทีในเทศกาล "The Repertoire 2013" บริเวณโถงอาคารบียู ไดมอนด์ ที่ วิทยาเขตรังสิต ที่มีการจัดแสดงขึ้นแล้วในเดือนนี้- พฤศจิกายน 2556 ที่ โรงละครกรุงเทพ วิทยาเขตรังสิต รายละเอียดเพิ่มเติมที่ www.butheatrecompany.com

โพสต์ทูเดย์

Post Today

Circulation: 320,000

Ad Rate: 1,500

Section: ธุรกิจ-ตลาด / ประชาคมอาเซียน

วันที่: วันพฤหัสบดีที่ 31 ตุลาคม 2556

ปีที่: 11

ฉบับที่: 3920

หน้า: B15 (ขวา)

Col.Inch: 6.63

Ad Value: 9,945

PRValue (x3): 29,835

คลิป: สีสี่

คอลัมน์: เลาะรั้ว : โลจิสติกส์ยุคเออีซี



เลาะรั้ว

aseanposttoday@gmail.com

โลจิสติกส์ยุคเออีซี

สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) และสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.) จัดสัมมนา “งานประชุมเผยแพร่ผลงานวิจัยด้านโลจิสติกส์และโซ่อุปทานภายใต้บริบทประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน” วันที่ 31 ต.ค. เวลา 08.30-16.30 น. ณ ห้องประชุม แคทลียา 2 โรงแรมรามารการ์เด้นส์

บ้านเมือง

Ban Muang

Circulation: 600,000

Ad Rate: 1,250

Section: First Section/-

วันที่: วันพฤหัสบดีที่ 31 ตุลาคม 2556

ปีที่: 12

ฉบับที่: 3625

หน้า: 4 (ซ้าย)

Col.Inch: 14.93

Ad Value: 18,662.50

PRValue (x3): 55,987.50

คลิป: สีสี

หัวข้อข่าว: การ์ดเชิญ

การ์ดเชิญ

□ **วิมล จันทรจิราวุฒิกุล** ที่ปรึกษารัฐมนตรี ประจำสำนักนายกรัฐมนตรี เป็นประธานเปิดการสัมมนาหัวข้อ “ทำธุรกิจขายตรงอย่างไรให้ถูกต้องตามกฎหมาย” จัดโดย บริษัท นวกิจบ้านเมือง จำกัด ณ ห้องแกรนด์ บอลรูม โรงแรมมิราเคิล แกรนด์ คอนเวนชั่น วันพฤหัสบดีที่ 31 ต.ค.56 เวลา 09.00 น.

□ **ศ.นพ.สุทธิพร จิตต์มิตรภาพ** เลขาธิการสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) และ **ศ.นพ.สุทธิพันธ์ จิตพิมลมาศ** ผู้อำนวยการสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.) ร่วมจัดงานประชุมสัมมนา เรื่อง “งานประชุมเผยแพร่ผลงานวิจัยด้านโลจิสติกส์ และโซ่อุปทานภายใต้บริบทประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน” ทูนักวิจัยมุ่งเป้าประจำปี 2555 โดยมีหัวหน้าแผนงาน **รศ.ดร.รุธิร์ พนมยงค์** ม.ธรรมศาสตร์, **ดร.ณรงค์** ป๋อมเหล็ก

ทอง และ **รศ.ดร.อภิชาติ โสภางค์** ม.เชียงใหม่ ร่วมเป็นเกียรติในงาน ให้กับผู้สนใจทั้งภาครัฐและภาคเอกชน ณ ห้องประชุมแคทลียา 2 โรงแรมรามาร์คเด็นส์ กรุงเทพฯ วันพฤหัสบดีที่ 31 ต.ค.56 เวลา 09.00 น.

□ **ดร.วินัย บัวประดิษฐ์** ผู้ว่าราชการจังหวัด นครราชสีมา เป็นประธานเปิดงาน “THE MALL KORAT WATCH FAIR” งานนาฬิกาครั้งยิ่งใหญ่ที่สุดในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ณ บริเวณเอเวนท์ ฮอลล์ ชั้น 1 เดอะมอลล์ นครราชสีมา วันพฤหัสบดีที่ 31 ต.ค.56 เวลา 16.30 น.

□ **พล.อ.อ.ประพันธ์ รูปะเทมย์** อธิการบดี ประสานวุฒิสภาและผู้อำนวยการทหารอากาศ เป็นประธานในพิธีงานเลี้ยงรับรองมงคลสมรส ระหว่าง **วาสนา วงษ์เจริญ** กับ **ธนัท กุลชล บุตร ดร.ธนา กุลชล** อธิการบดีกิตติคุณ มหาวิทยาลัยกรุงเทพ ณ ห้องบอลรูม โรงแรมโพธิ์ชัยชั้น 3 วันอาทิตย์ที่ 3 พ.ย.56 เวลา 18.30 น.

จิระชัย

Section: Digital Issue - First Section / สังคม

วันที่: วันพฤหัสบดีที่ 31 ตุลาคม 2556

ปีที่: 14 ฉบับที่: 3668 หน้า: 27 (บน)

Col.Inch: 9.77 Ad Value: 7,034.40 PRValue (x3): 21,103.20 คลิป: ขาว-ดำ

ภาพขาว: สังคมข่าว

สังคมข่าว



ทงูงพงน
hisonews@gmail.com

✦ 08.30 น. **รศ.ดร.ชัชชาติ สิทธิพันธุ์** รัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคม

ปาฐกถาพิเศษเรื่องโครงการสร้างพื้นฐานด้านโลจิสติกส์และอนาคตประเทศไทย ที่โรงแรมรามารการ์เด็นส์ ✦ 08.30 น.

ศ.นพ.สุทธิพร จิตต์มิตรภาพ เลขาธิการสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ ร่วมกับ สกว. จัดงานประชุม

ชุมสัมมนาเรื่องงานประชุมเผยแพร่ผลงานวิจัยด้านโลจิสติกส์ ที่โรงแรมรามารการ์เด็นส์ ✦ 10.00 น.

พราวพฐ ลิปตพัลลภ กรรมการผู้จัดการ บริษัท พราว เรียวเอสเตท จำกัด แถลงข่าวเปิดตัวโครงการพาร์ค 24 ที่สุขุมวิท 24 ✦ 13.30 น. ประ-

มท **ศรีวิเชียร** ผู้จัดการประจำประเทศไทย บริษัท ไชแมนเทค (ประเทศไทย) จำกัด แถลงข่าวผลการสำรวจและรายงานการศึกษาเกี่ยวกับความจำเป็นของการใช้ไอทีในธุรกิจ SMEs ระดับสากลและประเทศไทย ที่โรงแรมเดอะ เซนต์ริจิส

● ประชาคมอาเซียน

ผลวิจัยย้ำต้อง
ลงทุน 2 ล้านล.
ดันไทยขยับขึ้น
บันสู่รายได้สูง



ไทยจ่อขึ้นชาติร่ำรวย

ผลวิจัยย้ำต้องเดินหน้าโครงการ2ล้านล.

ถ้าพับแผนส่งศก.โตช้า-ไม่ถึงการลงทุน

โพสต์ทูเดย์ ผลวิจัยชี้หลังเปิดเออีซี
ลงทุน 2 ล้านล้าน ไทยขึ้นแท่นชาติรายได้
สูง หากไม่ทำความน่าสนใจลงทุนทรุด

นายรุธีร์ พนมยงค์ หัวหน้าสาขา
วิชาการบริหารธุรกิจระหว่างประเทศ
โลจิสติกส์และการขนส่ง คณะพาณิชย
ศาสตร์และการบัญชี มหาวิทยาลัย
ธรรมศาสตร์ เปิดเผยว่า ผลการวิจัยเรื่อง
“ผลกระทบต่อประเทศไทยจากการจัด
โครงสร้างพื้นฐานด้านโลจิสติกส์ และการ
ปรับรูปแบบโซ่อุปทานภายใต้บริบท
ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน” ระบุว่า หลัง
เปิดประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน (เออีซี)
และมีการลงทุนโครงสร้างพื้นฐาน 2 ล้าน
ล้านบาท จะทำให้ภายในปี 2573 ประเทศไทย
จะก้าวขึ้นเป็นประเทศที่มีรายได้สูง
ประชาชนมีรายได้ 12,616 เหรียญสหรัฐ
ต่อคนต่อปี จากปัจจุบันประมาณ 6,000
เหรียญสหรัฐต่อคนต่อปี

ขณะเดียวกันยังส่งผลให้จีดีพีของ
ประเทศไทยในอีก 15 ปีข้างหน้า เพิ่มขึ้น
0.67% และทำให้จีดีพีของประเทศมีมูลค่า

กว่า 6,561 ล้านเหรียญสหรัฐ คิดเป็น
55% ของจีดีพีอาเซียน ถือว่าไทยมีจีดีพี
เพิ่มขึ้นมากที่สุด รองลงมาคือบรูไน เพิ่ม
ขึ้น 0.51% และมาเลเซีย เพิ่มขึ้น 0.28%
นอกจากนี้ไทยจะมีมูลค่าจีดีพีสูงสุดใน
กลุ่มอาเซียน รองลงมาคือ มาเลเซีย 2,447
ล้านเหรียญสหรัฐ คิดเป็นสัดส่วน 20%
อินโดนีเซีย 1,182 ล้านเหรียญสหรัฐ คิด
เป็นสัดส่วน 10% และสิงคโปร์ 1,060
ล้านเหรียญสหรัฐ คิดเป็นสัดส่วน 9%
และเวียดนาม 1,005 ล้านเหรียญสหรัฐ
สัดส่วน 8%

