

การสร้างความตระหนักในการใช้ไฟฟ้า

สำนักประชาสัมพันธ์ มีการสร้างความตระหนักในการใช้ไฟฟ้า ด้วยการประชาสัมพันธ์ และรณรงค์ให้บุคลากรมีส่วนร่วมและปฏิบัติตามแนวทางการใช้ไฟฟ้าที่เหมาะสม เพื่อเป็นการใช้พลังงานอย่างมีประสิทธิภาพ และยังช่วยลดปริมาณก๊าซเรือนกระจก ด้วยการเผยแพร่ภาพอินโฟกราฟิก (Infographics) ผ่านช่องทางต่าง ๆ ดังนี้

- Facebook สำนักประชาสัมพันธ์

สำนักประชาสัมพันธ์ สำนักงานเลขาธิการวุฒิสภา
เผยแพร่โดย สิริวัน นานิม • 23 กุมภาพันธ์ •

คณะทำงานขับเคลื่อนสำนักประชาสัมพันธ์เป็นสำนักงานสีเขียว (Green Office) ของสำนักประชาสัมพันธ์
หมวด 3 การใช้ทรัพยากรและพลังงาน
ขอนำเสนอ "4 ป ลด โลก ร้อน" 🌍💡
... ดูเพิ่มเติม

4 ป ประหยัดไฟฟ้า

หมวด 3 การใช้ทรัพยากรและพลังงาน ร่วมรณรงค์ และขับเคลื่อนสำนักงานเลขาธิการวุฒิสภาเป็นสำนักงานสีเขียว (Green Office) ด้วยการช่วยกันประหยัดพลังงาน กับ 4 ป "ปิด ปลด ปรับ เปลี่ยน"

ปิด สวิตช์ไฟ
พักทิ้ง 1 ชม.
(12.00-13.00 น.)

ปรับ แอร์
อุณหภูมิ 25 องศา

ปลด ปลั๊ก
เมื่อเลิกใช้งาน

เปลี่ยน พฤติกรรม
เดินขึ้น-ลงบันได
แทนการใช้ลิฟท์

คณะทำงานขับเคลื่อนสำนักประชาสัมพันธ์เป็นสำนักงานสีเขียว (Green Office)
หมวด 3 การใช้ทรัพยากรและพลังงาน

สำนักประชาสัมพันธ์ สำนักงานเลขาธิการวุฒิสภา
22 มีนาคม •

คณะทำงานขับเคลื่อนสำนักประชาสัมพันธ์เป็นสำนักงานสีเขียว Green Office (หมวด 3 การใช้พลังงานและทรัพยากร)
ขอแนะนำ!!! "ประชาสัมพันธ์เชิญชวนให้ล้างแอร์ ทุก (6) เดือน" มีเคล็ดลับ ช่วยประหยัดไฟ
#แนวทางการล้างและสร้างจิตสำนึก
#แนวทางการใช้ทรัพยากรและพลังงาน
#หมวด 3 สถานการณ์สิ่งแวดล้อมและความปลอดภัย
#SenateGoGreen

5 ประโยชน์จากการล้างแอร์

ลด การแพร่กระจายของเชื้อโรค

รักษา ประสิทธิภาพของแอร์ให้ยาวนาน

ลดค่าใช้จ่าย

รักษาประสิทธิภาพ

ลดค่าใช้จ่าย การซ่อมบำรุง

สำนักประชาสัมพันธ์ สำนักงานเลขาธิการวุฒิสภา
24 กุมภาพันธ์ •

คณะทำงานขับเคลื่อนสำนักประชาสัมพันธ์เป็นสำนักงานสีเขียว (Green Office) ของสำนักประชาสัมพันธ์
หมวด 3 การใช้ทรัพยากรและพลังงาน
"ขอความร่วมมือทุกท่าน ปิดไฟ เพื่อลดใช้พลังงาน ช่วงเวลา 12.00 - 13.00 น. [ในอาคารราชการ]" ... ดูเพิ่มเติม

ขอความร่วมมือทุกท่าน
ปิดไฟ
"ลดใช้พลังงาน"
เวลา 12.00 - 13.00 น. ในทุกวัน

คณะทำงานขับเคลื่อนสำนักประชาสัมพันธ์เป็นสำนักงานสีเขียว (Green Office)
หมวด 3 การใช้ทรัพยากรและพลังงาน

