

บรรณานุกรม

การขนส่งเบื้องต้น. (2521). กรุงเทพฯ: บำรุงนุกุลกิจ.

การขนส่งผู้โดยสาร. (2541). กรุงเทพฯ: สำนักพิมพ์มหาวิทยาลัยรามคำแหง.

การจัดเส้นทาง. (ม.ป.ป.). วันที่ค้นข้อมูล 4 มกราคม 2550, เข้าถึงได้จาก,

http://www.tns.com/html/logistics_is.html.

ขนส่งผู้โดยสาร. (ม.ป.ป.). วันที่ค้นข้อมูล 4 มกราคม 2550, เข้าถึงได้จาก,

<http://e-book.ram.edu/indexstar.htm>.

เครือวัลย์ จำปาเงิน. (2547). การพัฒนาระบบสนับสนุนการตัดสินใจเพื่อจัดเส้นทางเดินรถสำหรับการขนส่งสินค้า เพื่อการบริโภคสู่วานค้าปลีกในสถานบริการน้ำมันในจังหวัดนนทบุรี. วิทยานิพนธ์ปริญญาอักษรศาสตรมหาบัณฑิต, ภาควิชาภูมิศาสตร์, บัณฑิตวิทยาลัย, จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.

ชัยานูร์กัยเช. (2541). การจัดเส้นทางเดินรถขนส่งขนมในเขตกรุงเทพฯ และปริมณฑล
กรณีศึกษา: ห้างไอ.ซี.ซี.ชพหลาย. วิทยานิพนธ์ปริญญาวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต,
สาขาวิชาวิศวกรรมการจัดการอุตสาหกรรม, บัณฑิตวิทยาลัย, สถาบันเทคโนโลยี
พระจอมเกล้าพระนครเหนือ.

ธนสวรรค์ แขวงโสภกา. (2531). การขนส่งทั่วไป. กรุงเทพฯ: เอ็ดสันเพรสโปรดักส์.

ณกร อินทร์ผยุง. (2548). การแก้ปัญหาการตัดสินใจในอุตสาหกรรมการขนส่งและลอจิสติกส์.

กรุงเทพฯ: ซีเอ็ดดูเคชั่น.

คณย์ จิตต์ธีรภาพ, รจนา สุวรรณะบุญย์, ณัฐกรณ์ สัจจะปกาสิต, คุณฎี สำราญ และนันทวัน ลำสัน.

(2549). การพัฒนาโครงการระบบ Logistics เพื่อบริหารจัดการ รถบริการรับ-ส่ง

พนักงาน. กรุงเทพฯ: ฝ่ายนโยบายแผน และงบประมาณ การไฟฟ้าานครหลวง.

บุญเลิศ จิตตั้งวัฒนา. (2535). การวิเคราะห์และการวางแผนด้านการขนส่ง. กรุงเทพฯ: โรงพิมพ์

มหาวิทยาลัยรามคำแหง.

บุญทรัพย์ พาณิชยการและคณะ. (2549). ผู้นำในการบริหารจัดการ โลจิสติกส์. วันที่ค้นข้อมูล

4 มกราคม 2550, เข้าถึงได้จาก, http://www.tnsc.com/html/logistics_is.html

ประจักษ์ ศกุนตะถักย์. (2529). เศรษฐศาสตร์การขนส่ง. กรุงเทพฯ: พนอสิริเพรส.

ประชด ไกรเนตร และบุญเลิศ จิตตั้งวัฒนา. (2521). การขนส่งเบื้องต้น. กรุงเทพฯ:

บำรุงนุกุลกิจ.

ราคาขนส่ง. (ม.ป.ป.). วันที่ค้นข้อมูล 27 ธันวาคม 2549, เข้าถึงได้จาก <http://www.fpo.o.th/fseg/Source/Article 30.html> 19/05/2548

วีรพัฒน์ เศรษฐ์สมบูรณ์. (2549). เอกสารประกอบการสอนรายวิชาโลจิสติกส์. ขอนแก่น: ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรมคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น.

เอกภพ กองกาญจน์. (2545). การจัดการเวลาเดินรถจัดส่งเครื่องดื่มน้ำอัดลมไปยังลูกค้ารายใหญ่. วิทยานิพนธ์ปริญญาวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต, สาขาวิศวกรรมโยธา, บัณฑิตวิทยาลัย, จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.

อีวีริสติกส์. (ม.ป.ป.). วันที่ค้นข้อมูล 21 พฤศจิกายน 2549, เข้าถึงได้จาก <http://wikorn.bbgspot.com>