อย่างไรก็ตาม หากไม่มีการลงทุน
โครงการ 2 ล้านล้านบาท หลังจากเปิด
เออีซีแล้ว จีดีพีของประเทศไทยจะเพิ่มขึ้น
เพียง 0.05% และขนาดจีดีพีของประเทศ
ไทยอยู่ที่ 1,806 ล้านเหรียญสหรัฐ ส่วน
จีดีพีของอาเซียนจะเพิ่มขึ้น 0.32% และ
มีขนาดจีดีพีอาเซียนอยู่ที่ 26,298 ล้าน
เหรียญสหรัฐ โดยประเทศไทยจะมีจีดีพี
เพิ่มขึ้นอันดับ 7 ของอาเซียน ส่วนประเทศ
ที่มีจีดีพีเพิ่มขึ้นมากที่สุดคือ พม่า 2.29%

รองลงมา บรูไน 2.12% และลาว 1.16%
พร้อมกันนี้จะส่งผลให้ไทยเป็น
ประเทศที่ไม่ดึงดูดการลงทุน และกระทบ
ต่อการขยายตัวของจีดีพีในอนาคตมี
ทิศทางที่จะลดตัวหรือเติบโตช้าลง

อย่างไรก็ตาม เรื่องที่มีความสำคัญ
มากที่สุดใกล้เคียงกับการลงทุนโครงสร้าง
พื้นฐานของประเทศคือ การสร้างสภาพ
แวดล้อมที่ทำให้การติดต่อทางธุรกิจและ
การลงทุนได้รับความสะดวกมากที่สุด ■



Ad Rate: 35,000 / Minute

Channel: TNN 24 สถานีข่าวโทรทัศน์ 24 ชั่วโมง

Program: Economic News Update (ข่าวสั้น)

Air Date: วันศุกร์ที่ 1 พฤศจิกายน 2556

Duration (Min.): 4.37 Min.

Air time: 16.00 น. Ad Value: 161,580 PRValue (x3): 484,740

หัวข้อข่าว: สกว.ร่วมกับ วช.แนะไทยควรเร่งพัฒนาโลจิสติกส์รับเออีซี



Link : http://www.youtube.com/watch?v=vIb02PI_sMA

รหัสข่าว: M - 131101016015 (1 พ.ย.56/16.15)

หน้า: 1/1



100/19 หมู่ที่ 7 ต.มหาสวัสดิ์ อ.บางกรวย จ.นนทบุรี 11130

อีเมล marry.ar77@gmail.com

<div> <div>ไทยรัฐ</div> <div>กรอบบ่าย</div> <div>Thai Rath (Mid-Day)</div> <div>Circulation: 1,000,000</div> <div>Ad Rate: 1,600</div> </div>	<div> <div>Section: First Section / ข่าวเศรษฐกิจไทยรัฐ</div> <div>วันที่: วันเสาร์ที่ 2 พฤศจิกายน 2556</div> <div>ปีที่: 64 ฉบับที่: 20374 หน้า: 8 (บน)</div> <div>Col.Inch: 65.35 Ad Value: 104,560 PRValue (x3): 313,680 คลิป: ขาว-ดำ</div> <div>หัวข้อข่าว: นักวิชาการหนุน 2 ล้านล้าน เตรียมรับเออีซีหากชักช้าเพื่อนบ้านแซง</div> </div>
---	---

นักวิชาการหนุน 2 ล้านล้าน

●เตรียมรับเออีซีหากชักช้าเพื่อนบ้านแซง

นักวิชาการระบุผลวิจัยชี้ชัดไทยได้ประโยชน์จากเออีซีตั้งแต่ปี 2573 ทะลุ 30 ล้านล้านบาท ถึงประเทศหลุดพ้นจากประเทศรายได้ปานกลางทะลุสู่รายได้ระดับสูงแถมยังมีโครงการ โครงสร้างพื้นฐาน 2 ล้านล้านบาทหนุนส่งดัชนีจีดีพีโตเฉลี่ยเพิ่มปีละ 0.67% สูงสุดในภูมิภาค แฉอย่ารีรอชักช้าเพื่อนบ้านเดินหน้าก่อนจะเสียโอกาสคุณักลงทุน หลังนักลงทุนผู้ปั่นหัวเรือลงทุนอินโด หนีน้ำท่วมไทย

นายรุธีร พนมยงค์ อาจารย์ประจำคณะพาณิชยศาสตร์และการบัญชี หัวหน้าสาขาวิชาการธุรกิจระหว่างประเทศ โฉจิสติคส์และการขนส่งมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ แถลงผลงานวิจัยโครงการสังเคราะห์ผลกระทบต่อประเทศไทยจากการจัดการโครงสร้างพื้นฐานด้านโลจิสติคส์และการปรับรูปแบบให้อุปทานภายในได้รับบริปะชาคมเศรษฐกิจอาเซียน (เออีซี) ซึ่งได้รับการสนับสนุนจากสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.) และสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) ว่า งานวิจัยดังกล่าวได้มุ่งเน้นผลกระทบทางเศรษฐกิจของประเทศไทยจากการเข้าสู่เออีซีรวมถึงผลกระทบที่เกี่ยวข้องเนื่องจากการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านการคมนาคมขนส่งของประเทศ 2 ล้านล้านบาท

ซึ่งจากผลวิจัยพบว่า การเข้าสู่เออีซีของไทยในปี 2568 จนถึงปี 2573 หรือถัดไปอีก 15 ปี ผลของเออีซีจะทำให้ผลิตภัณฑ์มวลรวมภายในประเทศ (จีดีพี) ของไทยเพิ่มขึ้นจากปกติอีก 0.05% โดยในปี 2573 จีดีพีของไทยจะอยู่ที่ 977,000 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ หรือ 30.287 ล้านล้านบาท (31 บาทต่อดอลลาร์สหรัฐฯ) จากปัจจุบันอยู่ที่ประมาณ 12 ล้านล้านบาทเมื่อคิดเฉลี่ยต่อหัวประชากรจะอยู่ที่ประมาณ 12,732 เหรียญสหรัฐฯ หรือ 394,692 บาท ทำให้ประเทศไทยหลุดพ้นจากประเทศที่มีรายได้ปานกลางขึ้นสู่ระดับประเทศที่มีรายได้สูงทันที

ขณะเดียวกัน การเปิดเออีซี จะช่วยให้ขีด

ความสามารถในการแข่งขันของประเทศไทยจะขยับขึ้น 1 อันดับ จากการจัดอันดับของเวิลด์อีโคโนมิคฟอรัมและไอเอ็มดี เนื่องจากการปรับปรุงกฎระเบียบที่เกี่ยวข้องกับธุรกิจให้สามารถอำนวยความสะดวกทางการค้าได้มากขึ้น

อย่างไรก็ตามเมื่อพิจารณาเป็นรายประเทศในอาเซียนทั้ง 10 ประเทศ ผลวิจัยพบว่า ประเทศที่จะได้รับประโยชน์จากเออีซีที่ทำให้จีดีพีของประเทศขยับมากที่สุดคือ พม่า เออีซีทำให้จีดีพีพม่าโตจากปกติเฉลี่ยปีละ 2.29% รองลงมาเป็นบรูไน 2.12%, ลาว 1.16%, อินโดนีเซีย 0.39%, สิงคโปร์ 0.36%, มาเลเซีย 0.26%, ไทย 0.05%, เวียดนาม 0.05%, ฟิลิปปินส์ 0.01% และกัมพูชา -0.02% ขณะที่เมื่อติดตามมูลค่าที่จะเพิ่มขึ้นจะพบว่าอินโดนีเซียมีมูลค่าเพิ่มมากที่สุด 12,582 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ คิดเป็น 47.8%ของมูลค่าที่เพิ่มขึ้นทั้งหมดโดยรวม รองลงไปเป็น พม่า มาเลเซีย สิงคโปร์ ส่วนไทยจะอยู่อันดับที่ 5 มูลค่า 1,806 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ หรือคิดเป็น 6.9% ที่เหลือเรียงตามลำดับคือ ลาว บรูไน เวียดนาม ฟิลิปปินส์ และกัมพูชา

ทั้งนี้เมื่อศึกษาเป็นรายจังหวัดของประเทศไทยพบว่า ทุกจังหวัดของไทยจะได้รับผลบวกจากเออีซีทั้งสิ้น จังหวัดที่ได้รับประโยชน์มากที่สุด 5 อันดับแรกเมื่อติดตามมูลค่าคือ จ.สมุทรปราการ 21.45%, ระยอง 16.70%, กรุงเทพมหานคร 14.99%, สมุทรสาคร 11.28% และพระนครศรีอยุธยา 7.52% ซึ่งจังหวัดเหล่านี้เป็นจังหวัดที่มีอุตสาหกรรมอยู่มาก ขณะที่จังหวัดที่ได้ประโยชน์น้อยที่สุด 5 อันดับสุดท้ายโดยจังหวัดที่ได้ประโยชน์น้อยที่สุดคือแม่ฮ่องสอน 0.01%, ตราด และนครนายก 0.02%, อุทัยธานี และจันทบุรี 0.03%

“ตัวเลขการขยายตัวของจีดีพีจากผลของเออีซี ต่อประเทศไทยดูเหมือนจะไม่มากนักเฉลี่ยปีละ 0.05% เพราะเป็นผลมาจากก่อนหน้านี้ประเทศไทยได้รับผลประโยชน์จากการลงนามในข้อตกลงการค้าเสรีอาเซียนหรืออาฟต้ามาตั้งแต่ปี 2534 แล้วโดยทยอยเป็นการค้าเสรีมาตามลำดับ จึงไม่เห็นการ

