



หลักสูตร การใช้งานระบบสารสนเทศด้านความปลอดภัยหม้อน้ำ สารเคมี และก๊าซอุตสาหกรรม สำหรับโรงงานอุตสาหกรรม

ชื่อหลักสูตร	หลักสูตรการใช้งานระบบสารสนเทศด้านความปลอดภัยหม้อน้ำ สารเคมี และก๊าซอุตสาหกรรมสำหรับโรงงานอุตสาหกรรม
คุณสมบัติผู้เข้าอบรม	บุคลากรของโรงงานอุตสาหกรรมที่มีการใช้งานหม้อน้ำ สารเคมี หรือก๊าซอุตสาหกรรม
ระยะเวลา	6 ชั่วโมง (1 วัน)

คำอธิบายหลักสูตร

หลักสูตรนี้เป็นการอบรมเชิงปฏิบัติการเพื่อให้บุคลากรของโรงงานอุตสาหกรรมที่มีการใช้งานหม้อน้ำ สารเคมี หรือก๊าซอุตสาหกรรม ได้มีความรู้และความเข้าใจเกี่ยวกับการใช้งานระบบสารสนเทศด้านความปลอดภัยหม้อน้ำ สารเคมี และก๊าซอุตสาหกรรมที่ได้พัฒนาขึ้นโดยกรมโรงงานอุตสาหกรรมในส่วนที่เกี่ยวข้องกับโรงงานอุตสาหกรรม และสามารถใช้งานระบบสารสนเทศฯได้ในอนาคต

วัตถุประสงค์ทั่วไป

ผู้เข้าอบรมมีความรู้และความเข้าใจเกี่ยวกับการใช้งานระบบสารสนเทศด้านความปลอดภัยหม้อน้ำ สารเคมี และก๊าซอุตสาหกรรมในส่วนที่เกี่ยวข้องกับโรงงานอุตสาหกรรม

วัตถุประสงค์เชิงพฤติกรรม

ผู้ผ่านการฝึกอบรมควรมีความรู้ความสามารถดังนี้ :

1. สามารถทำการลงทะเบียนเพื่อขอใช้งานระบบได้
2. สามารถขอขึ้นทะเบียน และขอยกเลิกทะเบียนผู้ควบคุมประจำหม้อน้ำ/วิศวกรซ่อมสร้าง/วิศวกรอำนวยความสะดวกหม้อน้ำได้
3. สามารถขอระงับ/ยกเลิก/หยุดชั่วคราว การใช้งานหม้อน้ำได้
4. สามารถบันทึกการสำรวจข้อมูลสารเคมีได้
5. สามารถขอขึ้นทะเบียน และขอยกเลิกทะเบียนคนงานควบคุม/ขนส่ง/บรรจุก๊าซได้



สแกน QR code ใบสมัคร

แผนการฝึกอบรม

หัวข้อ ที่	เรื่อง	ระยะเวลา (นาที)
1	- ความเป็นมาและภาพรวมของระบบสารสนเทศด้านความปลอดภัยหม้อน้ำ สารเคมี และก๊าซอุตสาหกรรม	30
2	- วิธีการขึ้นทะเบียน (Register) เพื่อขอใช้งานระบบ - Workshop การขึ้นทะเบียน (Register) เพื่อขอใช้งานระบบ พร้อมรับการอนุมัติ	60
3	- วิธีการใช้งานระบบด้านความปลอดภัยหม้อน้ำ ประกอบด้วย <ul style="list-style-type: none"> ▪ การขอขึ้นทะเบียน และขอยกเลิกทะเบียนผู้ควบคุมประจำหม้อน้ำ/วิศวกรซ่อมสร้าง/วิศวกรอำนวยความสะดวกหม้อน้ำ ▪ การขอระงับ/ยกเลิก/หยุดชั่วคราว การใช้งานหม้อน้ำ 	40
4	- วิธีการใช้งานระบบด้านสารเคมี ประกอบด้วย <ul style="list-style-type: none"> ▪ การบันทึกการสำรวจข้อมูลสารเคมี 	25
5	- วิธีการใช้งานระบบด้านก๊าซอุตสาหกรรม ประกอบด้วย <ul style="list-style-type: none"> ▪ การขอขึ้นทะเบียน และขอยกเลิกทะเบียนคนงานควบคุม/ขนส่ง/บรรจุก๊าซ 	25
6	- Workshop การใช้งานระบบสารสนเทศด้านความปลอดภัยหม้อน้ำ สารเคมี และก๊าซอุตสาหกรรม	180
รวมระยะเวลา		360

