

# อบรมOnline ผ่าน โปรแกรม ZOOM

## หลักสูตรการจัดการสารเคมีในคลังสินค้าและการควบคุมอุบัติเหตุ

### วัตถุประสงค์ :

1. เพื่อให้ผู้เข้าอบรมมีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการจำแนกประเภทสารเคมีและวัตถุอันตราย ตารางการจัดเก็บสารเคมีและวัตถุอันตรายได้อย่างถูกต้อง
2. เพื่อเป็นแนวทางปฏิบัติในการจัดพื้นที่เก็บสารเคมีและวัตถุอันตรายให้เป็นไปตามตารางการจัดเก็บสารเคมีและวัตถุอันตราย ตาม กฎหมายบังคับ ของกรมโรงงานอุตสาหกรรม

### หัวข้อการอบรม

- กฎหมายที่มีเกี่ยวกับสารเคมี
- อันตรายสารเคมีและวัตถุอันตราย
- การจำแนกประเภทสารเคมีและวัตถุอันตรายสำหรับการจัดเก็บ
- วิธีการพิจารณาจัดเก็บสารเคมีและวัตถุอันตราย
- ตารางการจัดเก็บสารเคมีและวัตถุอันตราย
- กรณีสารเคมีรั่วไหลในแต่ละคลาส มีวิธีการในการควบคุมอย่างไร
- การควบคุมอุบัติเหตุจากสารเคมีหก , รั่วไหล ไฟไหม้ ฯลฯ ( workshop)

### วิทยากร

#### \* อาจารย์จรินทร์ วีโรพัรสิทธิ์

สมาคมผู้ประกอบการธุรกิจวัตถุอันตราย Hazardous Substances Logistics Association (HASLA)

ประสบการณ์ ดูแลด้านสารเคมีวัตถุอันตราย ด้านความปลอดภัย ที่ บริษัทไทยพลาสติกเคมีภัณฑ์ จำกัด

บริษัท ไทยอาชีพเคมีภัณฑ์ จำกัด , บริษัท เอเพ็คปิโตรเคมี จำกัด , บริษัท อิเทอนัล เรซิน จำกัด เป็นต้น

ระยะเวลา 1 วัน ( เวลา 9.00 - 16.00 น. )

## กำหนดการอบรม ออนไลน์

Ω วันที่ 13 มีนาคม 2567

Ω วันที่ 12 มิถุนายน 2567

Ω วันที่ 11 กันยายน 2567

[ ค่าอบรม ท่านละ **2,000 บาท** ]

(ราคาค่าอบรม ยังไม่รวม VAT 7%) สามารถหัก ณ ที่จ่ายได้ 3% จากยอดค่าอบรม

**และนำใบเสร็จ ลดหย่อนภาษี ร้อยละร้อย จัดวุฒิบัตร ,ไฟล์ต้นฉบับเอกสารอบรม**

**สนใจสมัคร / สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม**

ฝ่ายอบรม บริษัท ศูนย์เทคโนโลยีความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม จำกัด

**โทร 02-042-9993-4 ต่อ 21 – 23 , สายตรง ฝ่ายอบรม 02-042-9995**

**กรอกใบสมัคร แฟกซ์ มาที่ 02- 042-9996 อีเมล : [training@safetechthailand.net](mailto:training@safetechthailand.net)**

---

### โปรแกรมอบรม

09.00 - 10.30 น. - กฎหมายที่มีเกี่ยวกับสารเคมีแบบกว้าง ๆ (ไม่ลงลึก)

09.00 - 10.30 น. - อันตรายสารเคมีและวัตถุอันตราย

10.30 - 10.45 น. - พักรับประทานอาหารว่าง

10.45 - 12.00 น. - การจำแนกประเภทสารเคมีและวัตถุอันตรายสำหรับการจัดเก็บ

- วิธีการพิจารณาจัดเก็บสารเคมีและวัตถุอันตราย

12.00-13.00 น. - พักรับประทานอาหารกลางวัน

13.00-15.00 น. - ตารางการจัดเก็บสารเคมีและวัตถุอันตราย

- กรณีสารเคมีรั่วไหลในแต่ละคลาส วิธีการในการควบคุม

15.00 – 16.00 น. - การควบคุมอุบัติเหตุจากสารเคมีหก , รั่วไหล ไฟไหม้ ฯลฯ ( workshop)