

PPU

บรรณานุกรม

## บรรณานุกรม

### ภาษาไทย

#### หนังสือ

- กรมพัฒนาและส่งเสริมพลังงาน.(ม.ป.ป.) . การอนุรักษ์พลังงานในอาคาร. กรุงเทพมหานคร : ผู้แต่ง  
 ชูญาดา เส็งโสตะ.(2547). สูตร & ฟังก์ชัน **Excel** ฉบับใช้งานจริงในสำนักงาน. กรุงเทพมหานคร :  
 บริษัท เฟสท์ ออฟเซต (1993) จำกัด.  
 วัชร มั่งวิฑิตกุล . (2550) . กระบวนการและเทคนิคการลดค่าใช้จ่ายพลังงานสำหรับอาคารและ  
 โรงงานอุตสาหกรรม. กรุงเทพมหานคร : หจก. สามลดา.  
 จิตติมา เทียมบุญประเสริฐ.2544.ระบบสารสนเทศเพื่อการจัดการ.กรุงเทพมหานคร : คณะ  
 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสถาบันราชภัฏสวนดุสิต  
 กิตติ ภัคดีวัฒนะกุล และจำลอง คุรุอุตสาหกรรม.2542.การออกแบบฐานข้อมูล.กรุงเทพมหานคร :เคทีพี  
 คอมพ์ แอนด์ คอนซัลท์ จำกัด.

#### วิทยานิพนธ์

- วัชร จำปาดิษฐ์.2550.การพัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อการจัดการพลังงานในอาคารโรงแรมโดยวิธี  
 แผนที่พลังงาน.หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาการจัดการเทคโนโลยี  
 อาคาร.กรุงเทพมหานคร:มหาวิทยาลัยธุรกิจบัณฑิตย์.  
 สุรพงษ์ เอี่ยมขอฟุ้ง.2551.การพัฒนาระบบสารสนเทศด้านพลังงานสำหรับอาคารเอนกประสงค์  
 ขนาดใหญ่.หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาการจัดการเทคโนโลยีอาคาร.  
 กรุงเทพมหานคร:มหาวิทยาลัยธุรกิจบัณฑิตย์.  
 ทนงศักดิ์ ศิริยงค์.2551. การพัฒนาฐานข้อมูลด้านพลังงานสำหรับอาคารโดยวิธีแผนที่พลังงาน  
 แบบตาราง.หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาการจัดการเทคโนโลยีอาคาร.  
 กรุงเทพมหานคร:มหาวิทยาลัยธุรกิจบัณฑิตย์.  
 ภัทรานิษฐ์ นิธิภัทราเศรษฐ์.2553.การพัฒนาระบบสารสนเทศด้านพลังงานผ่านระบบอินเทอร์เน็ต.  
 หลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาการจัดการเทคโนโลยีอาคาร.  
 กรุงเทพมหานคร:มหาวิทยาลัยธุรกิจบัณฑิตย์.

### สารสนเทศจากสื่ออิเล็กทรอนิกส์

ธนาคารโลก.2554.ค่าประมาณช่วงกลางปีของประชากรของโลก. สืบค้นเมื่อ 30 เมษายน 2554,จาก <http://www.google.com/publicdata>

ธนาคารโลก.2554.ค่าประมาณช่วงกลางปีของประชากรของประเทศไทย.สืบค้นเมื่อ 30 เมษายน 2554,จาก <http://www.google.com/publicdata>

ธนาคารโลก.2554.ปริมาณการใช้พลังงานเทียบเท่าฟันทันน้ำมันดิบของโลก. สืบค้นเมื่อ 30 เมษายน 2554,จาก <http://data.worldbank.org/indicator/EG.EGY.PROD.KT.OE/countries?display=graph>

ธนาคารโลก.2554.ปริมาณการใช้พลังงานสิ้นเปลืองจากน้ำมันดิบที่ใช้ (% มวลรวมต่อปี). สืบค้นเมื่อ 30 เมษายน 2554,จาก <http://data.worldbank.org/indicator/EG.USE.COMM.FO.ZS/countries/1W-TH?display=graph>

ธนาคารโลก.2554.ปริมาณการนำเข้าน้ำมันดิบเพื่อใช้ในประเทศ (% มวลรวมต่อปีที่นำเข้า). สืบค้นเมื่อ 30 เมษายน 2554,จาก <http://data.worldbank.org/indicator/EG.IMP.CON.S.ZS/countries/1W-TH?display=graph>

สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ.2553.แหล่งสารสนเทศพลังงานและสิ่งแวดล้อมของประเทศไทย.สืบค้นเมื่อ 30 เมษายน 2554,จาก <http://nstda.or.th/index.php/nstda-knowledge/1771-energy-environment-thailand>,

### เอกสารอื่น

กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน.2551. **Energy Management System**.เอกสารประกอบการฝึกอบรมหลักสูตรผู้รับผิดชอบด้านพลังงานสามัญ.กรุงเทพมหานคร.

ดิเกะ บุนนาค.2553. **การจัดการพลังงานขั้นสูง**. เอกสารประกอบการบรรยายการฝึกอบรมด้านพลังงาน.กรุงเทพมหานคร.

หลักเกณฑ์และวิธีการดำเนินการจัดการพลังงานในโรงงานควบคุมและอาคารควบคุม พ.ศ. 2552. (2552, 25 กันยายน).ประกาศกระทรวงพลังงาน

DRU