

บรรณานุกรม

1. มนตรี พิรุณเกษร, อุณหพลศาสตร์ 1, พิมพ์ครั้งที่ 4, บริษัทวิทยพัฒนา; กรุงเทพมหานคร, 2539
2. อชากร จิรกาลวาสาน อุณหพลศาสตร์. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์แห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2547 .
3. สุรพล พฤษพานิช. การปรับอากาศหลักการและระบบ. กรุงเทพมหานคร: มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2529.
4. เสริมศักดิ์ พิศณุ และ สุพิน ปัญญาป่า. การหาสมการสมรรถนะของคอมเพรสเซอร์สำหรับเครื่องปรับอากาศระบบอินเวอร์เตอร์จากข้อมูลทดลอง. ปรียญานิพนธ์วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต. ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล. คณะวิศวกรรมศาสตร์. มหาวิทยาลัยนเรศวร, 2548
5. Tseng-Yaosun. Air Handling System Design. New York : McGraw-Hill, 1994.
6. กรมอุตุนิยมวิทยา ,[Http:// www.tmd.go.th](http://www.tmd.go.th)
7. www.ThaiHVAC.com

