

บรรณานุกรม

หนังสือ

กิตติ ภัคดีวัฒนะกุล. *คัมภีร์ระบบสารสนเทศ*. กรุงเทพมหานคร : เคทีพี คอมแอนด์ คอนซัลท์ จำกัด, 2546

โกศล มีศีลธรรม. *กลยุทธ์และกลวิธีการเพิ่มผลิตภาพ*. กรุงเทพมหานคร : Expernet, 2546

โกศล มีศีลธรรม. *เพิ่มศักยภาพการแข่งขันด้วยแนวคิดลีน*. กรุงเทพมหานคร : ซีเอ็ดยูเคชั่น, 2547
แท็บปิ้ง, ดอน และคณะ. *มุ่งสู่ลีนด้วยการจัดการสายธารคุณค่า*. แปลโดย ดร.วิทยา สุหฤทธำรง, ยุกา กลอนกลาง และ สุนทร ศรีลังกา. กรุงเทพมหานคร : ส.เอเชียเพลส จำกัด, 2550

นิราภรณ์ คำเจริญ. *ระบบสารสนเทศเพื่อการจัดการ*. กรุงเทพมหานคร : S.P.C. Printing, 2545

โปรดักส์ทีวี่ดี เพรส ดีเวลลอปเม้นท์ ทีม. *การบ่งชี้ความสูญเปล่า*. แปลโดย ดร.วิทยา สุหฤทธำรง, ยุกา กลอนกลาง และ สุนทร ศรีลังกา. กรุงเทพมหานคร : ส.เอเชียเพลส จำกัด, 2550

ไลเคอร์, เจฟฟรีย์ เค. *วิธีแห่งโตโยต้า*. แปลโดย ดร.วิทยา สุหฤทธำรง. กรุงเทพมหานคร : ส.เอเชียเพลส จำกัด, 2550

กูแมกซ์, เจมส์ ที และ โจนส์, ดาเนียล ที. *แนวคิดลีน*. แปลโดย ดร.วิทยา สุหฤทธำรง และ ยุกา กลอนกลาง กรุงเทพมหานคร : ส.เอเชียเพลส จำกัด, 2550

ศรีไพร ศักดิ์รุ่งพงศากุล ผศ.ดร. *ระบบสารสนเทศและเทคโนโลยีการจัดการความรู้*. กรุงเทพมหานคร : ซีเอ็ดยูเคชั่น, 2549

อรรถกร เก่งพล ผศ.ดร. *ระบบสารสนเทศเพื่อการจัดการ*. กรุงเทพมหานคร : ด้านสุทธากการพิมพ์ จำกัด, 2548

วิทยานิพนธ์

นภดล เพ็ญเด่นขจร. *การปรับปรุงความพร้อมในกรตอบสนองในอุตสาหกรรมทันตกรรม โดยใช้แนวคิดลีน* ชิกซ์ ชิกมา : กรณีศึกษาคลินิกบริการทันตกรรมพิเศษ คณะทันตแพทย์ ศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย. วิทยานิพนธ์มหาบัณฑิต คณะวิศวกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2547.

ยุทธศักดิ์ บุญศิริเชื้อเพื่อ. การพัฒนาต้นแบบในการลดความสูญเปล่า 7 ประการสำหรับวิสาหกิจ
ขนาดกลางและขนาดย่อม : กรณีศึกษาโรงงานผลิตเครื่องสำอางค์. วิทยานิพนธ์
มหาบัณฑิต คณะวิศวกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2546.
หทัยชนก พฤทธิเทพ. การใช้สินปรับปรุงกระบวนการทำงานเพื่อรองรับเทคโนโลยีสารสนเทศ.
งานวิจัยเฉพาะกรณี วิทยาลัยนวัตกรรมการศึกษามหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์, 2550

ข้อมูลเว็บไซต์ประเทศไทย

โกศล ดีศีลธรรม. กลยุทธ์บริหารสินทรัพย์ตามแนวคิดลีน.

<[http://www.thailandindustry.com/home/FeatureStory_preview.php?id=1501
§ion=9&rcount=Y](http://www.thailandindustry.com/home/FeatureStory_preview.php?id=1501§ion=9&rcount=Y)>

เกียรติขจร ไชยมานะสิน. ระบบการผลิตแบบลีน - การจัดการกระบวนการที่เป็นเลิศ.

<http://www.thaieei.com/eeidownload/thaieei/lean/lean_production.pdf>

ธีรชัย โรจนพิสุทธิ. กลยุทธ์สู่ความสำเร็จในการลดและควบคุมต้นทุนการผลิต.