เปลี่ยนแปลงมากนักหลังเข้าสู่เออีซีในปี 2568 ขณะที่ประเทศเพื่อนบ้านที่มีชายแดนติดกับไทยโดยเฉพาะพม่าและลาวที่เศรษฐกิจอยู่ในช่วงกำลังเติบโตจะได้รับประโยชน์จากการค้ากับไทยที่เพิ่มขึ้นจะช่วยให้จีดีพีของ 2 ประเทศนี้โตได้เร็ว

ขณะที่ผลวิจัยผลกระทบต่อก้าวเศรษฐกิจจากโครงการโครงสร้างพื้นฐาน 2 ล้านล้านบาทที่จะทยอยดำเนินการไปแล้วเสร็จภายใน 7 ปีนั้น โดยมีสมมติฐานที่ว่าประเทศอื่นในอาเซียนไม่มีโครงการโครงสร้างพื้นฐานเหมือนกับไทย พบว่า จะส่งผลให้จีดีพีของไทยขยายตัวเพิ่มขึ้นเฉลี่ยปีละ 0.67% สูงสุดในภูมิภาค รองลงไปเป็น บรูไน, มาเลเซีย, สิงคโปร์, เวียดนาม, ลาว, อินโดนีเซีย, ฟิลิปปินส์, กัมพูชา และพม่า โดยในช่วงปีหลังๆ จะขยายตัวมากกว่าช่วงปีแรกๆ เพราะช่วง 10 ปีแรกของโครงการยังอยู่ในช่วงของการบริหารจัดการยังไม่เกิดกิจกรรมทางเศรษฐกิจมากนัก หลังจาก 10 ปีไปแล้ว กิจกรรมทางเศรษฐกิจจะเพิ่มมากขึ้น

โดยจังหวัดที่จีดีพีจะขยายตัวมากที่สุด 5 อันดับแรกจากผลของโครงการ 2 ล้านล้านบาท คือ เชียงราย 5.11%, เชียงใหม่ 4.66%, ระนอง 3.52%, หนองคาย 3.08% และยะลา 2.04% ส่วนจังหวัดที่จีดีพีจะเติบโตน้อยสุด 5 อันดับสุดท้ายจากโครงการ 2 ล้านล้านบาท คือ ตาก 0.13%, ลำปาง 0.20%, กำแพงเพชร 0.21%, สุพรรณบุรี และพิจิตร 0.29% และผลจากการศึกษาวิจัยยังพบอีกว่าผลตอบแทนทางเศรษฐกิจจะคุ้มกับการลงทุน 2 ล้านล้านบาทในปี 2575 หรือ 12 ปี หลังจากโครงการเสร็จสมบูรณ์ในปี 2563.



Ad Rate: 500,000 / Minute

Channel: สถานีโทรทัศน์สีกองทัพบกช่อง 7

Program: ข่าวเด็ดภาคใต้

Air Date: วันอาทิตย์ที่ 3 พฤศจิกายน 2556 Duration (Min.): 0.55

Air time: 00.44 น. Ad Value: 458,500 PRValue (x3): 1,375,500

หัวข้อข่าว: นักวิชาการหนุนปรับระบบโลจิสติกส์รับอาเซียน

SPORT | SHOWS | DRAMA | STARS | ACTIVITIES |
DOWNLOAD

CH7NEWS

กีฬาเรก ข่าวในพระราชสำนัก ข่าวในประเทศ ข่าวต่างประเทศ ข่าวบันเทิง สกู๊ป

PANTENE ใหม่ บอโบ นวัตกรรม ปกป้องผม

นักวิชาการหนุนปรับระบบโลจิสติกส์รับอาเซียน

วัน: 3 พ.ย. 2013 เวลา: 00:44 น. 128 วิว 25 ไลค์

การประชุมเตรียมความพร้อมด้านโลจิสติกส์ และโซลูชันทางกายภาพได้รับประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน หรือ AEC จัดโดยสำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา

รองศาสตราจารย์ ดร. พงษ์ศักดิ์ อธิการบดีมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์วิเคราะห์ถึงผลกระทบจาก AEC ไทยจะมีอัตราการเติบโตทางเศรษฐกิจ หรือผลิตภัณฑ์มวลรวมในประเทศ (GDP) เพิ่มขึ้นปีละ 0.05 เปอร์เซ็นต์

จังหวัดที่ได้ประโยชน์มากที่สุด คือ สมุทรปราการและระยอง คิดเป็นร้อยละ 21.5 และ 16.7 ของประเทศ เพราะเป็นพื้นที่อุตสาหกรรม ก่อตั้งเป็นกรุงเทพมหานคร และท้ายสุดคือเชียงใหม่

เพื่อรองรับการขยายตัว ไทยควรปรับปรุงกฎระเบียบทางธุรกิจอำนวยความสะดวกทางการค้าให้มากขึ้น เปิดโครงสร้างพื้นฐานด้านคมนาคมให้เป็นส่วนหนึ่งของอาเซียน ลงทุนพัฒนาระบบขนส่ง และโลจิสติกส์ ขณะนี้ผู้ประกอบการต้องปรับเปลี่ยนรูปแบบ โครงสร้างมูลค่าเพิ่มให้เสียและประสิทธิภาพ

Link :

<http://news.ch7.com/detail/50773/%E0%B8%99%E0%B8%B1%E0%B8%81%E0%B8%A7%E0%B8%B4%E0%B8%8A%E0%B8%B2%E0%B8%81%E0%B8%B2%E0%B8%A3%E0%B8%AB%E0%B8%99%E0%B8%B8%E0%B8%99%E0%B8%9B%E0%B8%A3%E0%B8%B1%E0%B8%9A%E0%B8%A3%E0%B8%B0%E0%B8%9A%E0%B8%9A%E0%B9%82%E0%B8%A5%E0%B8%88%E0%B8%B4%E0%B8%AA%E0%B8%95%E0%B8%B4%E0%B8%81%E0%B8%AA%E0%B9%8C%E0%B8%A3%E0%B8%B1%E0%B8%9A%E0%B8%AD%E0%B8%B2%E0%B9%80%E0%B8%8B%E0%B8%B5%E0%B8%A2%E0%B8%99.html>

รหัสข่าว: C - 131105021051 (3 พ.ย.56/00.47)

หน้า: 1/1

DUANGKAMON

101/761 หมู่ที่ 4 ต.บางกร่าง อ.เมืองนนทบุรี จ.นนทบุรี 11000

อีเมลล์ duangkamon.wat@gmail.com



Ad Rate: 480,000 / Minute

Channel: สถานีโทรทัศน์ไทยทีวีสีช่อง 3

Program: ข่าววันใหม่

Air Date: วันอาทิตย์ที่ 3 พฤศจิกายน 2556

Duration (Min.): 1.36

Air time: 01.53 น.

Ad Value: 482,880

PRValue (x3): 1,448,640

หัวข้อข่าว: งานวิจัยเตรียมความพร้อมเพื่อรองรับเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน

ข่าววันใหม่



รหัสข่าว: C - 131105021052 (3 พ.ย.56/01.45)

หน้า: 1/1

DUANGKAMON

101/761 หมู่ที่ 4 ต.บางกร่าง อ.เมืองนนทบุรี จ.นนทบุรี 11000

อีเมลล์ duangkamon.wat@gmail.com



พลวัจย

ต่อจากหน้า...A1

โครงการสร้างผลกระทบต่อประเทศไทยจากการจัดการโครงสร้างพื้นฐานด้านโลจิสติกส์และการปรับปรุงแบบโซ่อุปทานภายใต้บริบทประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน ได้รับการสนับสนุนจากสำนักงาน กองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.) และสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) มีจุดมุ่งหมายเพื่อศึกษาผลกระทบทางด้านเศรษฐกิจที่จะเกิดขึ้นกับประเทศไทย รวมถึงการเปลี่ยนแปลงขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ

จากการประเมินผลกระทบของการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านโลจิสติกส์ที่มี

ต่อผลผลิตการผลิตและระบบเศรษฐกิจโดยรวม พบว่า 1. ความสามารถด้านโลจิสติกส์ของไทยมีแนวโน้มแย่งลงเมื่อเทียบกับต่างประเทศ 2. สภาพปัญหาของโครงสร้างพื้นฐานและบริการด้านโลจิสติกส์โดยรวมยังมีช่องว่างอีกมากที่ควรได้รับการพัฒนาและปรับปรุงเพื่อยกระดับความสามารถด้านโลจิสติกส์ของไทย 3. การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานโลจิสติกส์หากสามารถเพิ่มประสิทธิภาพด้านโลจิสติกส์ให้ดีขึ้นน่าจะมีผลดีต่อการพัฒนาผลผลิตการผลิตของผู้ประกอบการ และ 4. การลงทุนของรัฐบาลเพื่อปรับปรุงโครงข่ายการขนส่งนั้นไม่จำเป็นว่าเมื่อมีการลงทุนแล้วจะส่งผลในทางบวกต่อระบบเศรษฐกิจโดยรวมเสมอไป แต่การลงทุนที่เหมาะสมในระดับที่ถูกต้องอาจทำให้เกิดประโยชน์ต่อระบบ

