

รายการอ้างอิง

ภาษาไทย

คัตลียา กฤษกร ณ อยุธยา. เอกสารสัมมนา เรื่องการบริหารพัสดุ.

จุลศิริ ศรีงามผ่อง. การจัดการองค์การและการบริหาร. งานอุตสาหกรรม 1 พิมพ์ครั้งที่ 5 : ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม คณะวิศวกรรมศาสตร์ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี, 2534.

เจริญ สุนทรวาณิชย์. การวางแผนการผลิตและพัสดุคงคลังสำหรับโรงงานกระดาษเหนียว. วิทยานิพนธ์ปริญญาโทบริหารธุรกิจ ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม บัณฑิตวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2530.

ชัยรัตน์ ตริรัสสพานิช. ระบบการบริหารการผลิตเพื่อควบคุมการสูญเสีย ในโรงงานผลิตแผ่นโฟมอีวีเอ. วิทยานิพนธ์ปริญญาโทบริหารธุรกิจ ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม บัณฑิตวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2534.

ชุมพล ศฤงคารศิริ. การวางแผนและการควบคุมการผลิต. พิมพ์ครั้งที่ 2 : สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น), 2536.

ชูเวช ชาญสง่าเวช. การจัดการทางวิศวกรรม. พิมพ์ครั้งที่ 3 : ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2537.

ไชยเฮ ฮิบิ. คู่มือปฏิบัติ การลดต้นทุนในสถานประกอบการ. พิมพ์ครั้งที่ 3 : สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น), 2537.

ทองเหมาะ ผึ้งผาย. การเพิ่มประสิทธิภาพในการผลิตของโรงงานอุตสาหกรรมเครื่องปรับอากาศขนาดย่อมในประเทศไทย” วิทยานิพนธ์ปริญญาโทบริหารธุรกิจ ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม บัณฑิตวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2535.

ธงชัย ลั่นตวงษ์. องค์การและการบริหาร. พิมพ์ครั้งที่ 9 : กรุงเทพมหานคร : บริษัทสำนักพิมพ์ ไทยวัฒนาพานิช จำกัด, 2537

ธนากร เกียรติบรรลือ. การวางแผนและการควบคุมการผลิต. ภาควิชาเทคโนโลยีขนถ่ายวัสดุ คณะวิศวกรรมศาสตร์ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ.

ธีรวิติ บุญยโสภณ และ วีรพงษ์ เกลิมจิระรัตน์. พื้นฐานการบริหารงานอุตสาหกรรม. พิมพ์ครั้งที่ 3 : กรุงเทพมหานคร : สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, พิมพ์ครั้งที่ 3, 2537.

บุญเกียรติ ชีวะตระกูลกิจ. การปรับปรุงการบริหารการผลิตของอุตสาหกรรมอัดปอ. วิทยานิพนธ์ปริญญาโทบริหารธุรกิจ ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม บัณฑิตวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2528.

พงษ์ธิดา พงษ์พานิช. การวางแผนการผลิตรายวันสำหรับการขึ้นรูปชิ้นงานโลหะแผ่น. วิทยานิพนธ์ปริญญาโทบริหารธุรกิจ ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม บัณฑิตวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2537.

พิชิต สุขเจริญพงษ์. การจัดการวิศวกรรมการผลิต. กรุงเทพมหานคร : บริษัท ซีเอ็ดดูเคชั่น จำกัด, 2533.

พิภพ เล้าประจง. ระบบการควบคุมการผลิตเชิงวิศวกรรม. พิมพ์ครั้งที่ 3 : สยามส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น), 2533.

_____ และ มานพ ศรีตุลยโชติ. การบริหารของคลัง และการวางแผนความต้องการวัสดุ. พิมพ์ครั้งที่ 2 : สยามส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น), 2536.

ศิริจันทร์ ทองประเสริฐ. ระบบพัสดุคลัง. ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.

สมนึก วิสุทธ์แพทย์. การปรับปรุงแผนการผลิตของโรงงานผลิตกระป๋องโลหะขนาดเล็กในประเทศไทย.

วิทยานิพนธ์ปริญญาโทบัณฑิต ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม บัณฑิตวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2529.

สัณฑ์ชัย กลิ่นพิกุล และ ยอดดวง พันธุ์นรา. การบริหารการผลิต. พิมพ์ครั้งที่ 1 : กรุงเทพมหานคร : สำนักพิมพ์โอเดียนสโตร์, 2529

ภาษาอังกฤษ

Adum, E.E,Jr. and Ebert, R.J. Production and Operation Management. 2 nd. ed.

Englewood Cliffs, Prentice-Hall, Inc., 1982.

Buffa, E.S. Modern Production/Operation Management. 7th. ed. Toronto Canada, Tohn

Wiley & Sans, Inc.,1983.

King, J.R. Production Planning and Control : AnIntroduction to Quantitive Method.

Great Britain : Pergamon Press, 1975.

Raymond R Mayer. Production Management. Mc Graw-Hill, 1968.

Spencen B. Smith. Computer Based Production and Inventory Control. New Tersey USA,

Prentice - Hall, Inc. 1989.

ภาคผนวก

ภาคผนวก ก.

แบบแสดงลักษณะงาน
แสดงรายละเอียดในแผ่นเก็บข้อมูล DISK 1

ภาคผนวก ข.

แสดงข้อมูลยอดขายสินค้า
แสดงรายละเอียดในแผ่นเก็บข้อมูล DISK 1

ภาคผนวก ค.

เอกสารที่ใช้ในการวางแผนการผลิต และการจัดการพัสดุคงคลัง
แสดงรายละเอียดในแผ่นเก็บข้อมูล DISK 2

ภาคผนวก ง.

ข้อมูลการผลิตของเครื่องจักร สายการผลิตท่อโพลีเอทิลีน
แสดงรายละเอียดในแผ่นเก็บข้อมูล DISK 2

ภาคผนวก จ.

ข้อมูลของเวลาการปรับตั้งเครื่องจักร
แสดงรายละเอียดในแผ่นเก็บข้อมูล DISK 2

ภาคผนวก จ.

แสดงการพล็อตกราฟของข้อมูลจำนวนยอดขาย
แสดงรายละเอียดในแผ่นเก็บข้อมูล DISK 3-8

ประวัติผู้เขียน

นาย จิรภัทร ราชรี เกิดเมื่อวันที่ 23 สิงหาคม 2513 ที่อำเภอสัตหีบ จังหวัดชลบุรี สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี สาขาเคมีอุตสาหกรรม จากคณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ เมื่อปีการศึกษา 2534



