

### บรรณานุกรม

1. อัครเดช สันธุกต์, การทำความเย็น, ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล คณะวิศวกรรมศาสตร์ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง, พิมพ์ครั้งที่ 4, 2542
2. Roy J.Dossat, Principles of Refrigeration, Prentice-Hall International, Inc., 4th ed.,1997
3. ผศ.สุรพล พฤกษ์พานิช, การปรับอากาศ, หจก.สำนักฟิสิกส์เซนเตอร์, กรุงเทพฯ, พิมพ์ครั้งที่ 4 , 2538
4. มานะศิษฎ์ พิมพ์สาร, คู่มือท่ออุตสาหกรรม, บริษัท ซีเอ็ดยูเคชั่น จำกัด, กรุงเทพฯ, 2538
5. เอกสารและคู่มือระบบการทำความเย็น, บริษัท ไอ.ที.ซี. (1993) จำกัด, กรุงเทพฯ
6. สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา กระทรวงสาธารณสุข, แนวทางการผลิตอาหารตามหลักเกณฑ์และวิธีการที่ดี (จี. เอ็ม. พี.) ตามประกาศกระทรวงสาธารณสุข (ฉบับที่ 193) เรื่อง วิธีการผลิตเครื่องมือเครื่องใช้ในการผลิตและเก็บรักษาอาหาร.พิมพ์ครั้งที่ 1, 2544
7. [www.itcgroup.co.th](http://www.itcgroup.co.th)
8. [www.thaihvac.com](http://www.thaihvac.com)
9. [www.thaibase.com](http://www.thaibase.com)
10. [www.pipingengineer.com](http://www.pipingengineer.com)