เศรษฐกิจโดยรวมมากกว่า

ซึ่งจากผลการศึกษาดังกล่าวนำไปสู่ข้อเสนอแนะในด้านต่างๆ ประกอบด้วย ด้านนโยบายและโครงการลงทุนของรัฐบาล ด้านการปรับเปลี่ยนรูปแบบการขนส่ง ด้านการพัฒนาศักยภาพหรือสมรรถนะด้านโลจิสติกส์ ด้านการสร้าง ความเชื่อมโยงเป็นเครือข่าย ด้านการเงิน และการลงทุน ด้านการพัฒนาฐานข้อมูลภายในของผู้ประกอบการ และด้านฐานข้อมูลผลผลิตการผลิตและประสิทธิภาพด้านโลจิสติกส์

ดร.รุธิร์ พนมยงค์ หัวหน้าสาขาวิชาการบริหารธุรกิจระหว่างประเทศ โลจิสติกส์และการขนส่ง คณะพาณิชยศาสตร์และการบัญชี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ เปิดเผยว่า หลังเปิดประชาคม

ทรานสปอร์ต เจอร์นัล

Transport Journal

Circulation: 120,000

Ad Rate: 1,250

Section: First Section/หน้าแรก

วันที่: วันจันทร์ที่ 4 - วันอาทิตย์ที่ 10 พฤศจิกายน 2556

ปีที่: 17 ฉบับที่: 736 หน้า: A7 (ล่าง), A1

Col.Inch: 94.67 Ad Value: 118,337.50 PRValue (x3): 355,012.50 คลิป: สีส

หัวข้อข่าว: หนุนเงินหน้าโครงการ 2 ล้านล้านผลวิจัยยันเศรษฐกิจพุ่ง 2 ล้านล้านสร้างโอกาสอุตสาหกรรม...

เศรษฐกิจอาเซียน (เออีซี) และมีการลงทุน
โครงสร้างพื้นฐาน 2 ล้านล้าน โดยในปี
2573 ประเทศไทยจะก้าวขึ้นเป็นประเทศ
ที่มีรายได้สูง ประชาชนมีรายได้ 12,616
เหรียญสหรัฐต่อคนต่อปี จากปัจจุบัน
ประมาณ 6,000 เหรียญสหรัฐต่อคนต่อปี
ขณะเดียวกัน ยังส่งผลให้จีดีพีของ
ประเทศไทยในอีก 15 ปีข้างหน้า เพิ่มขึ้น
0.67% และทำให้จีดีพีของประเทศไทยมีมูลค่า
กว่า 6,561 ล้านเหรียญสหรัฐ คิดเป็น
55% ของจีดีพีอาเซียน ถือว่าไทย
มีจีดีพีเพิ่มขึ้นมากที่สุด รองลงมา คือ บรูไน
เพิ่มขึ้น 0.51% มาเลเซีย เพิ่มขึ้น 0.28%
และสิงคโปร์เพิ่มขึ้น 0.18 %

อย่างไรก็ตาม หากไม่มีการลงทุน
โครงการ 2 ล้านล้านบาท หลังจากเปิด
เออีซีแล้ว จีดีพีของประเทศไทยจะเพิ่มขึ้น
เพียง 0.05% และขนาดจีดีพีของประเทศไทย
อยู่ที่ 1,806 ล้านเหรียญสหรัฐ ส่วน
จีดีพีของอาเซียนจะเพิ่มขึ้น 0.32% และมี
ขนาดจีดีพีอาเซียนอยู่ที่ 26,298 ล้าน
เหรียญสหรัฐ โดยประเทศไทยจะมีจีดีพี
เพิ่มขึ้นอันดับ 7 ของอาเซียน ส่วนประเทศ
ที่มีจีดีพีเพิ่มขึ้นมากที่สุด คือ พม่า 2.29%
รองลงมา บรูไน 2.12% และลาว 1.16%
พร้อมกันนี้จะส่งผลให้ไทยเป็นประเทศ
ที่ไม่ดึงดูดการลงทุน และกระทบต่อการ
ขยายตัวของจีดีพีในอนาคตมีทิศทางที่
ชะลอตัวหรือเติบโตช้าลง

“เรื่องที่มีความสำคัญมากที่สุดใกล้
เคียงกับการลงทุนโครงสร้างพื้นฐานของ
ประเทศคือ การสร้างสภาพแวดล้อมที่
ทำให้การติดต่อทางธุรกิจและการลงทุนได้
รับความสะดวกมากที่สุด ซึ่งการลงทุน
โครงสร้างพื้นฐานจะเป็นการต่อยอดให้
เศรษฐกิจเติบโต”



สัมมนา... จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ผู้อำนวยการสำนักงานนโยบายและแผนการขนส่งและจราจร กระทรวงคมนาคม เป็นประธานเปิดงานประชุมสัมมนา เรื่องงานประชุมเผยแพร่ผลงานวิจัยด้านโลจิสติกส์และห่วงโซ่อุปทานภายใต้บริบทประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน (ASEAN Economic Community : AEC) ทู่นวิจัยมุ่งเป้า ประจำปี 2555

ผลวิจัยย้ำต้องเดินหน้าโครงการ 2 ล้านล. สร้างจุดแข็งระบบโลจิสติกส์-ดึงดูดการลงทุน

นักวิชาการ เผยผลวิจัยด้านโลจิสติกส์ไทยหลังเปิดเออีซี หากลงทุนโครงสร้างพื้นฐาน 2 ล้านล้าน คาดภายในปี 2563 ไทยจะขึ้นแท่นชาติที่มีสัดส่วนสูงที่สุดในอาเซียน ขณะเดียวกันหากไม่มีการลงทุนด้านโครงสร้างพื้นฐานจะส่งผลให้ความน่าสนใจลงทุนในประเทศลดลง เหตุความสามารถด้านโลจิสติกส์ของไทยมีแนวโน้มแย่งเมื่อเทียบกับประเทศในอาเซียน ■ อ่านต่อหน้า A2



(ต่อจากหน้า A1)

โครงการ 2 ล้าน ล.

ดร.รุธีร์ พนมยงค์ หัวหน้าสาขาวิชาการบริหารธุรกิจระหว่างประเทศโลจิสติกส์และการขนส่ง คณะพาณิชยศาสตร์และการบัญชี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ เปิดเผยถึงผลการวิจัยเรื่อง “ผลกระทบต่อการพัฒนาประเทศไทยจากการจัดโครงสร้างพื้นฐานด้านโลจิสติกส์ และการปรับปรุงแบบโซ่อุปทานภายใต้บริบทประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน” โดยระบุว่า หลังเปิดประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน (เออีซี) ในปี 2558 คาดการณ์ว่า ในปี 2563 ประเทศไทยจะมีอัตราการเจริญเติบโตของผลิตภัณฑ์มวลรวมในประเทศ (GDP) เพิ่มขึ้นเฉลี่ยปีละ 0.05% หรือ คิดเป็น GDP ประมาณ 977 พันล้านเหรียญสหรัฐในปีที่ 15 หลังเข้าสู่ AEC ในขณะที่ ในปี 2555 อยู่ที่ 365.6 พันล้านเหรียญสหรัฐ คิดเฉลี่ยต่อหัวของประชากรประมาณ 12,737 เหรียญสหรัฐ โดยทุกจังหวัดในประเทศไทยจะได้รับผลทางบวกทั้งสิ้น

สำหรับจังหวัดที่ได้รับผลทางบวกมากที่สุด คือ สมุทรปราการ และระยอง คิดเป็นอัตราการร้อยละ 21.5 และ 16.7 ของประเทศตามลำดับ ในขณะที่ลำพูนและขอนแก่นเป็นจังหวัดที่มีการขยายตัวของผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดมากที่สุด เมื่อเทียบกับช่วงก่อนเข้า AEC ส่วนกรุงเทพมหานครได้รับผลกระทบประมาณร้อยละ 15 ของผลกระทบทั้งหมด และจังหวัดแม่ฮ่องสอนเป็นจังหวัดที่ได้รับผลกระทบจาก AEC น้อยที่สุด

อย่างไรก็ตาม หากมองเปรียบเทียบกับประเทศในกลุ่มอาเซียน พบว่า ไทยมีการเจริญเติบโตเพิ่มขึ้นเพียงเล็กน้อยเท่านั้น โดยมีเปอร์เซ็นต์การขยายตัวของ GDP หลังเข้า AEC อยู่ในลำดับที่ 7 จาก 10 ประเทศ ในขณะที่พม่าจะมีการขยายตัวทาง GDP มากที่สุดในอาเซียน โดยจะเพิ่มขึ้นถึง 2.3% ต่อปี รองลงมาเป็น บรูไน 2.12% และลาว 1.16% ส่วนจีดีพีของอาเซียนจะเพิ่มขึ้น 0.32% และมีขนาดจีดีพีอาเซียนอยู่ที่ 26,298 ล้านเหรียญสหรัฐ

“การที่ประเทศไทยได้รับผลกระทบในระดับที่น้อยในช่วงหลังปี 2558 เป็นเพราะว่าในความเป็นจริงแล้วประเทศไทยได้รับผลกระทบจาก AEC เริ่มมาตั้งแต่ไทยได้ลงนามในข้อตกลงเขตการค้าเสรีอาเซียน หรือ อาฟต้า ในปี 2534 และผลทางบวกดังกล่าวก็เกิดขึ้นอย่างต่อเนื่องค่อยเป็นค่อยไปมาตลอด ดังนั้นจึงไม่เกิดการเปลี่ยนแปลงมากนักหลังเข้าสู่ AEC ในปี 2558”

