

ความปลอดภัยในการใช้สารเคมีของสถานประกอบการ

Safety in Chemical Substance Using



วันที่จัด รุ่น 42 : วันพฤหัสบดีที่ 28 กุมภาพันธ์ 2562

สมาชิก : 2,800 + VAT 7% 196 = 2,996 บาท

เวลา 09.00 – 16.30 น. (ลงทะเบียนเวลา 08.00 น.) รับประทานอาหาร 15 ท่าน

(สมาชิก ส.ส.ท., นักศึกษาปริญญาตรี, หน่วยงานราชการ, รัฐวิสาหกิจ)

สถานที่ ณ ห้องสัมมนา สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น) ซอยพัฒนาการ 18

บุคคลทั่วไป : 3,300 + VAT 7% 231 = 3,531 บาท

การใช้สารเคมีเป็นความจำเป็นในชีวิตประจำวัน และในโรงงานอุตสาหกรรมยิ่งมีความจำเป็นมากกว่า เนื่องจากต้องมีการสั่งซื้อ จัดเก็บ การใช้ งานจนถึงการกำจัดของเสีย นับวันสารเคมีก็มีจำนวนมากขึ้นทุกวัน และมักพบว่าสารเคมีส่วนใหญ่มีอันตรายต่อร่างกายของมนุษย์ ทั้งที่เราอยู่แล้วจนถึง การค้นพบใหม่ ๆ ว่าสารเคมีนั้นมันอันตราย

ผู้ที่ทำงานสัมผัสกับสารเคมีจึงจำเป็นต้องมีความรู้ถึงการปฏิบัติอย่าง ปลอดภัยในการใช้สารเคมี เนื่องจากสารเคมีมีเป็นจำนวนมากไม่สามารถจดจำ ได้หมด การที่เข้าใจ หลักการพื้นฐานจึงเป็นหัวใจของหลักสูตรนี้

สิ่งที่คุณจะได้รับ

1. ให้รู้ถึงอันตราย และผลจากการสัมผัสสารเคมี
2. หลักการป้องกันภัยจากสารเคมี และการจัดเก็บสารเคมี
3. เข้าใจการปฏิบัติเมื่อเกิดเหตุฉุกเฉิน

คุณสมบัติผู้เข้าอบรมและสัมมนา

เจ้าหน้าที่ความปลอดภัย พนักงานที่ทำงานเกี่ยวข้องกับสารเคมี

หัวข้อการอบรมและสัมมนา

09.00 - 12.15 น.

- บทนำ : คำจำกัดความ ตัวอย่างอุบัติเหตุจากสารเคมี
- กฎหมายที่เกี่ยวข้องกับความปลอดภัยในการใช้สารเคมี
- อันตรายจากการใช้สารเคมี : ชนิด, ป้ายเตือน, บรรจุภัณฑ์, เอกสารกำกับ
- อันตรายต่อสุขภาพ : พิษ, ผลต่อระบบร่างกาย, สารก่อมะเร็ง

13.15 – 16.30 น.

- การประเมินความเสี่ยงและการตรวจวัด
- การใช้อุปกรณ์ป้องกันการหายใจ
- ชุดและอุปกรณ์ป้องกันส่วนบุคคล
- แผนรองรับอุบัติเหตุจากสารเคมีและการปฏิบัติ



วิทยากร

คุณวีระ ชื้อสุวรรณ

วิทยากรอิสระและที่ปรึกษา

ด้านระบบความปลอดภัยและการจัดการสิ่งแวดล้อม

ประสบการณ์การทำงาน

* ผู้จัดการอาวุโสบริหาร, ผู้แทนระบบ QMR, EMR, SMR

บริษัท ไทยพลาสติกและเคมีภัณฑ์ จำกัด (มหาชน)

* นายกสมาคมบริหารความปลอดภัยระยอง,

วิทยากรอบรมการประเมินความเสี่ยงตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉ.3

