



เอกสารอ้างอิง

ภาษาไทย

กองเศรษฐกิจอุตสาหกรรม กระทรวงอุตสาหกรรม, "รายงานภาวะ เศรษฐกิจอุตสาหกรรม เฉพาะประเภทอุตสาหกรรมประกอบรถยนต์", กระทรวงอุตสาหกรรม, เอกสารโรเนียว, 2527.

____. กระทรวงอุตสาหกรรม, "รายงานภาวะ เศรษฐกิจอุตสาหกรรม เฉพาะประเภทอุตสาหกรรมผลิตชิ้นส่วนรถยนต์", กระทรวงอุตสาหกรรม, เอกสารโรเนียว, 2529.

____. กระทรวงอุตสาหกรรม, "สภาวะปัจจุบันของอุตสาหกรรมรถยนต์", กระทรวงอุตสาหกรรม, เอกสารโรเนียว, 2531.

โกวิท วัลลาพันธ์, "การเพิ่มผลผลิตของโรงงานอุตสาหกรรมอาหารกระป๋องขนาดเล็กในประเทศไทย", วิทยานิพนธ์มหาบัณฑิต จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย กรุงเทพฯ, 2522.

ทิพย์ เส้าประจง, "ระบบการควบคุมการผลิตเชิงวิศวกรรม", บริษัท ซีเอ็ดดูเคชั่น จำกัด, 2529.

วัชร ศัพท์สุทธิ, วันชัย จิรวณิช, จุฑา มหินธาพองกุล, ชูเวช สายสง่าเวช, "การศึกษาการทำงาน", จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2524.

วิศวกรรมสถานแห่งประเทศไทย, "เทคนิคการลดต้นทุนการผลิต", เอกสารรวบรวมบทความการประชุมวิชาการ, ข่ายงานวิศวกรรมอุตสาหกรรม, 11-12 กันยายน 2528.

____. "การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต", เอกสารรวบรวมบทความการประชุมวิชาการ, ข่ายงานวิศวกรรมอุตสาหกรรม, 10-11 กันยายน 2529.

เอกสิน โหลสมบูรณ์, "การปรับปรุงประสิทธิภาพการผลิตของโรงงานอุตสาหกรรมผลิตภัณฑ์กระดาษอุตสาหกรรมนิยมขนาด เล็กในประเทศไทย", วิทยานิพนธ์มหาบัณฑิต จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย กรุงเทพฯ, 2532.

การดำเนินงาน

D. Oliphant Haynes, "Materials Handling Applications.", Chilton Company:

Philadelphia, Charles E. Tuttle Company: Tokyo.

D. Scott Sink, Ph.D., P.E., "Productivity Management: Planning, Measurement And

Evaluation, Control And Improvement.", John Wiley & Sons.

Herman W. Pollack, "Tool Design.", Prentice-Hall International Editions.

Kenneth Kivenko, "Managing Work-in-Process Inventory.", Marcel Dekker, Inc.

Richard j. Tersine, "Production/Operations Management: Concepts, Structure,

& Analysis.", North Holland.

Richard T. Lubben, "Just-In-Time Manufacturing.", McGraw-Hill Book Company.

ประวัติผู้เขียน

นางสาว สุวิมล วิเศษสรโรช เกิดวันที่ 2 สิงหาคม พ.ศ. 2509 ที่กรุงเทพมหานคร
สำเร็จการศึกษาปริญญาตรี วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิศวกรรมอุตสาหกรรม จากคณะวิศวกรรมศาสตร์
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย เมื่อปี พ.ศ. 2531