สำนักประชาสัมพันธ์ สำนักงานเลขาธิการวุฒิสภา
11 เมษายน เวลา 07:21 น. •

ก่อนวันหยุดยาวในเทศกาลสงกรานต์ สำนักประชาสัมพันธ์ โดยคณะทำงานขับเคลื่อนสำนักประชาสัมพันธ์เป็นสำนักงานสีเขียว (หมวด 1) ขอความร่วมมือจากทุกท่านช่วยกันตรวจสอบอุปกรณ์สำนักงานต่าง ๆ อย่างถี่ถ้วน ปิดก๊อกน้ำ ไฟสวิตช์ ปิดไฟก่อนออกจากห้องทำงาน เพื่อความปลอดภัยและประหยัดพลังงาน สำหรับท่านที่เดินทางสัญจรก็ขอให้เดินทางปลอดภัย และอย่าลืมตรวจสอบความพร้อมของรถยนต์ก่อนเดินทางและขอให้ทุกท่านมีความสุขกับครอบครัวในเทศกาลสงกรานต์ สุขสันต์วันปีใหม่ไทยค่ะ
#PRSenateGoGreen
#สำนักงานสีเขียว

ก่อนหยุดสังกรานต์

กรุณาตรวจสอบอุปกรณ์ต่าง ๆ

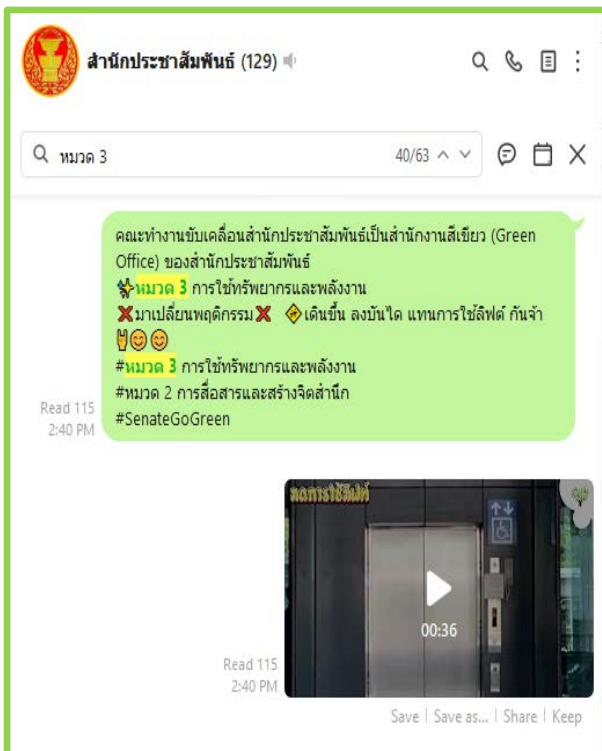
- ✓ ปิดปลั๊กไฟ
- ✓ ปิดก๊อกน้ำ
- ✓ ปิดไฟ

เพื่อความปลอดภัยและประหยัดพลังงาน

คณะทำงานขับเคลื่อนสำนักประชาสัมพันธ์เป็นสำนักงานสีเขียว (หมวด 1)



- Application Line สำนักประชาสัมพันธ์



สำนักประชาสัมพันธ์ (129)

หมวด 3 28/63

Lucky

4 ป ประหยัดไฟฟ้า

หมวด 3 การใช้ทรัพยากรและพลังงาน วัฒนธรรมที่
เปลี่ยนคือวัฒนธรรมการใช้ทรัพยากรที่เป็นมิตรกับ
สีเขียว (Green Office) ซึ่งตรงกับวัฒนธรรมที่ส่งเสริม
กัน 4 ป "ปิด ปรับ ปลด เปลี่ยน"

- ปิด** ปิดสวิตช์ไฟ พัดลม 1 ชม. (12.00-13.00 น.)
- ปรับ** แอร์ ลม 25 องศา
- ปลด** ปลั๊ก เครื่องใช้ไฟฟ้า
- เปลี่ยน** พกติดกระดุม เข็มเย็บ-จอบีบด แทนกรรไกรตัด

