

## EQS-IEM-23

หมวดการจัดการ  
อุตสาหกรรม  
และสิ่งแวดล้อม

# การจัดการขยะ และการประหยัด พลังงานในองค์กร

Waste management and energy saving  
in the organization

ปัจจุบันองค์กรธุรกิจและหน่วยงานต่าง ๆ มีความจำเป็นต้องดำเนินกิจกรรมเพื่อส่งเสริมด้านสิ่งแวดล้อมและการอนุรักษ์พลังงาน อันจะนำไปสู่การยกระดับความสามารถในการแข่งขันและพัฒนาองค์กรอย่างยั่งยืนและยังช่วยสนับสนุนการดำเนินการเพื่อลดปัญหาด้านการเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศอันเป็นประเด็นสำคัญในปัจจุบัน แนวทางที่สามารถทำได้ง่ายและเกิดประโยชน์โดยตรงคือ การจัดการขยะอย่างเหมาะสม เพื่อการลดปริมาณขยะและการจัดการของเสียที่เกิดขึ้นในองค์กรเพื่อให้เกิดประโยชน์ ในขณะที่เดียวกันการช่วยกันประหยัดพลังงานในหน่วยงานนั้นเป็นสิ่งที่จำเป็นที่จะต้องดำเนินการร่วมกันอย่างสม่ำเสมอเพื่อให้เกิดความตระหนักของบุคลากรและเกิดวัฒนธรรมแห่งความยั่งยืนได้ในอนาคต

## วัตถุประสงค์การฝึกอบรม

1. เพื่อให้ผู้เข้าอบรมเข้าใจถึงความจำเป็นและเรียนรู้ถึงแนวคิดและวิธีการที่เหมาะสมในการจัดการขยะและของเสีย รวมถึงแนวทางในการใช้ประโยชน์จากขยะที่เกิดขึ้นในหน่วยงานอย่างเหมาะสมและคุ้มค่า
2. เพื่อให้บุคลากรระดับต่าง ๆ ขององค์กรมีความเข้าใจและมีส่วนร่วมในการดำเนินการเพื่อการประหยัดพลังงานภายในองค์กร
3. เพื่อสร้างความตระหนักของบุคลากรที่เกี่ยวข้องและนำไปสู่การริเริ่มกิจกรรมต่าง ๆ เพื่อส่งเสริมด้านสิ่งแวดล้อมและการอนุรักษ์พลังงาน

## กิจกรรมและหัวข้อการฝึกอบรม

- แนวทางการจัดการขยะและของเสียภายในหน่วยงาน
  - ความจำเป็นและความเข้าใจเกี่ยวกับขยะและของเสียในองค์กร
  - การบ่งชี้และจัดทำข้อมูลขยะและของเสีย
  - แนวทางการจัดการและการใช้ประโยชน์จากขยะและของเสีย
  - กรณีศึกษา
- การประหยัดพลังงานในองค์กร
  - ความจำเป็นและความเข้าใจเกี่ยวกับการใช้พลังงานเบื้องต้นในองค์กร
  - แนวคิดและวิธีการในการประหยัดพลังงาน
  - ตัวอย่างของมาตรการประหยัดพลังงาน
- ประเมินผลหลังฝึกอบรม (Post-Test)

ระยะเวลาการฝึกอบรม

1 วัน (6 ชั่วโมง)

กรอบการฝึกอบรม

บรรยายทฤษฎีและกรณีศึกษา

เหมาะสำหรับ

ระดับบริหาร ระดับปฏิบัติการ  
วิศวกร

จำนวนผู้เข้าอบรม

ไม่เกิน 40 คน



## CONTACT

คุณศรัญญา เครือภก

✉ training@eqs.co.th

🌐 www.eqs.co.th

📱 EQSConsult

☎ 02-192-1847-8

08-9690-6668

09-0669-3639

