

บรรณานุกรม

- กล้าณรงค์ ศรีรอด และเกื้อกุล ปิยะจอมขวัญ (2546). **เทคโนโลยีของแป้ง**. มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์. พิมพ์ครั้งที่ 3, กรุงเทพมหานคร.
- การวิเคราะห์ต้นทุนโลจิสติกส์แบบ ABC** (2548). องค์การส่งเสริมการค้าต่างประเทศของญี่ปุ่น (เจโทร กรุงเทพฯ)
- ธีระพล อรุณกสิกร, ปฏินันท์ สันติเมทนีดล, สถาพร ลิ้มมณี, ไพฑูรย์ นาคจำ, สุรียกานต์ ชัยเนตร, ชาดิวัฒน์ ชาดิกรกุล (2542). **พระราชบัญญัติจราจรทางบก พ.ศ.2522 แก้ไขเพิ่มเติม พ.ศ. 2542**. วิญญูชน จำกัด. กรุงเทพฯ
- วิทยา สุหฤตดำรง (2545). **การจัดการโซ่อุปทาน**. เพียร์สัน เอ็ดดูเคชัน อินโดไชน่า. กรุงเทพฯ
- วิทยา สุหฤตดำรง (2546). **โลจิสติกส์และการจัดการโซ่อุปทาน อธิบายได้ง่ายนิดเดียว**. ซีเอ็ดดูเคชัน จำกัด. กรุงเทพฯ
- วันชัย วิจิรวนิช และชอุ่ม พลอยมีค่า (2539) **เศรษฐศาสตร์วิศวกรรม**. จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย. กรุงเทพฯ
- สมศักดิ์ ตรีสัตย์ (2521). **เทคโนโลยีการขนถ่ายวัสดุ**. ซีเอ็ดดูเคชัน จำกัด. กรุงเทพฯ
- Allen, P.T. and shonnard, D.R. (2002). **Green engineering: environmentally conscious design of chemical process**. Prentice-Hall, Inc., USA.
- Antonsson, A.B. and Carlsson, H. (1995). **The best for a method to investigate work environment in life cycle assessment**. Journal of cleaner Product, 3, 215-220
- Boudouropoulos, I.D. and Arvanitoyannis, I.S. (1999). **Current state and advances in the implementation of ISO 1400 by the food industry**. Comparison of ISO 14000 to ISO 9000 to other environmental programs. Trends in Food Science & Technology, 9, 395-408
- Graedel, T.E. (1998). **Streamlined life-cycle assessment**. Prentice-Hall, Inc., New Jersey, USA.
- Guinee, J.B. (en) (2002) **Hanbook on life cycle assessment : operation guide to the ISO standards**. Kluwer Academic Publishers, Netherlands.
- Ioannou, G, (2004) **Streamling the chain of the Hellenic sugar industry**. Journal of Food Engineering. In press.
- บัณฑิต รัศมีเทศ, ห่วงโซ่อุปทานของเกษตรกรไทยรายย่อย. บิสสิเนสวีค ไทยแลนด์ http://www.businessweek.co.th/index.php?option=com_content&task=view&id=526&Itemid=62
- มูลนิธิสถาบันพัฒนามันสำปะหลังแห่งประเทศไทย <http://www.tapiocathai.org>
- ระบบฐานข้อมูลเพื่อการจัดการลำไยอย่างเป็นระบบ. http://www.thailandlongan.com/index.php?option=com_content&task=view&id=44&Itemid=101
- สำนักงานพาณิชย์จังหวัดนครราชสีมา http://www.moc.go.th/opscenter/nm/economic_49.3.htm

สำนักส่งเสริมการค้าสินค้าเกษตร กรมการค้าภายใน

http://www.dit.go.th/agriculture/product/agri_2/agri_2_0248.htm

สถิติการเกษตรของประเทศไทย ปี 2547 กรมวิชาการเกษตร <http://www.doa.go.th/th/>

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร <http://www.oae.go.th/Prcai/area.php>

ประวัติผู้วิจัย

ชื่อ ผ.ศ. ศาสตราจารย์ สุขประเสริฐ ตำแหน่งปัจจุบัน ผู้ช่วยศาสตราจารย์สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ประวัติการศึกษา วุฒิกการศึกษา ระดับปริญญาบัณฑิต เมื่อ พ.ศ. 2520 วศ.บ. (วิศวกรรมโยธา) มหาวิทยาลัยขอนแก่น ระดับมหาบัณฑิตเมื่อปี พ.ศ. 2523 M.Eng (Transportation) จาก Asian Institute of Technology (AIT) ,Thailand สาขาวิชาที่มีความชำนาญเป็นพิเศษ Non-Destructive Examination Technology for Quality Control and Maintenance ,Workshop in Oil and Gas Processing Technology,H2S Safety และ Dispensing Pump design ประสบการณ์ที่เกี่ยวกับงานวิจัย เช่น เป็นหัวหน้าโครงการวิจัยโครงการศึกษาการจัดทำแผนแม่บทด้านจราจรและขนส่งภูมิภาคจังหวัดนครราชสีมาได้รับทุนจาก สำนักงานคณะกรรมการจัดระบบจราจรทางบก (สจร.) เมื่อปี พ.ศ. 2539 โครงการศึกษาการจัดทำแผนแม่บทด้านการจราจรและขนส่งเมืองภูมิภาคจังหวัดปราจีนบุรี ได้รับทุนจาก สำนักงานคณะกรรมการจัดระบบจราจรทางบก (สจร.) เมื่อปี พ.ศ. 2541 โครงการจัดทำแผนสร้างทางจักรยานและแผนรณรงค์การใช้จักรยานแบบครบวงจรเทศบาลเมืองนครอุบลราชธานี ได้ทุนจากสำนักงานนโยบายและพลังงาน (สนพ.) เมื่อปี พ.ศ.2546 โครงการศึกษาและพัฒนามาตรฐานการออกแบบทางจักรยาน เมื่อปี พ.ศ.2548 โครงการศึกษาระบบการขนส่งในการผลิตและส่งออกของอุตสาหกรรมแป้งมันสำปะหลัง เมื่อปี พ.ศ.2550 การประเมินเบื้องต้นในการใช้ระบบพลังงานไฟฟ้าขนาดเบาสำหรับเมืองนครราชสีมา เมื่อปี 2551 การศึกษาความเป็นไปได้ในการจัดตั้งสถานีขนส่งสินค้าทางบกจังหวัดนครราชสีมา เมื่อปี 2552 และอีกหลายงานวิจัย หน่วยงานที่อยู่ที่สามารถติดต่อได้ที่สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี เลขที่ 111 ถนนมหาวิทยาลัย ตำบลสุรนารี อำเภอเมือง จังหวัดนครราชสีมา 30000 โทรศัพท์ 0-4422-4836 โทรสาร 0-4422-4836 E-mail: sart@sut.ac.th