ดร.รุธีร์ ยังระบุว่า หากประเทศไทยมีการลงทุนโครงสร้างพื้นฐาน 2 ล้านล้านบาท จะทำให้ภายในปี 2573 ประเทศไทยจะก้าวขึ้นเป็นประเทศที่มีรายได้สูงประชาชนมีรายได้ 12,616 เหรียญสหรัฐต่อคนต่อปี จากปัจจุบันประมาณ 6,000 เหรียญสหรัฐต่อคนต่อปี ในขณะที่เดียวกันจะส่งผลให้ GDP ของประเทศไทยในอีก 15 ปีข้างหน้าเพิ่มขึ้น 0.67% หรือ มูลค่ากว่า

6,561 ล้านเหรียญสหรัฐ คิดเป็น 55% ของจีดีพีอาเซียน ถือว่า ไทยมีจีดีพีเพิ่มขึ้นมากที่สุด รองลงมาคือบรูไนเพิ่มขึ้น 0.51% และ มาเลเซียเพิ่มขึ้น 0.28%

นอกจากนี้ จะทำให้ไทยมีมูลค่า GDP สูงสุดในกลุ่มอาเซียน ส่วนรองลงมาคือ มาเลเซีย 2,447 ล้านเหรียญสหรัฐ คิดเป็นสัดส่วน 20%, อินโดนีเซีย 1,182 ล้านเหรียญสหรัฐ คิดเป็นสัดส่วน 10%, สิงคโปร์ 1,060 ล้านเหรียญสหรัฐ คิดเป็นสัดส่วน 9%, เวียดนาม 1,005 ล้านเหรียญสหรัฐ สัดส่วน 8%, ฟิลิปปินส์ 287 ล้านเหรียญสหรัฐ คิดเป็นสัดส่วน 2%, บรูไน 117 ล้านเหรียญสหรัฐ คิดเป็นสัดส่วน 1%, ลาว 34 ล้านเหรียญสหรัฐ สัดส่วน 0%, กัมพูชา -18 ล้านเหรียญสหรัฐ และพม่า -702 ล้านเหรียญสหรัฐ

ทั้งนี้ การคาดการณ์ดังกล่าวตั้งอยู่บนพื้นฐาน ที่ประเทศไทยมีการลงทุนด้านโครงสร้างพื้นฐานมูลค่า 2 ล้านล้านบาท และประเทศอื่นๆ ไม่ได้มีการลงทุนด้านโครงสร้างพื้นฐานขนาดใหญ่เหมือนกับประเทศไทย และในทางกลับกันหากประเทศไทยไม่มีการลงทุนทางด้านโครงสร้างพื้นฐาน จะส่งผลให้ไทยเป็นประเทศที่ไม่ดึงดูดการลงทุน และการขยายตัวของจีดีพีในอนาคตมีทิศทางที่ชะลอตัวหรือเติบโตช้าลง

“ประเทศไทยคาดว่าจะหลุดจากประเทศรายได้ปานกลาง ในปี ค.ศ. 2030 การเข้าสู่เออีซีไม่ใช่การเปลี่ยนแปลงใหญ่หลวง เพราะเราได้มีการเติบโตอย่างต่อเนื่องตั้งแต่เข้าร่วมเขตการค้าเสรีอาเซียนในปี 1992 แล้ว ส่วนโจทย์ที่มองต่อไปในอนาคต คือ ประเทศอื่นในภูมิภาคจะมีการพัฒนาโครงการต่างๆ อย่างไร และประเทศใดจะมีศักยภาพในการแข่งขันผลประโยชน์ทางการค้ามากกว่ากัน”

ทางด้าน ดร.ณรงค์ ป้อมหลักทอง ผู้อำนวยการวิจัยด้านการขนส่งและโลจิสติกส์ สถาบันวิจัยเพื่อการพัฒนาประเทศไทย (ทีดีอาร์ไอ) กล่าวว่า การที่ประเทศไทยกำลังก้าวเข้าสู่การเป็นส่วนหนึ่งของประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน ทำให้จำเป็นต้องเปิดโครงสร้างพื้นฐานด้านคมนาคมขนส่งภายในประเทศให้เป็นส่วนหนึ่งของภูมิภาคอาเซียน เพื่อบริการขยายตัวทางเศรษฐกิจ และรองรับความต้องการเดินทางและการขนส่งสินค้าที่เพิ่มขึ้น ซึ่งความสามารถในการรองรับของโครงสร้างพื้นฐานที่มีในปัจจุบันอาจไม่เพียงพอต่อการขยายตัวที่อาจเกิดขึ้น ดังนั้น จึงจำเป็นต้องพิจารณาให้มีการลงทุนโครงสร้างพื้นฐานระบบขนส่งและโลจิสติกส์ที่เพิ่มขึ้น ทั้งทางด้านกายภาพ ด้านกฎระเบียบ และกฎหมาย รวมไปถึงข้อบังคับตามข้อตกลงในการอำนวยความสะดวกทางการค้า

ขณะเดียวกัน มีความจำเป็นที่จะต้องสร้างความเข้าใจและพัฒนาแนวทางสำหรับประเมินผลกระทบต่อระบบเศรษฐกิจโดยรวมที่อาจเกิดขึ้นจากการลงทุนและการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานระบบขนส่งและโลจิสติกส์ เพื่อนำไปใช้ในการสนับสนุนการ

ตัดสินใจลงทุนของรัฐบาล ว่าควรลงทุนในส่วนใดก่อนเพื่อให้ได้ประโยชน์สูงสุดภายใต้งบประมาณที่มีอยู่อย่างจำกัด

อย่างไรก็ตาม จากการประเมินผลกระทบของการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านโลจิสติกส์ที่มีผลต่อระบบเศรษฐกิจโดยรวมพบว่า ข้อ 1 ความสามารถด้านโลจิสติกส์ของไทยมีแนวโน้มแย่ลงเมื่อเทียบกับต่างประเทศ 2. สภาพปัญหาของโครงสร้างพื้นฐานและบริกการด้านโลจิสติกส์โดยรวมยังมีช่องว่างอีกมาก ที่ควรได้รับการพัฒนาและปรับปรุง เพื่อยกระดับความสามารถด้านโลจิสติกส์ของไทย 3. การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานโลจิสติกส์หากสามารถเพิ่มประสิทธิภาพด้านโลจิสติกส์ให้ดีขึ้นน่าจะส่งผลต่อการพัฒนาผลิตภาพการผลิตของผู้ประกอบการ และ 4. การลงทุนของรัฐบาลเพื่อปรับปรุงโครงข่ายการขนส่งนั้นไม่จำเป็นว่าเมื่อมีการลงทุนแล้วจะส่งผลในทางบวกต่อระบบเศรษฐกิจโดยรวมเสมอไป แต่การลงทุนที่เหมาะสมในลำดับที่ถูกต้องอาจทำให้เกิดประโยชน์ต่อระบบเศรษฐกิจโดยรวมมากกว่า

เผยต้นทุนโลจิสติกส์ไทยสูง 14.5% ต่อจีดีพี

ศ.นพ.สุทนต์ จิตพิพัฒน์ма ผู้เชี่ยวชาญสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.) กล่าวว่า ปัจจุบันต้นทุนโลจิสติกส์ของประเทศไทยอยู่ในเกณฑ์ที่สูงประมาณร้อยละ 14.5 ต่อจีดีพี ถ้าสามารถวิจัยและพัฒนาเพิ่มประสิทธิภาพของโลจิสติกส์เพื่อลดต้นทุนและพัฒนาระบบต่างๆ จะเป็นการเพิ่มการแข่งขันของประเทศ สอดคล้องกับยุทธศาสตร์การเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันและการเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมในการลดต้นทุนพลังงานด้วย การก้าวสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียนทำให้จากนี้ไปประเทศไทยจะไม่เหมือนเดิมอีกต่อไป และจะมีการเชื่อมโยงกับประเทศต่างๆ โดยเฉพาะ 5 ประเทศทางเหนือของภูมิภาค ภาคอุตสาหกรรม สินค้าและบริการจะมีผลกระทบอย่างกว้างขวาง แต่ไม่เกินความสามารถของนักวิจัยในการศึกษาและสังเคราะห์ผลกระทบที่จะเกิดขึ้นต่อประเทศไทย

โครงสร้างพื้นฐานลงทุนสำหรับคนรุ่นต่อไป

ขณะที่ ดร.จุฬา สุขมานพ ผู้อำนวยการสำนักงานนโยบายและแผนการขนส่งและจราจร (สนข.) กระทรวงคมนาคม กล่าวว่า การลงทุนในโครงสร้างพื้นฐานวงเงิน 2 ล้านล้านบาท มีความสำคัญต่อโครงสร้างพื้นฐานการขนส่งของประเทศอย่างมาก ตามแนวคิดสมัยใหม่ในการพัฒนาที่ขึ้นเพื่อประโยชน์สาธารณะ จึงจำเป็นต้องมีการลงทุนสร้างไว้เพื่อใช้เป็นฐานในการสร้างคุณค่าสำหรับประชาชนรุ่นหลัง ที่ผ่านมามีการลงทุนเรื่องการขนส่งทางถนนค่อนข้างมากถึง 5.3 แสนล้านบาท ปัจจุบันมีรถจดทะเบียน 15 ล้านคันทำให้เกิดปัญหาการจราจร จึงต้องปรับเพิ่มการลงทุนทางน้ำและทางอากาศมากขึ้น

ทั้งนี้ ในอนาคตระบบรางรถไฟจะเป็นอีกทางเลือกหนึ่งของการเดินทางและคาดว่าจะมีผู้ใช้บริการมากขึ้น เมื่อพิจารณาแผน