Save | Save as... | Share | Keep

Lucky

หมวด 3 การใช้ทรัพยากรและพลังงาน
#ร่วมแรงตักน้ำใช้ทรัพยากรและพลังงาน
#สำนักประชาสัมพันธ์

สำนักประชาสัมพันธ์ (125)

แม่ใจ

📌📌📌 **คุณทำงานเข้านัดคือสำนักประชาสัมพันธ์เป็นสำนักงานสีเขียว (Green Office) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567**

โดยคุณทำงานดำเนินการสำนักงานสีเขียว(Green Office)ของสำนักประชาสัมพันธ์ หมวด 3 การใช้ทรัพยากรและพลังงาน ร่วมกันแรงตักน้ำสร้างความตระหนักรู้ " 6 75 ใช้เพื่อลดไม่ประหวัดพลังงานไฟฟ้า ไม้กับบุคลากรในสำนัก เพื่อขอเป็นสำนักประชาสัมพันธ์เป็นสำนักงานสีเขียว (Green Office) ต่อไป

- 📌หมวด 1 การกำหนดนโยบาย การวางแผน การดำเนินงานและการขับเคลื่อน
- 📌หมวด 2 การสื่อสารและประชาสัมพันธ์
- 📌หมวด 3 การใช้ทรัพยากรและพลังงาน
- 📌หมวด 4 การจัดกิจกรรม
- 📌หมวด 5 สภาพแวดล้อมและความปลอดภัย
- 📌หมวด 6 การจัดการข้อมูล

📌สำนักประชาสัมพันธ์ สำนักงานราชการการศึกษา
📌SenateGoGreen

แม่ใจ

วิธีใช้พัดลม ให้ประหยัดพลังงานไฟฟ้า

1. เลือกพัดลมประหยัดไฟฟ้า
2. เลือกพัดลมที่มีเบอร์เบอร์ประหยัด
3. ลมพัดที่พัดลมที่พัดลม
4. หลีกเลี่ยงพัดลมที่พัดลม
5. ตั้งพัดลมที่พัดลมที่พัดลม
6. เปลี่ยนพัดลมที่พัดลม

บันทึก | บันทึกเป็น... | ใช้ | ตั้งไม้ Keep Memo

สำนักประชาสัมพันธ์ (129)

จำนวน 112 12.04 น.

คุณทำงานเข้านัดคือสำนักประชาสัมพันธ์เป็นสำนักงานสีเขียว (Green Office) ของสำนักประชาสัมพันธ์ หมวด 3 การใช้ทรัพยากรและพลังงาน

ขอเชิญชวนคุณ ร่วมกันปิดไฟ 1 ชั่วโมง (ในเวลาพักเที่ยง) เพื่อลดโลกร้อนและประหยัดพลังงาน

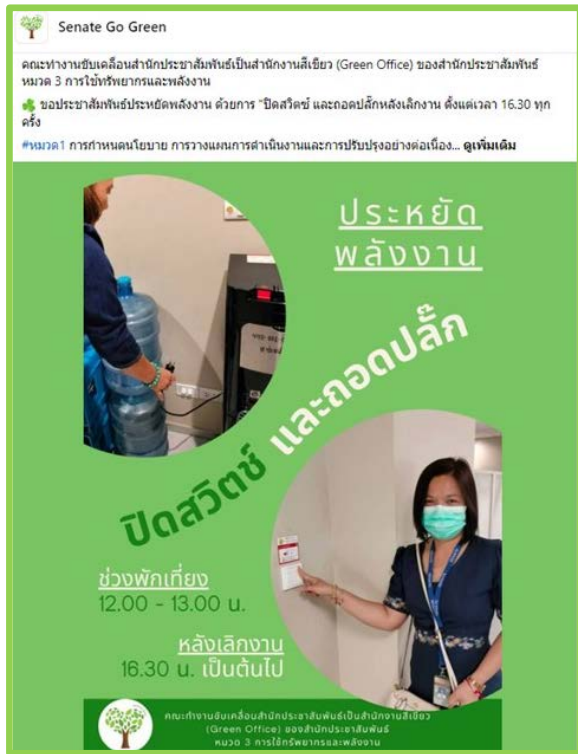
#หมวด3การใช้ทรัพยากรและพลังงาน
#หมวด2การสื่อสารและสร้างจิตสำนึก
#SenateGoGreen

EARTH HOUR
60 MINUTES
12.00 - 13.00
OFF

ร่วมปิดไฟ 1 ชั่วโมง เพื่อลดโลกร้อน ประหยัดพลังงาน

จำนวน 112 12.04 น.

