

บรรณานุกรม

1. กุสภานา กุยาฮา และพัฒนา รักความสุข, คู่มือการใช้โปรแกรมคอมพิวเตอร์คำนวณค่า OTTV และ RTTV, คณะพลังงานและวัสดุ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้า ธนบุรี, 2531
2. คณะพลังงานและวัสดุ, รายงานสรุปสำหรับผู้บริหารโครงการตรวจวิเคราะห์การประหยัดพลังงาน ในอาคารธุรกิจ จำนวน 70 แห่ง, คณะพลังงานและวัสดุ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี, ตุลาคม 2535
3. เจียรนัย มาสมาน, การประหยัดพลังงานไฟฟ้าในโรงพยาบาลและอุปกรณ์วัดกำลังไฟฟ้า, คณะพลังงานและวัสดุ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้า ธนบุรี, 2529
4. ณรงค์ ชอนตะวัน, เครื่องมือวัดไฟฟ้า, กรมอาชีวศึกษา, 2524
5. โมะติกิ มัทชิโอะ, เทคนิคการประหยัดพลังงาน, สสวท., เมษายน 2527
6. สันติ อัครวิณรงค์ธร, คู่มือการประหยัดพลังงานชุดการจัดการด้านการใช้พลังงานไฟฟ้า, ศูนย์อนุรักษ์พลังงานแห่งประเทศไทย, พิมพ์ครั้งที่ 1, 2533
7. สำนักงานพลังงานแห่งชาติ, คู่มือการอนุรักษ์พลังงานในอาคาร, สำนักงานพลังงานแห่งชาติ, กระทรวงวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีและการพลังงาน, 2532
8. M. Necati Ozisik, Basic Heat Transfer, McGraw-Hill, 1981
9. P.W.D., Handbook on Energy Conservation in Building and Building Services, The Development & Building Control Division, Singapore, 1979