ยุทธศาสตร์ของประเทศพบว่ามีการลงทุนโครงสร้างพื้นฐาน 3 โจทย์ คือ โลจิสติกส์ เออีซี และการแก้ปัญหาจราจร แต่ข้อจำกัดด้านการลงทุนของไทย ภาครัฐจะต้องมีการลงทุนในโครงสร้างพื้นฐานเพื่อนำไปสู่การก่อสร้างของภาคเอกชน เกิดการจ้างงานสร้างรายได้ตามมา แต่แม้ว่างบประมาณแผ่นดินจะเพิ่มขึ้นเป็น 2.4 ล้านล้านบาทในปี พ.ศ. 2555 แต่งบลงทุนกลับเพิ่มขึ้นเพียง 1 แสนล้านบาทเท่านั้น

เมื่อประเทศพัฒนาอุตสาหกรรมมากขึ้นทำให้ความจำเป็นในการขนส่งทางถนนลดลง และมีการจัดการด้านโลจิสติกส์ทั้งหมดให้สอดคล้องกับตัวสินค้า ขณะที่สัดส่วนการใช้พลังงานของประเทศในภาคอุตสาหกรรมร้อยละ 36 ภาคขนส่งร้อยละ 35 และในภาคครัวเรือนร้อยละ 10 จะใช้พลังงานมากขึ้น เมื่อพิจารณาข้อเสียการสูญเสียจากอุบัติเหตุในภาคการขนส่ง ระเบียบวินัยและการชำระค่าของถนน และความเสี่ยงจากมลพิษทางอากาศ จึงมีความจำเป็นในการปรับเปลี่ยนรูปแบบการขนส่งจากการขนส่งที่พึ่งพาทางถนนเป็นหลักไปสู่การขนส่งที่มีต้นทุนต่ำกว่า โดยพัฒนาและปรับปรุงโครงข่ายรถไฟที่มีอยู่ในปัจจุบันให้เป็นโครงข่ายการขนส่งหลักของประเทศ พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานเพื่อสนับสนุนการขนส่งสินค้าทางน้ำและชายฝั่ง พัฒนาลำโพงอำนวยความสะดวกด้านการขนส่งที่สามารถเชื่อมการขนส่งทางรถไฟและทางน้ำเข้ากับการขนส่งทางถนน และเกิดระบบการขนส่งต่อเนื่องหลายรูปแบบเชื่อมโยงกับฐานการผลิตและฐานการส่งออกที่สำคัญของประเทศ

แน่นอนว่า โจทย์ที่ยากกว่าและใช้งบประมาณมากกว่า คือ โจทย์ของอาเซียน เมื่อเป็นตลาดเดียวกันและฐานการผลิตสามารถเคลื่อนย้ายได้โดยเสรี จึงต้องศึกษาว่าการขนส่งดีพอหรือไม่ จะเคลื่อนย้ายไปในทิศทางใด พื้นที่ใดมีความน่าสนใจ เรื่องเร่งด่วนคือเปิดเสรีการให้บริการสาขาโลจิสติกส์ โดยเฉพาะการขนส่งสินค้าทางรถไฟระหว่างประเทศและทางถนนระหว่างประเทศ จึงต้องพัฒนาเชื่อมโยงการเดินทางและขนส่งกับประเทศเพื่อนบ้าน และเชื่อมโยงประตูประเทศเพื่อนบ้านกับศูนย์กลางของภูมิภาคทั่วประเทศ โดยเชื่อมต่อบริเวณประตูการค้าชายแดนที่มีศักยภาพเชื่อมโยงพื้นที่ภายในภูมิภาคของประเทศโดยสนับสนุนฐานการผลิตหลักและภาคบริการ พัฒนาลำโพงความสะดวกและองค์ประกอบต่อเนื่องเพื่อเชื่อมโยงระบบขนส่งระหว่างประเทศเข้ากับขนส่งภายในประเทศ ซึ่งต้องใช้งบประมาณจำนวนมาก

ดร.จุฬา กล่าวเพิ่มเติมว่า หลักการต่อไปในอนาคต เมื่อกรุงเทพฯ มีความหนาแน่นมาก จำเป็นต้องมีเมืองรองรับการเจริญเติบโตแต่ละด้านเพื่อป้องกันปัญหาในอนาคต ดังนั้นจะต้องมีประตูที่เป็นตัวเชื่อมกับต่างประเทศและเมืองระดับรองที่เป็นประชคมของเมืองศูนย์กลางเป็นเศรษฐกิจคู่ขนาน โครงการที่ใช้เงินมากที่สุดคือการสร้างรถไฟความเร็วสูง และนำมาซึ่งการสร้างเมืองใหม่เพื่อพัฒนาพื้นที่ที่มีศักยภาพ จัดระเบียบเมืองใหม่ในรัศมี

<div>Global Business</div> <div>Global Business</div> <div>Circulation: 50,000</div> <div>Ad Rate: 625</div>	Section: First Section/หน้าแรก			
	วันที่: วันอังคารที่ 5 - วันอังคารที่ 19 พฤศจิกายน 2556			
	ปีที่: 7	ฉบับที่: 175	หน้า: A1 (กลาง), A2	
	Col.Inch: 226.32	Ad Value: 141,450	PRValue (x3): 424,350	คลิป: สีสี่
หัวข้อข่าว: ผลวิจัยย้ำต้องเดินหน้าโครงการ 2 ล้านล.สร้างจุดแข็งระบบโลจิสติกส์-ดึงดูดการลงทุน				

9 ตารางกิโลเมตรรอบสถานีรถไฟ ดังนั้นจึงมีความจำเป็นในการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกเพื่อยกระดับความคล่องตัวของการเดินทางและการขนส่ง

“ภาคการขนส่งโครงสร้างพื้นฐานมีผลกระทบต่อเศรษฐกิจ ค่าใช้จ่ายขนส่งต้องถูกลงและความเร็วเพิ่มขึ้น ดังนั้นประเทศไทยจะต้องสร้างความสามารถแข่งขันให้สูงขึ้นโดยการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน และได้ประโยชน์จากอาเซียนมากขึ้น เราจึงต้องทำตัวให้สวยงามเพื่อหาคนสวยหล่อมาแต่งงานด้วย จำเป็นต้องคัดสรรบางอย่างเพื่อให้คนสนใจและติดใจมากขึ้น เช่นเดียวกับประเทศไทยในขณะนี้ เพราะเป็นช่วงพีคของความสวย” ■



ระบบราง

นับวันคนไทยจะมีประสบการณ์และเข้าใจการใช้ประโยชน์จากการขนส่งระบบรางดีขึ้นเรื่อย ๆ

เพราะรถยนต์ที่เพิ่มขึ้นบนท้องถนนแบบไม่เกรงใจใคร ในขณะที่กลุ่มชุมนุมทั้งหลายเอะอะก็จะปิดถนน หรือเดินบนผิวจราจรจนรถวิ่งไม่ได้

ไม่มีรถไฟฟ้าคงแย่

การขนส่งและการเดินทางด้วยระบบรางไม่ใช่ของใหม่ ประเทศอุตสาหกรรมทั้งหลายใช้กันมานานแล้ว ส่วนบ้านเราความที่ระบบรางล่าสมัย ไร้การพัฒนา ซ้ำกว่าที่ควร คนจึงใช้แต่รถยนต์เป็นสรณะ เพิ่งมารู้ว่ ระบบนี้ช่วยได้ ก็จากรถไฟฟ้าที่มีอยู่ 2-3 สายนี้แหละ

วันก่อน สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.) จัดสัมมนาเผยแพร่ผลงานวิจัยด้านโลจิสติกส์และโซ่อุปทานภายใต้บริบทประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน ที่ โรงแรมรามการ์เด้นส์ เพื่อหาทางแก้ปัญหา เพื่อลดต้นทุนโลจิสติกส์ หรือระบบการส่งของไทย ที่สูงถึง 14.5 ต่อจีดีพี ซึ่งถ้าทำได้จะเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ ส่งผลดีต่อสภาพแวดล้อม ที่สำคัญ การวางระบบการขนส่งและการเดินทางปัจจุบันต้องทำให้เชื่อมโยงกับประเทศต่างๆในแถบอาเซียน โดยเฉพาะ 5 ประเทศตอนเหนือของไทย

ดร.จุฬา สุขามานพ ผอ.สำนักงานนโยบายและแผนการขนส่งและจราจร ได้ช่วยขยายความเพื่อสร้างความเข้าใจต่อโครงการเงินกู้ 2.2 ล้านล้านบาท ว่าเป็นการพัฒนาตามแนวความคิดสมัยใหม่เพื่อประโยชน์สาธารณะ จำต้องมีการลงทุนเพื่อใช้เป็นฐานสร้างคุณค่า

สำหรับคนรุ่นหลัง เพราะที่ผ่านมา ประเทศไทยลงทุนกับถนนถึง 5.3 แสนล้านบาท และมีรถจดทะเบียนถึง 15 ล้านคัน ส่งผลเป็นตัวสร้างปัญหาสารพัด จากการจราจรและอื่นๆ จึงต้องแก้ไขโดยปรับเพิ่มการลงทุนทางน้ำและทางอากาศให้มากขึ้น

ในขณะเดียวกัน การพัฒนาอุตสาหกรรมของประเทศ ตลอดจนการเชื่อมโยงกับประเทศในกลุ่มอาเซียน กลับทำให้ความจำเป็นในการขนส่งทางถนนลดลง ต้องปรับเปลี่ยนไปสู่การขนส่งระบบราง ระบบทางน้ำและชายฝั่ง โดยการเชื่อมรถไฟเข้ากับท่าเรือ และระบบอื่น

