



ติดต่อ/ประสานงาน

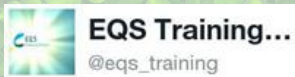
คุณสรัญญา บุปผาพิบูลย์

☎ 090-669-3639

☎ 02-192-1847-8

✉ Training@eqs.co.th

LINE@ : eqs_training



🏠 www.eqs.co.th

📘 FB : EQSConsult

การตรวจวัดและวิเคราะห์การใช้พลังงานสำหรับหม้อไอน้ำเพื่อ การอนุรักษ์พลังงาน(ภาคปฏิบัติ) (Energy Audit for Steam Boiler)

- ✓ ระยะเวลาการฝึกอบรม 6 ชั่วโมง
- ✓ กรอบการฝึกอบรม บรรยายทฤษฎี และการฝึกปฏิบัติ
- ✓ เหมาะสำหรับ วิศวกร หัวหน้างาน ช่างเทคนิค
- ✓ จำนวนผู้เข้าอบรม ไม่เกิน 40 คน

ปัญหาและความสำคัญของปัญหา

ความรู้และความสามารถในการตรวจวัดและวิเคราะห์ประสิทธิภาพพลังงานหม้อไอน้ำ จะทำให้มีความเข้าใจถึงการสูญเสียโดยเปล่าประโยชน์ของการใช้พลังงานใน กระบวนการใช้และผลิตไอน้ำ การเผาไหม้ที่สมบูรณ์ของเชื้อเพลิง ที่สามารถนำไปสู่ การดำเนินการอนุรักษ์พลังงานได้อย่างเป็นรูปธรรมและสามารถลดค่าใช้จ่ายด้าน พลังงานขององค์กรได้

วัตถุประสงค์การฝึกอบรม

1. เพื่อเพิ่มทักษะและความรู้ด้านเทคนิคการผลิตไอน้ำ และแนวทางการตรวจประเมิน ประสิทธิภาพด้านพลังงาน
2. เพื่อให้พนักงานที่เกี่ยวข้องสามารถใช้เครื่องมือตรวจวัดและวิเคราะห์ประสิทธิภาพ พลังงานได้ถูกต้องตามหลักวิศวกรรม
3. เพื่อให้พนักงานที่เกี่ยวข้องสามารถดำเนินการมาตรการประหยัดพลังงานได้อย่างมั่นใจ และประสบผลสำเร็จ

แนวทางการฝึกอบรม

หลักสูตร : การตรวจวัดและวิเคราะห์การใช้พลังงานสำหรับหม้อไอน้ำเพื่อการ อนุรักษ์พลังงาน(ภาคปฏิบัติ)

- ❖ บรรยาย ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับหม้อไอน้ำและการเผาไหม้ของเชื้อเพลิง
- ❖ บรรยาย ความรู้และวิธีการในการตรวจประเมินประสิทธิภาพการผลิตไอน้ำ
- ❖ ฝึกปฏิบัติ(Workshop) การตรวจวัดประสิทธิภาพหม้อไอน้ำ และการ ดำเนินการปรับปรุงประสิทธิภาพพลังงาน