

บรรณานุกรม

- กระทรวงการคลัง, กรมบัญชีกิจลาง. (2552). ระบบสำนักนายกรัฐมนตรีว่าด้วยการพัสดุ: ฉบับเจ้าหน้าที่ (ปรับปรุงใหม่). กรุงเทพฯ: สำนักพิมพ์สูตรไฟศาล.
- กระทรวงอุตสาหกรรม, กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่. (2552). Logistic System. สืบค้นเมื่อวันที่ 10 ธันวาคม 2552, จาก <http://eco-town.dpim.go.th/article/detail.php?id=736>
- กวี วงศ์นิเวศน์กุล. (2547). การบริหารงานวิศวกรรมก่อสร้าง (ฉบับปรับปรุงและเพิ่มเติม). กรุงเทพฯ: สำนักพิมพ์เอ็ดดูเคชั่น.
- กุลเดช สินขวนวงศ์. (2551). Delay analysis in complexity programming. สืบค้นเมื่อวันที่ 10 ธันวาคม 2552, จาก <http://kuldej.blogspot.com/2008/12/delay-analysis-in-complexity.html>
- เกรียงศักดิ์ เจริญวงศ์ศักดิ์. (2550). แนวโน้มการศึกษาไทยในครึ่งทศวรรษหน้า. สืบค้นเมื่อวันที่ 10 ธันวาคม 2552, จาก http://www.kriengsak.com/index.php?components=content&id_content_category_main=21&id_content_topic_main=36&viewpage=40&search_box=&id_content_group_main=16
- กองกฎหมาย โตชัยวัฒน์. (2551). การวิเคราะห์ความล่าช้าในงานก่อสร้างโครงการอสังหาริมทรัพย์. วารสารนักการอาคารสังเคราะห์. ปีที่ 14 ฉบับที่ 54.
- ธานี แก้วสีประหลาด. (2544). สถาปนิกในหน่วยงานราชการ. อาชา. ฉบับที่ 10:44-11:44, กรุงเทพฯ: สำนักพิมพ์โพคลอมเมจพรินติ้งกรุ๊ป จำกัด.
- รัชชนน์ แกะมา และ คงนะ. (2552). ปัจจัยที่ทำให้การก่อสร้างในมหาวิทยาลัยอุบลราชธานีล่าช้า: กรณีศึกษามหาวิทยาลัยอุบลราชธานี. มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี, คงนะวิทยาศาสตร์ วิศวกรรม จิระคำเกิง. (2546). การปรับปรุงผลผลิตงานก่อสร้าง (พิมพ์ครั้งที่ 1). กรุงเทพฯ: สำนักพิมพ์รวมกิจ.
- สถาพร อุมรสวัสดิ์วัฒนา. (2552). โลจิสติกส์แบบ Just in Time ในอุตสาหกรรมวัสดุก่อสร้าง. สืบค้นเมื่อวันที่ 12 มีนาคม 2552 จาก www.dede.go.th/dede/index/php?=437
- มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช. (2524) เอกสารการสอนวิชาชุดการวางแผนงานก่อสร้าง. กรุงเทพฯ: สำนักพิมพ์สุโขทัยธรรมาธิราช.

- ศากุน บุญอิต. (2552). Supply chain management. สืบคันเมื่อวันที่ 12 มีนาคม 2552 จาก www.bus.tu.ac.th/usr/sboonitt/im203/ sum3.doc
- กราองค์ เรืองศุภนิมิต และ ดร.สุนีรัตน์ กุศลาศัย. (2552). แนวทางการวิเคราะห์และการขัดอุปสรรคที่ทำให้การดำเนินงานเกิดการหยุดชะงัก กรณีศึกษาโครงการบ้านจัดสรร. วิทยานิพนธ์ปริญญาดุษฎีบัณฑิต, มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, คณะวิศวกรรมศาสตร์ สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา.
- Akintoye, A. (1995). Just-in-time application and implementation for building material management, *Construction Management and Economics* 13, (pp. 105-113). New York: Routledge.
- Bertelsen, S. & Neilsen. (1997). Just-in-time logistics in the supply of building material, Building the Future Together. *Proceedings of Symposium conducted at the First International Conference on Construction Industry Development*, Singapore.
- Bowersox, D.J. & Closs, D.J. (1996). *Logistical Management*. New York: McGraw-Hill.
- Keane, P.J. & Caletka, A.F. (2008). *Delay Analysis in Construction Contracts*. Malden: Wiley-Blackwell.
- Nkado, R. N. (2008). *Construction Information Service*. Unpublished Manuscript, University of Witwatersrand, Johannesburg.
- Sun, M., et al. (2006). A change management toolkit for construction Projects, *Architectural Engineering and Design Management*, 2(4), 261-271.