

บรรณานุกรม

- กรรมนันต์ ชูประเสริฐ, อนันต์ อภินิษฐาชาติ, และทวิ งามวิไลทร. 2539. การออกแบบเครื่องจักรกล. กรุงเทพฯ. แมคกรอ-ฮิล อินเทอร์เน็ตเนชั่นแนล เอ็นเตอร์ไพรส์, อิงค์
- รัฐารีย์ ฅมยา. 2545. นิวแมติกส์และนิวแมติกส์ไฟฟ้าเบื้องต้น. 4 . 4-5 . กรุงเทพฯ. สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี(ไทย-ญี่ปุ่น).
- ฝ่ายพัฒนาโครงการ สำนักส่งเสริมและถ่ายทอดเทคโนโลยี. 2542 .วารสารเทคโนโลยี. มกราคม-มีนาคม. กรุงเทพฯ.ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยี สำนักงาน ปลัดกระทรวงวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม.
- พิเชฐ ตระการชัยศิริ. 2547. การออกแบบเครื่องจักรกล (Machine Design). สงขลา. หน่วยโสตทัศนศึกษา คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์.
- สมชาติ โสภณรณฤทธิ์. 2540. การอบแห้งเมล็ดพืชและอาหารบางประเภท. พิมพ์ครั้งที่ 7. กรุงเทพฯ. สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
- Hajime Tamon, Takeshi Furuta, Shuji Adachi, Shuichi Yamamoto และ วิวัฒน์ ตันชะพานิชกุล. 2548. เทคโนโลยีอบแห้ง ในอุตสาหกรรมอาหาร. กรุงเทพฯ. สำนักพิมพ์ ส.ส.ท.
- <http://library.kmitnb.ac.th/projects/ind/MDT/mdt0118t.html> (12/06/05)
- <http://library.kmitnb.ac.th/projects/ind/MDT/mdt0147t.html> (12/06/05)
- <http://www.Chachoengsao.doae.go.th/ecoplants/mak.html> (7/06/05)
- <http://www.doa.go.th/th/> (3/06/05)
- <http://www.doae.go.th/library/html/detail/futureofac/inde.htm> (3/06/05)
- http://www.gpo.or.th/rdi/html/herb_parasite.html (7/06/05)