

ชื่อหลักสูตร:**เทคนิคการบริหารจัดการสารเคมีและวัตถุอันตราย****วัตถุประสงค์:**

1. เพื่อให้ผู้เข้าอบรม มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับสารเคมีและวัตถุอันตราย
2. เพื่อให้ผู้เข้าอบรมสามารถจำแนกสารเคมีและวัตถุอันตรายในการจัดเก็บ การขนส่งและการเคลื่อนย้ายได้อย่างมีประสิทธิภาพ
3. เพื่อให้ผู้เข้าอบรมสามารถเลือกใช้อุปกรณ์ป้องกันส่วนบุคคลเมื่อต้องปฏิบัติงานกับสารเคมีและวัตถุอันตรายได้อย่างเหมาะสมและปลอดภัย
4. เพื่อให้ผู้เข้าอบรมมีแนวทางในการจัดการเมื่อมีเหตุหกรั่วไหล/เหตุฉุกเฉิน
5. เพื่อให้ผู้เข้าอบรมสามารถนำองค์ความรู้ที่ได้อบรมไปประยุกต์ใช้งานได้อย่างเหมาะสมกับองค์กรของตนเอง

ผู้เข้าอบรม:

- พนักงานที่ปฏิบัติงานเกี่ยวข้องกับสารเคมีและวัตถุอันตราย
- พนักงานที่ควบคุมดูแลเกี่ยวข้องกับสารเคมีและวัตถุอันตราย
- หัวหน้างาน/ เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับต่างๆ

เนื้อหา:

มีระยะเวลาการฝึกอบรม 6 ชั่วโมง ประกอบด้วย

1. คำจำกัดความ/ ความหมาย
2. การจำแนกสารเคมีและวัตถุอันตรายในการจัดเก็บ
3. การจัดเก็บ การเคลื่อนย้าย และ การขนส่งทางบก
4. หลักปฏิบัติที่ปลอดภัยในการใช้สารเคมี
5. การใช้อุปกรณ์ป้องกันส่วนบุคคล
6. การจัดการเมื่อมีเหตุหกรั่วไหล/เหตุฉุกเฉิน
7. การปฐมพยาบาลเบื้องต้นผู้ได้รับสารเคมี
8. ทบทวน MSDS

วิธีการอบรม:

1. การบรรยาย
2. กรณีศึกษาจากวีดีทัศน์
3. Workshop
4. การสอบประเมินความรู้ความเข้าใจก่อน-หลัง

ระยะเวลาอบรม:

1 วัน (6 ชั่วโมง)

****หลังจบการอบรมจะได้รับวุฒิบัตร ทันที****

วิทยากร:

อาจารย์นันทนาพร วงศ์ใหญ่

วิทยากรความปลอดภัยและผู้เชี่ยวชาญการสร้างพฤติกรรมความปลอดภัยในการทำงาน

E-mail wongyai.safety@gmail.com

โทรศัพท์ 097-128-1312 095-549-0298

เว็บไซต์ www.wongyaitraining.com