แต่โจทย์ที่ยากและใช้งบประมาณมากกว่าคือ การรองรับประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน ซึ่งจะเป็นตลาดเดียวกัน และฐานการผลิตเคลื่อนย้ายได้โดยเสรี ทั้งยังมีการเปิดเสรีการให้บริการสาขาโลจิสติกส์ โดยเฉพาะการขนส่งสินค้าทางรถไฟระหว่างประเทศและทางถนนระหว่างประเทศ จึงต้องพัฒนาเชื่อมโยงการเดินทางและขนส่งกับประเทศเพื่อนบ้าน และกับศูนย์กลางของภูมิภาคทั่วประเทศ เพื่อสนับสนุนฐานการผลิตหลักและภาคบริการ พัฒนาสิ่งอำนวยความสะดวกและองค์ประกอบต่อเนื่องเพื่อเชื่อมโยงระบบขนส่งระหว่างประเทศเข้ากับขนส่งภายในประเทศ ซึ่งต้องใช้งบประมาณจำนวนมาก

ประเทศไทยจะต้องสร้างความสามารถแข่งขันให้สูงขึ้น โดยการพัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐาน และเพื่อให้ได้ประโยชน์จากอาเซียน จึงต้องทำตัวให้สวย จำต้องสละกรรมบางอย่างเพื่อเป็นที่สนใจและดึงดูดเข้ามาคบค้า

ดร.จุฬาบอกว่า โจทย์การลงทุนตามแผนยุทธศาสตร์ มีด้วยกัน 3 ด้าน คือ โลจิสติกส์ เออีซี และการแก้ปัญหาจราจร แต่งบประมาณด้านการลงทุนของไทยกลับเพิ่มขึ้นเพียง 1 แสนล้านบาท ทั้งๆที่งบประมาณแผ่นดินโดยรวมมีถึง 2.4 ล้านล้านบาท จึงจำเป็นต้องใช้เงินกู้

ถือว่าเป็นประสบการณ์ใหม่ ที่แพงแต่น่าจะคุ้ม

ถ้าลงทุนอย่างรอบคอบตามความจำเป็นไม่ตามใจใคร หรือเอาใจท้องถิ่นใด.

อุpekbintri



Ad Rate: 35,000 / Minute

Channel: TNN 24 สถานีข่าวโทรทัศน์ 24 ชั่วโมง

Program: เวลาเศรษฐกิจ ภาคบ่าย 16.00 น. (รายงาน-Scoop)

Air Date: วันพุธที่ 6 พฤศจิกายน 2556

Duration (Min.): 10.50 Min.

Air time: 16.00 น. Ad Value: 379,160 PRValue (x3): 1,137,480

หัวข้อข่าว: เจาะลึกโลจิสติกส์รับ AEC ...ไทยได้อะไร ?



Link : <http://www.youtube.com/watch?v=91SmquvYGX8&feature=youtu.be>

รหัสข่าว: M - 131106016030 (6 พ.ย.56/16.30)

หน้า: 1/1



100/19 หมู่ที่ 7 ต.มหาสวัสดิ์ อ.บางกรวย จ.นนทบุรี 11130

อีเมลล์ marry.ar77@gmail.com

เออีซีเปิดจีดีพีพม่าพุ่งพรวด ไทยขยายตัวได้แค่อันดับ 7



เปิดผลงานวิจัยโครงการสังเคราะห์ผลกระทบต่อประเทศไทยจากการจัดการโครงสร้างพื้นฐานด้านโลจิสติกส์และการปรับรูปแบบโซ่อุปทานภายใต้บริบทประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน ผลปรากฏว่าไทยจีดีพีขยายตัวแค่อันดับ 7 จาก 10 ประเทศ ส่วนพม่าจีดีพีขยายตัวสูงสุดในอาเซียนเพิ่มขึ้นอีก 2.3% ต่อปี

รศ.ดร.รุธิร์ พนมยงค์ หัวหน้าสาขาวิชาการบริหารธุรกิจระหว่างประเทศโลจิสติกส์และการขนส่ง คณะพาณิชยศาสตร์และการบัญชี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ เปิดเผยว่า จากการดำเนินงานวิจัยโครงการสังเคราะห์ผลกระทบต่อประเทศไทยจากการจัดการโครงสร้างพื้นฐานด้านโลจิสติกส์และการปรับรูปแบบโซ่อุปทานภายใต้

บริบทประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน ซึ่งได้รับการสนับสนุนจากสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.) และสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) นั้น จะมีจุดมุ่งหมายเพื่อศึกษาผลกระทบทางเศรษฐกิจที่จะเกิดขึ้นกับประเทศไทย รวมถึงการเปลี่ยนแปลงขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ จากพลวัตการเปลี่ยนแปลงโครงสร้างพื้นฐานโลจิสติกส์และการขนส่งภายใต้กรอบประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน และการปรับตัวของโซ่อุปทานสำคัญในโครงสร้างเศรษฐกิจของประเทศ

การศึกษานี้วิจัยดังกล่าวนี้ จะนำข้อมูลจาก 2 แผนงานวิจัย รวม 11 โครงการ ซึ่งได้รับทุนวิจัยภายใต้ภารกิจด้านโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน มาสังเคราะห์ร่วมกับข้อมูลที่มีนักวิจัยเก็บจากการลงพื้นที่สัมภาษณ์เชิงลึกกับหน่วยงานต่างๆ ในกลุ่มประเทศ

▶ [อ่านต่อหน้า 4](#)



อาเซียน ทั้งภาครัฐที่เป็นผู้กำหนดนโยบาย เช่น กระทรวงคมนาคม และกระทรวงพาณิชย์ เป็นต้น “คณะผู้วิจัยมุ่งหวังพิจารณาผลกระทบทางเศรษฐกิจของประเทศไทยจากการเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน รวมถึงผลกระทบที่เกี่ยวข้องจากการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานภายใต้พ.ร.บ. 2 ล้านล้านบาท ที่น่าจะเป็นตัวเร่งให้เกิดการขยายตัวของเศรษฐกิจได้รวดเร็วเพิ่มขึ้นจากการรอบประชาคมเศรษฐกิจอาเซียนเพียงอย่างเดียว ซึ่งการเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียนในปี 2558 นั้น คาดการณ์ว่าในปี 2563 ประเทศไทยจะมีอัตราการเจริญเติบโตของผลิตภัณฑ์มวลรวมในประเทศ เพิ่มขึ้นเฉลี่ยปีละ 0.05% หรือคิดเป็น GDP ประมาณ 977 พันล้านเหรียญสหรัฐในปีที่ 15 หลังเข้าสู่ AEC หรือเทียบกับ 365.6 พันล้านเหรียญสหรัฐในปี 2555 คิดเฉลี่ยต่อหัวของประชากร ประมาณ 12,732 เหรียญสหรัฐ”

ทั้งนี้ ทุกจังหวัดในประเทศไทยได้รับผลทางบวกทั้งสิ้น จังหวัดที่ได้รับผลทางบวกมากที่สุดคือสมุทรปราการ และระยอง คิดเป็นร้อยละ 21.5 และ 16.7 ของประเทศตามลำดับ ในขณะที่ลำพูนและขอนแก่นเป็นจังหวัดที่มีการขยายตัวของผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด เทียบกับก่อน AEC มากที่สุด ส่วนกรุงเทพมหานครได้รับผลกระทบประมาณร้อยละ 15 ของผลกระทบทั้งหมด และแม่ฮ่องสอนเป็นจังหวัดที่ได้รับผลกระทบจาก AEC น้อยที่สุด

อย่างไรก็ตาม หากมองเปรียบเทียบกับประเทศในกลุ่มอาเซียน พบว่าไทยมีการเจริญเติบโตเพิ่มขึ้นเพียงเล็กน้อยเท่านั้น โดยมีเปอร์-

เซ็นต์การขยายตัวของ GDP หลังเข้า AEC อยู่ในลำดับที่ 7 จาก 10 ประเทศ ขณะที่พม่าจะมีการขยายตัวของ GDP มากที่สุดในอาเซียนคือเพิ่มขึ้นถึง 2.3 เปอร์เซ็นต์ต่อปี ผลกระทบที่เกิดกับประเทศไทยในระดับน้อยช่วงหลังปี 2558 นั้นเป็นเพราะว่าในความเป็นจริงประเทศไทยได้รับผลกระทบจาก AEC เริ่มมาตั้งแต่ไทยลงนามในข้อตกลงเขตการค้าเสรีอาเซียน ในปี 2534 และผลทางบวกดังกล่าวก็เกิดขึ้นอย่างต่อเนื่องค่อยเป็นค่อยไปมาตลอด จึงไม่เห็นการเปลี่ยนแปลงมากนักหลังเข้าสู่ AEC ในปี 2558

“การเข้าสู่ AEC นั้น ผลกระทบส่วนใหญ่จะอยู่ในพื้นที่ที่มีอุตสาหกรรมตั้งอยู่แล้วสำหรับจังหวัดอื่นๆ ก็จะไม่มีความเจริญขยายตัวเข้าไปถึงมากนักเนื่องจากการอำนวยความสะดวกทางการค้าและโครงสร้างพื้นฐานที่พัฒนาขึ้นตามกรอบ AEC การเปลี่ยนแปลงนี้อาจนำไปสู่การเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศโดยหากประเมินตามกรอบตัวชี้วัด Global Competitiveness Index ของ World Economic Forum และ World Competitiveness Scoreboard ของ IMD แล้ว ไทยน่าจะอยู่ในลำดับที่ดีขึ้นจากเดิมประมาณ 1 อันดับ คือ อันดับที่ 37 และ 29 ของโลกตามลำดับ ผลมาจากประเด็นสำคัญที่ไทยจะปรับปรุงกฎระเบียบที่เกี่ยวข้องกับธุรกิจ ให้สามารถอำนวยความสะดวกทางการค้ามากขึ้น” ●