<<http://library.dip.go.th/multim/edoc/09664.doc>>

พาลีทิพย์ หล่อธีรพงศ์ และ กมลวัลย์ ลือประเสริฐ. *Lean Construction*.

<http://www.thaiengineering.com/viewtext.php?id=195&&id_cate=31>

รัฐเขต เทียงธรรม. *การผลิตแบบลีน (Lean Production)*.

<<http://www.bangkaew.com/wai/article.php?story=20060304162507939>>

วิทยา สุหฤทธำรง ดร. และ ก้องเดชา บ้านมะหิงษ์. *แนวคิดแบบลีน (Lean Concept)*.

<<http://www.geocities.com/scsprogram/html/lean.html>>

หนังสือต่างประเทศ

Bell, Steve. *Lean Enterprise System : Using IT for Continuous Improvement*. New
Jersey: John Wiley & Sons Inc., 2006.

Hines, P. *Value Stream Mapping*. London : Addison-Wesley, 1999

Keyte, Beau and Locher, Drew. *The Complete Lean Enterprise : Value Stream mapping
for Administrative and Office Processes*. New York : Productivity Press,
2004.

- Tapping, Dan and Shuker, Tom. *Value Stream Management for the Lean Office*. New York : Productivity Press, 2002.
- Womack, James P and Jones, Daniel T. *Lean Solutions*. New York : Simon & Schuster Inc., 2005.
- Womack, J. et al. *The Machine that Changed the World*. New York : Rawson Associates, 1990.

บทความต่างประเทศ

- Allen, Daune K and Laure, Phil. *Exploiting Lean Six-Sigma Quality Tools to Improve Tests and Processes*. IEEE (2006) : 509-514
- Bahsin, Sanjay and Burcher, Peter. *Lean View as Philosophy*. Journal of Manufacturing Technology Management 17 (2006) : 56 -72
- Billesbach, T. *Applying lean production principles to a process facility*. Production and Inventory Management Journal 35 (1994) : 40-44
- Billesbach, T. and Hayen, R. *Long-term impact of just-in-time on inventory performance measures*. Production and Inventory Management Journal : 62-67
- Martinez, Angel and Perez, Monuela. *Lean Indicators and Manufacturing Strategies*. Journal of Manufacturing Technology Management 21 (2001) : 1433 -1451
- Spann, M. Adams, M. and Rahman, M. *Transferring Lean Manufacturing to Small Manufacturers: The Role of NIST-MEP*. University of Alabama in Huntsville (1997) : 1-4.
- Sriparavastu, L. And Gupta, T. *An empirical study of just-in-time and total quality management principles implementation in manufacturing firms in the USA*. International Journal of Operations & Production Management 17 (1997) : 1215-1232
- Oliver, N. Delbridge, R. and Lowe, J. *Lean production practices : international comparisons in the auto components industry*. British Journal of Management 7 (Special Issue) (1996) : 29-44

วิทยานิพนธ์ต่างประเทศ

Allison, Daniel J. *The Application of Value Stream Management Principles In a Batch Production Environment*. Master's thesis, Faculty of Business Administration and Science in Civil and Environment Engineering, 2004

Krishnan, Satish. *Driving a Lean Transformation Using A Six Sigma Improvement Process*. Master's Thesis, Faculty of Engineering, 2004

ข้อมูลเว็บไซต์ต่างประเทศ

Bertels, Thomas. <Thomas.bertels@valeocon.com>. *A Lean – Six Sigma Duo for the Office – A Case Study*.
<<http://europe.isixsigma.com/library/content/c040714b.asp>>.

Jones, Danial T. *The Lean Value*
<http://www.leaninstituut.nl/publications/the_value_of_lean.pdf>.2003

Juroff, Karen. *Lean - - It's not just for the shop floor anymore : a lean office eliminates waste and saves time and money*.
<http://goliath.ecnext.com/coms2/gi_0199-205/Lean-it-s-not-just.html#abstract> Dec 2003

Miller, Jon. *Doing More with Less in the Lean Office*.
<<http://settle.bizjournals.com/seattle/stories/2006/06/12/story1.html?page=2>
> June 2006

Swank, Cynthia Karen. *The Lean Service Machine*.
<http://harvardbusinessonline.hbsp.harvard.edu/hbsp/hbr/articles/article.jsp?ml_action=get-article&articleID=R0320J&ml_page=1&ml_subscriber=true
>2003.

TPM Consulting Group.<tbm@tbmcmg.com>.Lean Drives Productivity Gained and Value Chain Improvement.<<http://www.industryweek.com/ReadArticle.aspx?ArticleID=15359>>.Nov2007