

Turn Off Please.. Thank You !!



ประหยัดไฟ.....ง่ายนิดเดียว

* ปิดสวิตช์และถอดปลั๊ก หลังการใช้งาน

๒๒ แสงสว่าง

- >> ปิดหลอดไฟบางบริเวณให้เร็วกว่าที่เคยปฏิบัติ
- >> อย่าเปิดไฟทิ้งไว้เมื่อไม่มีคนอยู่
- >> ลดจำนวนหลอดไฟในบริเวณที่อาศัยแสงธรรมชาติได้
- >> อย่าใช้หลอดไฟและอุปกรณ์ไฟฟ้าที่ไม่ได้มาตรฐาน
- >> บำรุงรักษาอุปกรณ์ไฟฟ้าแสงสว่าง อย่างสม่ำเสมอและต่อเนื่อง

๒ เครื่องปรับอากาศ

- >> ตั้งอุณหภูมิเครื่องปรับอากาศที่ 25-26 องศาเซลเซียส
- >> เปิดพัดลมระบายอากาศเท่าที่จำเป็น
- >> เครื่องปรับอากาศระบบทำน้ำเย็น ควรปิดเครื่องทำน้ำเย็นก่อนเวลาเลิกงาน 15-30 นาที
- >> เครื่องปรับอากาศขนาดเล็ก ควรปิดเบรกเกอร์หรือปรับอุณหภูมิให้สูงสุด (35-36 องศาเซลเซียส)

๒ คอมพิวเตอร์

- >> ไม่เปิดเครื่องคอมพิวเตอร์ทิ้งไว้นานๆ เพราะทำให้สิ้นเปลืองไฟฟ้า
- >> ถอดปลั๊กเมื่อเลิกใช้งาน
- >> ปิดจอภาพเมื่อไม่ใช้งานนานเกินกว่า 15 นาที
- >> เลือกใช้คอมพิวเตอร์ที่มีระบบประหยัดพลังงานโดยสังเกตจากสัญลักษณ์ (เพราะระบบนี้จะใช้กำลังไฟฟ้าลดลงร้อยละ 55 ในขณะที่รอทำงาน)

โครงการรณรงค์เพื่อการประหยัดพลังงาน

ภาควิชาคหกรรมศาสตร์ คณะเกษตร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

การใช้พลังงานของประชากรโลกมีแนวโน้มสูงขึ้นในทุกๆปีและทรัพยากรอาจหมดไปในไม่ช้า โครงการรณรงค์เพื่อการประหยัดพลังงาน ภาควิชาคหกรรมศาสตร์ จึงขอเชิญชวนทุกๆท่านในหน่วยงานเห็นความสำคัญของการใช้พลังงานและทรัพยากรธรรมชาติอย่างประหยัด และรู้คุณค่าเพื่อประโยชน์อันยั่งยืนของลูกหลานเราในอนาคต....

ขอขอบคุณข้อมูลจาก..คู่มือปฏิบัติการใช้พลังงานสำหรับหน่วยราชการและรัฐวิสาหกิจ สำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน ; www.cppo.go.th