เปิดงานวิจัยลอจิสติกส์-โซ่อุปทาน สนข.ชี้ไทยต้องแต่งสวยรับเออีซี

โครงการวิจัยด้านลอจิสติกส์ร่วมระหว่าง วช. และ สกว. ร่วมประชุมเผยแพร่ผลงานวิจัยด้านลอจิสติกส์และโซ่อุปทานภายใต้รับทประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน หัวข้องานวิจัยด้านลอจิสติกส์และขยายผลวิจัยสู่ผู้ที่เกี่ยวข้องสามารถนำผลงานวิจัยสู่การนำไปปฏิบัติได้จริง อีกทั้งเสริมสร้างความร่วมมือในการพัฒนาเครือข่ายด้านลอจิสติกส์อย่างยั่งยืน

ศ.นพ.สุทธิพันธ์ จิตพิมลมาศ ผู้อำนวยการสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.) กล่าวว่า ปัจจุบันต้นทุนลอจิสติกส์ของประเทศไทยอยู่ในเกณฑ์ที่สูงประมาณร้อยละ 14.5 ต่อจีดีพี ถ้าสามารถวิจัยและพัฒนาเพิ่มประสิทธิภาพของลอจิสติกส์เพื่อลดต้นทุนและพัฒนาระบบต่างๆ จะเป็นการเพิ่มการแข่งขันของประเทศ สอดคล้องกับยุทธศาสตร์การเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันและการเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมในการลดต้นทุนพลังงานด้วย การก้าวสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียนทำให้จากนี้ไปประเทศไทยจะไม่เหมือนเดิมอีกต่อไป และจะมีการเชื่อมโยงกับประเทศต่างๆ โดยเฉพาะ 5 ประเทศทางเหนือของภูมิภาค ภาคอุตสาหกรรม สินค้าและบริการจะมีผลกระทบอย่างกว้างขวางแต่ไม่เก็บความสามารถของนักวิจัยในการศึกษาและสังเคราะห์ผลกระทบที่จะเกิดขึ้นต่อประเทศไทย

ขณะที่ ดร.จุฬา สุขมานพ ผู้อำนวยการสำนักงานนโยบายและแผนการขนส่งและจราจร กระทรวงคมนาคมได้ปาฐกถาพิเศษเรื่อง "โครงสร้างพื้นฐานด้านลอจิสติกส์และอนาคตประเทศไทย" เพื่อสร้างความเข้าใจเรื่องเงินกู้ 2 ล้านล้านบาท ซึ่งมีความสำคัญต่อโครงสร้างพื้นฐานการ



▲ ดร.จุฬา สุขมานพ



▲ ศ.นพ.สุทธิพันธ์ จิตพิมลมาศ

ขนส่งของประเทศ ตามแนวคิดสมัยใหม่ในการพัฒนาที่สร้างขึ้นเพื่อประโยชน์สาธารณะจึงจำเป็นต้องมีการลงทุนสร้างไว้เพื่อใช้เป็นฐานในการสร้างคุณค่าสำหรับประชาชนรุ่นหลังที่ผ่านมาไทยลงทุนเรื่องการขนส่งทางถนนค่อนข้างมากถึง 5.3 แสนล้านบาท ปัจจุบันมีรถจดทะเบียน 15 ล้านคัน ทำให้เกิดปัญหาการจราจรจึงต้องปรับเพิ่มการลงทุนทางน้ำและทางอากาศมากขึ้น ในอนาคตระบบรางรถไฟจะเป็นอีกทางเลือกหนึ่งของการเดินทางและคาดว่าจะมีผู้ใช้บริการมากขึ้น เมื่อพิจารณาแผนยุทธศาสตร์ของประเทศ พบว่า มีโครงการลงทุนโครงสร้างพื้นฐาน 3 โจทย์ คือ ลอจิสติกส์ เออีซี และการแก้ปัญหาจราจร แต่ข้อจำกัดด้านการลงทุนของไทยภาครัฐจะต้องมีการลงทุนในโครงสร้างพื้นฐานเพื่อนำไปสู่การก่อสร้างของภาคเอกชน เกิดการจ้างงาน สร้างรายได้ตามมา แต่แม้ว่างบประมาณแผ่นดินจะเพิ่มขึ้นเป็น 2.4 ล้านล้านบาทในปี พ.ศ.2555 แต่งบลงทุนกลับเพิ่มขึ้นเพียง 1 แสนล้านบาทเท่านั้น

แต่โจทย์ที่ยากกว่าและใช้งบประมาณมากกว่าคือ โจทย์ของอาเซียน เมื่อเป็นตลาดเดียวกันและฐานการผลิต

สามารถเคลื่อนย้ายได้โดยเสรี จึงต้องศึกษาว่าการขนส่งดีพอหรือไม่ จะเคลื่อนย้ายไปในทิศทางใดพื้นที่ใดมีความน่าสนใจ เรื่องเร่งด่วน คือเปิดเสรีการให้บริการสาขาโลจิสติกส์ โดยเฉพาะการขนส่งสินค้าทางรถไฟระหว่างประเทศและทางถนนระหว่างประเทศจึงต้องพัฒนาเชื่อมโยงการเดินทางและขนส่งกับประเทศเพื่อนบ้าน และเชื่อมโยงประตูสู่ประเทศเพื่อนบ้านกับศูนย์กลางของภูมิภาคทั่วประเทศ โดยเชื่อมต่อบริเวณประตูการค้าชายแดนที่มีศักยภาพ เชื่อมโยงพื้นที่ภายในภูมิภาคของประเทศโดยสนับสนุนฐานการผลิตหลักและภาคบริการ พัฒนาสิ่งอำนวยความสะดวกและองค์ประกอบต่อเนื่องเพื่อเชื่อมโยงระบบขนส่งระหว่างประเทศเข้ากับขนส่งภายในประเทศซึ่งต้องใช้งบประมาณจำนวนมาก

ด้าน รศ.ดร.รุธิร์ พนมยงค์ นักวิจัยจากคณะพาณิชยศาสตร์และการบัญชี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ บรรยายเรื่องผลกระทบต่อประเทศไทยจากการจัดการโครงสร้างพื้นฐานด้านลอจิสติกส์ และการปรับรูปแบบโซ่อุปทานภายใต้บริบทประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน โดยมุ่งหวังพิจารณาผลกระทบทางเศรษฐกิจของประเทศไทยจากการเข้าสู่ประชาคม

สยามธุรกิจ

Siam Business

Circulation: 120,000

Ad Rate: 950

Section: เศรษฐกิจชุมชน/-

วันที่: วันพุธที่ 13 - วันศุกร์ที่ 15 พฤศจิกายน 2556

ปีที่: 19 ฉบับที่: 1454 หน้า: A1 (กลาง), A2

Col.Inch: 71.69 Ad Value: 68,105.50 PRValue (x3): 204,316.50 คลิป: ขาว-ดำ

หัวข้อข่าว: เปิดงานวิจัยล่อจิสติกส์-โซ่อุปทาน สนข.ชี้ไทยต้องแต่งสวยรับเออีซี

เศรษฐกิจอาเซียน รวมถึงผลกระทบที่เกี่ยวข้องจากการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานภายใต้ พ.ร.บ.เงินกู้ 2 ล้านล้านบาท ที่น่าจะเป็นตัวเร่งให้เกิดการขยายตัวของเศรษฐกิจได้รวดเร็วเพิ่มขึ้นจากกรอบประชาคมเศรษฐกิจอาเซียนเพียงอย่างเดียว ทั้งนี้ คาดว่าในปี 2563 ไทยจะมีอัตราการเจริญเติบโตของจีดีพีเพิ่มขึ้นเฉลี่ยร้อยละ 0.05 ต่อปี หรือประมาณ 977 พันล้านเหรียญสหรัฐ โดยผลกระทบส่วนใหญ่จะอยู่ในพื้นที่ที่มีอุตสาหกรรมตั้งอยู่แล้ว ส่วนจังหวัดอื่นๆ จะมีความเจริญขยายตัวเข้าไปถึงมากขึ้นจากการอำนวยความสะดวกทางการค้าและโครงสร้างพื้นฐานที่พัฒนาขึ้นตามกรอบเออีซี ซึ่งจังหวัดที่ได้รับผลทางบวกมากที่สุด คือ สมุทรปราการ และระยอง ร้อยละ 21.5 และ 16.7 ตามลำดับ ขณะที่ลำพูนและขอนแก่นมีการขยายตัวของจีดีพีมากที่สุด ส่วนกรุงเทพฯ ได้รับผลกระทบประมาณร้อยละ 15

“ประเทศไทยคาดว่าจะหลุดจากประเทศรายได้ปานกลางในปีค.ศ.2030 การเข้าสู่เออีซีไม่ใช่การเปลี่ยนแปลงใหญ่หลวง เพราะเราได้มีการเติบโตอย่างต่อเนื่องตั้งแต่เข้าร่วมเขตการค้าเสรีอาเซียนในปี 1992 แล้ว ส่วนโจทย์ที่มองต่อไปในอนาคต คือ ประเทศอื่นในภูมิภาค จะมีการพัฒนาโครงการต่างๆ อย่างไร และประเทศใดจะมีศักยภาพในการแข่งขันผลประโยชน์ทางการค้ามากกว่ากัน” รศ.ดร. รุธีร์ กล่าวทิ้งท้าย