

เอกสารอ้างอิง

กฤษชัย อนรรตมณี. (2546). “ว่าด้วยเรื่อง KANBAN.” วารสาร Productivity world เพื่อการเพิ่มผลผลิต ฉบับที่ 46.

ศิวัช กาญจนชุม และ วิชาญ หงษ์บิน. “ระบบฐานข้อมูล” กรุงเทพฯ : พัฒนาวิชาการ(2535), 2542.

ดร.อำไพ พรประเสริฐสกุล. “การวิเคราะห์และออกแบบระบบ” กรุงเทพฯ : ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ, พิมพ์ครั้งที่ 6:2544.

อิโระยุกิ อิระโนะ. “ระบบการผลิตแบบ JIT ฉบับการ์ตูน” พิมพ์ครั้งที่ 1. กรุงเทพฯ : ISBN, 2004.

Davis W.J. and Stubitz S.J. "Configuring a KanBan System Using a Discrete Optimization of Multiple Stochastic Responses," int. J. Prod. Pes., 25, 721-740, 1987.

Philipoon P.R. Pees L.P., Taylor, B.W. and Huang P.Y., "Dynamically Adjusting the Number of Kanban Systems in a JIT Production System Using Estimated Values of Lead Time." IEE Yrans., 199-207, 1987

Singh, N. (1995) "Systems Approach to Computer-Integrated Design and Manufacturing", John Wiley & Sons, Inc. page 630-631

Thaiio. เว็บไซต์การเขียนโปรแกรม, [Online]. Available : <http://www.thaiio.com> [July 27, 2004]

ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
Copyright © by Chiang Mai University
All rights reserved