

หลักสูตรความปลอดภัยในการทำงานสารเคมีและการระงับเหตุฉุกเฉินรั่วไหล

แนวคิด การปฏิบัติงานเกี่ยวกับสารเคมีเป็นเรื่องที่เสี่ยงอันตราย ซึ่งมักจะมีข่าวการเกิดอุบัติเหตุเกิดขึ้นเสมอ ๆ ทั้งในสถานประกอบการ หรือระหว่างการขนย้ายสารเคมีวัตถุอันตราย ก่อให้เกิดการสูญเสียชีวิตและทรัพย์สินมากมาย ทั้งนี้เกิดจากองค์กระชาดการจัดการระบบที่ดีและมีประสิทธิภาพ รวมทั้งบุคลากรขาดจิตสำนึกและความรู้ความชำนาญ ในการปฏิบัติงานอย่างปลอดภัย จึงควรจัดการอบรมให้ความรู้แก่ผู้รับผิดชอบปฏิบัติงานด้านสารเคมีวัตถุอันตรายในสถานประกอบการ

วัตถุประสงค์

1. เพื่อให้ผู้เข้าอบรมทราบถึงอันตรายของสารเคมีในอุตสาหกรรมที่มีผลต่อสุขภาพ
2. เพื่อให้ทราบถึงหลักการควบคุมป้องกันอันตรายจากสารเคมี การใช้ การเก็บ รักษา การขนย้าย และแนวทางปฏิบัติงานให้ปลอดภัย

หัวข้อ

1. คำจำกัดความ / ความหมาย สารเคมี
2. กฎหมายที่เกี่ยวข้องกับความปลอดภัยในการใช้สารเคมี
3. อันตรายจากการใช้สารเคมี: ชนิดประเภทอันตราย, คุณสมบัติ
4. อันตราย ผลต่อสุขภาพร่างกาย : พิษ, ผลต่อระบบร่างกาย, สารก่อมะเร็ง
5. หลักการป้องกันอันตรายในด้านต่างๆและการควบคุม
6. หลักการจัดเก็บสารเคมี – การขนถ่าย –การเคลื่อนย้าย- การใช้อย่างปลอดภัย
7. ป้ายเตือนอันตรายต่างๆ, บรรจุภัณฑ์, เอกสารกำกับของวัตถุอันตราย
8. ระบบสากลการจัดกลุ่มสารเคมี / ผลิตภัณฑ์และการติดฉลาก (GHS)
9. การจัดทะเบียนสารเคมี SDS (safety data sheet)
- 10.การใช้อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล(PPE) ที่เกี่ยวข้อง
- 11.การระงับเหตุฉุกเฉินจากสารเคมีหกรั่วไหล / แผนรับเหตุฉุกเฉิน (Workshop)

กำหนดการอบรม

รุ่นที่ 1 วันที่ 12 กรกฎาคม 2561
รุ่นที่ 2 วันที่ 9 ตุลาคม 2561
(09.00-16.00 น.)
จัด ณ โรงแรมเดอะคัลเลอร์ลิฟวิ่ง เทพารักษ์

อัตราค่าอบรม คนละ 2,500 บาท
(ราคานี้ยังไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม 7 %)

วิทยากร

วิทยากรที่มีประสบการณ์เชี่ยวชาญสารเคมีวัตถุอันตราย / ความปลอดภัยอาชีวอนามัย

จัดโดย

บริษัท ศูนย์เทคโนโลยีความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม จำกัด (SAFETECH)

โปรแกรมการจัดอบรม

เวลา	รายการ
09.00-12.00 น.	<ul style="list-style-type: none">- คำจำกัดความ / ความหมาย- กฎหมายที่เกี่ยวข้องกับความปลอดภัยในการใช้สารเคมี- อันตรายจากการใช้สารเคมี: ชนิด, ป้ายเตือน, บรรจุภัณฑ์ เอกสารกำกับ- อันตรายต่อสุขภาพ: พิษ, ผลต่อระบบร่างกาย, สารก่อมะเร็ง- หลักการป้องกันอันตรายในด้านต่างๆ- หลักการจัดเก็บสารเคมี – การขนถ่าย-การเคลื่อนย้าย- การใช้อย่างปลอดภัย
12.00-13.00 น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน
13.00-14.30 น.	<p>ป้ายเตือนอันตรายต่างๆ, บรรจุภัณฑ์, เอกสารกำกับของวัตถุอันตราย</p> <p>ระบบสากลการจัดกลุ่มสารเคมี / ผลิตภัณฑ์และการติดฉลาก (GHS)</p> <p>การจัดทะเบียนสารเคมี safety data sheet (SDS)</p> <p>การใช้อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลที่เกี่ยวข้อง</p>
14.30 – 16.00น.	<ul style="list-style-type: none">- แผนการรับเหตุฉุกเฉินกรณีสารเคมีรั่วไหลการเตรียมการ – ขั้นตอนการปฏิบัติ / วิธีการระงับเหตุฉุกเฉินจากสารเคมีหกรั่วไหล <p>Work shop วิธีการระงับเหตุฉุกเฉินจากสารเคมีหกรั่วไหล</p>

แผนที่ โรงแรมเดอะคัลเลอร์ลิฟวิ่ง The Color Living Hotel

เทพารักษ์ สมุทรปราการ
สอบถามเส้นทาง โทร. 02-759-6565

โรงแรมเดอะคัลเลอร์ลิฟวิ่ง ตั้งอยู่บนถนนเทพารักษ์ ไปทางสนามบิน
จากสี่แยกศรีนครินทร์ – เทพารักษ์ ตรงไปประมาณ 300 เมตร จะเห็นโรงแรมอยู่ด้านขวา

