

บรรณานุกรม

หนังสือ

กุลพงษ์ ยูนิพันธ์, การพัฒนา SCM บนเส้นทาง E-Business., มกราคม 2549.

ชัยยันต์ ชิโนกุล . การจัดการโซ่อุปทานและลอจิสติกส์. กรุงเทพมหานคร : วี.เจ.พรินติ้ง, 2548.

ญาดา มุกดาพิทักษ์, ทท.752 การจัดการนวัตกรรมและเทคโนโลยี., สาขาการบริหารเทคโนโลยี
ภาคการศึกษา 1/2549 วิทยาลัยนวัตกรรมการศึกษา มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

ดวงพรรณ กริชชาญชัย ศฤงคารินทร์ . โซ่อุปทานและโลจิสติกส์ ทฤษฎี-งานวิจัย-กรณีศึกษา.
กรุงเทพมหานคร : ไอทีแอล เทรด มีเดีย, 2549.

ธรรมรักษ์ การพิศิษฐ์, ยุทธศาสตร์สร้างสรรค์พลังแผ่นดินเพื่อการพัฒนาประเทศ. : สำนักพิมพ์แห่ง
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2546.

มงคล ด้านธานินทร์, เศรษฐกิจชุมชน พึ่งตนเอง เชิงระบบ : หลักการและแนวทางปฏิบัติ. : บริษัท
ซีไอดียูเคชั่น จำกัด(มหาชน), กันยายน 2541.

รุธิร์ พนมยงค์ . การจัดการโลจิสติกส์ในประเทศไทย. กรุงเทพมหานคร : สำนักพิมพ์เวลาดี, 2547.

วรเดช จันทรศร และ สมบัติ อยู่เมือง, ระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์ในการบริหารภาครัฐ. : สหาย
บล็อกและการพิมพ์, 2545.

วิทยา สุหฤตดำรง, เจาะ “แก่น” โซ่อุปทาน., ตุลาคม 2548.

วัฒนา วงศ์เกียรติรัตน์ และคณะ, การวางแผนกลยุทธ์ ศิลปะการกำหนดแผนองค์การสู่ความเป็น
เลิศ. : บริษัท อินโนกราฟฟิกส์ จำกัด, มิถุนายน 2546.

สาธิต พะเนียงทอง, Supply Chain Strategy, 2548.

สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี, การสำรวจทรัพยากรด้วยดาวเทียมและภูมิสารสนเทศ, 5 ตุลาคม 2548.

Chopra, Sunil, and Peter Meindl, Supply Chain Management: Strategy, Planning and Operation, Upper Saddle River. : NJ : Prentice – Hall Inc., 2001, บทที่ 1.

Ganeshan, Ram, and Terry P. Harrison, “An Introduction to Supply Chain Management”, 1995. : Department of Management Sciences and Information System, 303 Bean Business Building, Penn State University, University Park, PA

Lambert, Douglas M., Jame R. Stock, and Lisa M. Ellram, Fundamentals of Logistics Management. : Boston, MA: Irwin/McGraw-Hill, 1998, บทที่ 14.

บทความวิจัย

สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ (สพช) และ สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ (สศช.) , การพัฒนาเครือข่ายวิสาหกิจ : แนวคิดและแนวทางการพัฒนา.

บทความอิเล็กทรอนิกส์

รุ่งทิพย์ กรรณกุลสุนทร, การศึกษาพื้นที่ที่มีศักยภาพในการผลิตสับปะรดโดยใช้ระบบภูมิสารสนเทศ. < <http://www.oae.go.th>>.