- Facebook Senate Go Green



- VDO การปิดสวิตซ์ไฟฟ้าช่วงพักกลางวัน เวลา 12.00 – 13.00 นาฬิกา (ทุกวันทำการ)

<https://www.facebook.com/61555715223119/videos/1069508610989842>



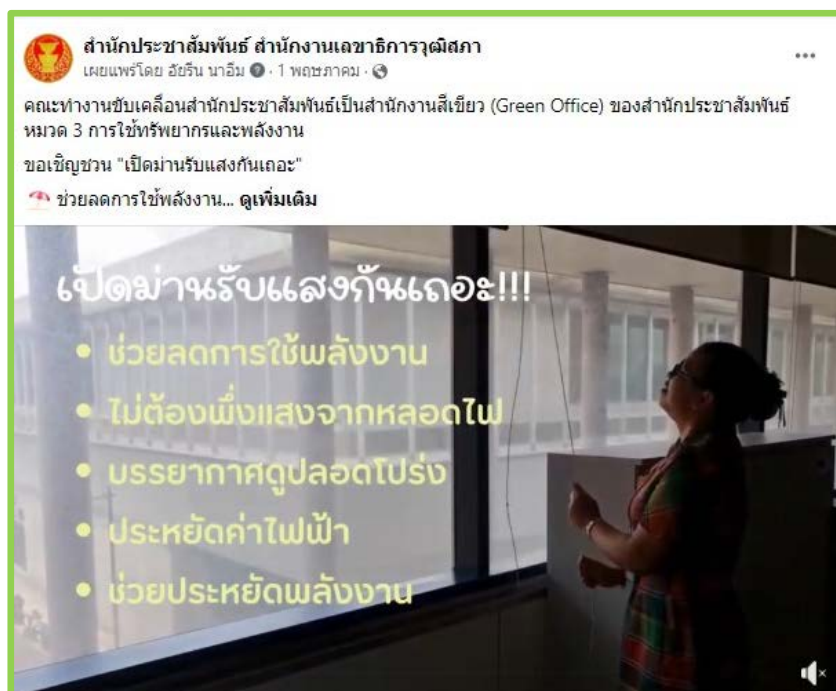
- VDO ประหยัดไฟฟ้าง่าย ๆ ด้วยหลัก “4ป” ปิด ปลด ปรับ เปลี่ยน หมายความว่ายังไง...มาดูกันเลย

<https://www.facebook.com/61555715223119/videos/410719821843734>



- VDO "เปิดม่านรับแสงกันเถอะ" ช่วยลดการใช้พลังงาน ไม่ต้องพึ่งแสงจากหลอดไฟ บรรยากาศดูปลอดโปร่ง ประหยัดค่าไฟฟ้า

<https://www.facebook.com/61555715223119/videos/813081730708936>



- VDO การใช้พลังงานทดแทน โดยสำนักประชาสัมพันธ์ได้นำโซลาร์เซลล์ (Solar Cell) ซึ่งเป็นนวัตกรรมการสร้างพลังงานไฟฟ้าจากแสงอาทิตย์ โดยโซลาร์เซลล์จัดว่าเป็นแหล่งพลังงานสะอาด ไม่สร้างมลภาวะแก่สิ่งแวดล้อมและไม่ปล่อยก๊าซเรือนกระจก (Co2) พร้อมทั้งยังช่วยประหยัดไฟฟ้าค่าไฟอีกด้วย

<https://www.facebook.com/61555715223119/videos/7544493309000159?idorvanity=1638988543152091>

