

หลักสูตร : การจัดการความปลอดภัยกระบวนการผลิต

Process Safety Management

1. สิ่งที่คุณจะได้รับ

- เพื่อให้ผู้เข้ารับการอบรมได้ทราบและเข้าใจในข้อบังคับคณะกรรมการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ว่าด้วยหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการประกอบกิจการในนิคมอุตสาหกรรม (ฉบับที่ 4) พ.ศ. 2559
- เพื่อให้ผู้เข้าอบรมมีความรู้เกี่ยวกับการจัดการความปลอดภัยกระบวนการผลิต (Process Safety Management : PSM)
- เพื่อให้ผู้เข้าอบรมสามารถนำไปประยุกต์ใช้จัดการจัดการความปลอดภัยกระบวนการผลิตของสถานประกอบการได้

2. กลุ่มเป้าหมาย

- ผู้ประกอบการที่มีกระบวนการที่เกี่ยวข้องกับสารเคมีอันตรายร้ายแรงในปริมาณครอบงำเข้าข่ายในปริมาณที่ ก.น.อ.กำหนด
- เจ้าหน้าที่ฝ่ายปฏิบัติการ เจ้าหน้าที่ฝ่ายวิศวกรรม หัวหน้างาน เจ้าหน้าที่ความปลอดภัย ผู้บริหาร และผู้เกี่ยวข้อง

3. ระยะเวลาอบรม หลักสูตร 6 ชั่วโมง 09.00-16.00 น.

4. Course outline

| | |
|------------------|--|
| 08.30-09.00 น. | ลงทะเบียน / รับเอกสาร |
| 09.00 – 10.30 น. | ความรู้เบื้องต้นในการจัดทำระบบ PSM |
| 10.30 – 10.45 น. | พักรับประทานอาหารว่าง |
| 10.45 – 12.00 น. | ข้อกำหนดการจัดการความปลอดภัยในกระบวนการผลิต <ul style="list-style-type: none">○ การมีส่วนร่วมของพนักงาน○ ข้อมูลความปลอดภัยกระบวนการผลิต○ การวิเคราะห์อันตรายกระบวนการผลิต○ ขั้นตอนการปฏิบัติงาน |





- 12.00 – 13.00 น. พักรกลางวัน
- 13.00 – 14.30 น. ข้อกำหนดการจัดการความปลอดภัยในกระบวนการผลิต
- การฝึกอบรม
 - การจัดการความปลอดภัยผู้รับเหมา
 - การทบทวนความปลอดภัยก่อนการเริ่มเดินเครื่อง
 - ความพร้อมใช้ของอุปกรณ์
 - การอนุญาตทำงานที่อาจทำให้เกิดความร้อนและประกายไฟ และ
การอนุญาตทำงานที่ไม่ใช่งานประจำ
- 14.30 – 14.45 น. พักรับประทานอาหารว่าง
- 14.45 – 16.00 น. ข้อกำหนดการจัดการความปลอดภัยในกระบวนการผลิต
- การจัดการการเปลี่ยนแปลง
 - การสอบสวนอุบัติการณ์
 - การเตรียมความพร้อมและการโต้ตอบภาวะฉุกเฉิน
 - การตรวจประเมินภายใน
 - ความลับทางการค้า
- 16.00-16.30 น. Q&A

