

เอกสารอ้างอิง

กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์. การควบคุมอุณหภูมิในห้องปฏิบัติการ. เอกสารวิชาการประกอบการประชุม เชิงปฏิบัติการ. กทม., 2536.

บัวลุชัย สินทิพย์สมบูรณ์, ปานเพชร ชนินทร. นิวแมติกส์อุตสาหกรรม. กรุงเทพฯ:ชีเอ็คยูเคชั่น,

2541

คณะเภสัชศาสตร์ ม.มหิดล. ยาสมุนไพร. กทม., Text and Journal Cooporation, 2533.

คอมสัน ทุตแพทย์ สะอาดและสวยงามด้วยสมบูรณ์แบบ. วารสารเกษตรกรรมธรรมชาติ ฉบับที่ 1/2543
หน้า 12-30

บรรเลง ศรนิก, ประเสริฐ กิจสมบูรณ์. ต่างงานโลหะ. กรุงเทพฯ:สถาบันเทคโนโลยีพระจอม
เกล้าพระนครเหนือ

มนูญ ชื่นชม. นิวแมติกส์ไฟฟ้าเบื้องต้น. สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

แม่นน อุมาสิทธิ์, รศ. และ สมชาย อัครเทว, ดร. วัสดุวิศวกรรม. กรุงเทพฯ:แมคกราฟฟิค อินเตอร์เนชั่น
แนด เอ็นเตอร์ไพรส์, 2541

มอก.235, มาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ปูริมาณ ระยะห่างทางกายภาพ, สำนักงาน
มาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม กระทรวงอุตสาหกรรม.

วิธีชัย ชัยกาการณ์, ศ.ดร. และ ชาญ ณัดงาม, รศ. การออกแบบเครื่องจักรกล เล่ม 1 และ เล่ม 2:

กรุงเทพฯ: ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล คณะวิศวกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

สมาน เจริญกิจพุนพล, รศ. และ มนตรี พิรุณเกษตร. กลศาสตร์ของไอลอนบับเสริมประสิทธิภาพ
กรุงเทพฯ: ชีเอ็คยูเคชั่น, 2541

สุระเชษฐ์ รุ่งวัฒนพงษ์. กลศาสตร์ของแม็กซ์. กรุงเทพฯ: ชีเอ็ค ยูเคชั่น,

www.jj-engineer.u41.com

Fluid Power Technical Manual Pneumatics