สำนักประชาสัมพันธ์ สำนักงานเลขาธิการวุฒิสภา
17 พฤษภาคม เวลา 15:20 น. · 🌐

คณะทำงานขับเคลื่อนสำนักประชาสัมพันธ์เป็นสำนักงานสีเขียว (Green Office) ของสำนักประชาสัมพันธ์ หมวด 3 การใช้ทรัพยากรและพลังงาน

ได้นำโซลาร์เซลล์ (Solar Cell) ซึ่งเป็นนวัตกรรมการสร้างพลังงานไฟฟ้าจากแสงอาทิตย์ โดยโซลาร์เซลล์จัดว่าเป็นแหล่งพลังงานสะอาด ไม่สร้างมลภาวะแก่สิ่งแวดล้อมและไม่ปล่อยก๊าซเรือนกระจก (Co2) พร้อมทั้งยังช่วยประหยัดค่าไฟฟ้าอีกด้วย "สำนักประชาสัมพันธ์ จึงนำโซลาร์เซลล์ (Solar Cell) มาติดตั้งในจุดที่มีแสงสว่างน้อยบริเวณหน้าสำนักประชาสัมพันธ์ที่ชั้น 2 เพื่อช่วยเพิ่มแสงสว่างบริเวณทางเดินให้กับบุคลากรในสำนักประชาสัมพันธ์"

การใช้พลังงานทดแทน ของสำนักประชาสัมพันธ์

คณะทำงานขับเคลื่อนสำนักประชาสัมพันธ์เป็นสำนักงานสีเขียว (GREEN OFFICE) ของสำนักประชาสัมพันธ์ หมวด 3 การใช้ทรัพยากรและพลังงาน

ได้นำโซลาร์เซลล์ (SOLAR CELL) ซึ่งเป็นนวัตกรรมการสร้างพลังงานไฟฟ้าจากแสงอาทิตย์ โดยโซลาร์เซลล์จัดว่าเป็นแหล่งพลังงานสะอาด ไม่สร้างมลภาวะแก่สิ่งแวดล้อมและไม่ปล่อยก๊าซเรือนกระจก (CO2) พร้อมทั้งยังช่วยประหยัดค่าไฟฟ้าอีกด้วย "สำนักประชาสัมพันธ์ จึงนำโซลาร์เซลล์ (SOLAR CELL) มาติดตั้งในจุดที่มีแสงสว่างน้อยบริเวณหน้าสำนักประชาสัมพันธ์ที่ชั้น 2 เพื่อช่วยเพิ่มแสงสว่างบริเวณทางเดินให้กับบุคลากรในสำนักประชาสัมพันธ์"

#หมวด1การกำหนดนโยบาย การวางแผนการดำเนินงานและการปรับปรุงอย่างต่อเนื่อง
#หมวด2การสื่อสารและสร้างจิตสำนึก
#หมวด3การใช้ทรัพยากรและพลังงาน
#หมวด4การจัดกิจกรรมของเสีย
#หมวด5สภาพแวดล้อมและความปลอดภัย
#หมวด6การจัดซื้อจัดจ้าง
#สำนักประชาสัมพันธ์ สำนักงานเลขาธิการวุฒิสภา
#SENATEGREEN

สำนักประชาสัมพันธ์ ได้มีกำหนดมาตรการในการใช้งานเครื่องใช้ไฟฟ้า เพื่อให้เกิดความปลอดภัยในการใช้งาน ช่วยให้เครื่องใช้ไฟฟ้ายืดอายุในการใช้งาน และก่อให้เกิดใช้ทรัพยากรและพลังงานได้อย่างปลอดภัยและมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น ดังนี้

- มีการกำหนดเวลาใช้งานตู้น้ำร้อน-เย็น ตั้งแต่เวลา 08.00 – 15.00 นาฬิกา (ทุกวันทำการ) และโดยมีการถอดปลั๊กทุกครั้งหลังการใช้งานทุกครั้ง



- การเครื่องใช้ไฟฟ้า (พัดลม) ที่มีฉลากประหยัดไฟเบอร์ 5 โดยมีการถอดปลั๊กทุกครั้งหลังการใช้งาน



บุคลากรของสำนักประชาสัมพันธ์ทุกคน มีการตั้งเวลาปิดอัตโนมัติ (Timer) ในเวลาที่ไม่ใช้งานเกิน 15 นาที สำหรับจอภาพ