หมายเหตุ แต่ละหัวข้อสามารถสลับลำดับในการอบรมก่อน-หลังได้ตามความเหมาะสม



หลักสูตร การใช้งานระบบสารสนเทศด้านความปลอดภัยหม้อน้ำ สารเคมี และก๊าซอุตสาหกรรม สำหรับวิศวกรและหน่วยงาน

ชื่อหลักสูตร	หลักสูตรการใช้งานระบบสารสนเทศด้านความปลอดภัยหม้อน้ำ สารเคมี และก๊าซอุตสาหกรรม สำหรับวิศวกรและหน่วยงาน
คุณสมบัติผู้เข้าอบรม	วิศวกร หน่วยงานตรวจสอบ และหน่วยงานฝึกอบรม
ระยะเวลา	6 ชั่วโมง (1 วัน)

คำอธิบายหลักสูตร

หลักสูตรนี้เป็นการอบรมเชิงปฏิบัติการเพื่อให้วิศวกร หน่วยงานตรวจสอบ และหน่วยงานฝึกอบรม ได้มีความรู้และความเข้าใจเกี่ยวกับการใช้งานระบบสารสนเทศด้านความปลอดภัยหม้อน้ำ สารเคมี และก๊าซอุตสาหกรรม ที่ได้พัฒนาขึ้นโดยกรมโรงงานอุตสาหกรรมในส่วนที่เกี่ยวข้องกับวิศวกร หน่วยงานตรวจสอบ และหน่วยงานฝึกอบรม และสามารถใช้งานระบบสารสนเทศฯ ได้ในอนาคต

วัตถุประสงค์ทั่วไป

ผู้เข้าอบรมมีความรู้และความเข้าใจเกี่ยวกับการใช้งานระบบสารสนเทศด้านความปลอดภัยหม้อน้ำ สารเคมี และก๊าซอุตสาหกรรมในส่วนที่เกี่ยวข้องกับวิศวกร หน่วยงานตรวจสอบ และหน่วยงานฝึกอบรม

วัตถุประสงค์เชิงพฤติกรรม

ผู้ผ่านการฝึกอบรมควรมีความรู้ความสามารถดังนี้ :

1. สามารถทำการลงทะเบียนเพื่อขอใช้งานระบบได้
2. วิศวกรสามารถกรอกข้อมูลรายการตรวจทดสอบหม้อน้ำได้
3. หน่วยงานฝึกอบรมระบบก๊าซอุตสาหกรรมสามารถขึ้นทะเบียนการฝึกอบรมและบันทึกรายงานผลการฝึกอบรมได้
4. หน่วยงานตรวจสอบระบบก๊าซอุตสาหกรรมสามารถบันทึกรายงานการตรวจสอบภาชนะบรรจุก๊าซได้

แผนการฝึกอบรม

หัวข้อ ที่	เรื่อง	ระยะเวลา (นาทิต)
1	- ความเป็นมาและภาพรวมของระบบสารสนเทศด้านความปลอดภัยหม้อน้ำ สารเคมี และก๊าซอุตสาหกรรม	30
2	- วิธีการขึ้นทะเบียน (Register) เพื่อขอใช้งานระบบ - Workshop การขึ้นทะเบียน (Register) เพื่อขอใช้งานระบบ พร้อมรับการอนุมัติ	60
3	- วิธีการใช้งานระบบด้านความปลอดภัยหม้อน้ำ ประกอบด้วย ▪ การกรอกข้อมูลรายการตรวจสอบหม้อน้ำ	50
4	- วิธีการใช้งานระบบด้านก๊าซอุตสาหกรรม ประกอบด้วย ▪ การขึ้นทะเบียนการฝึกอบรมและบันทึกรายงานผลการฝึกอบรม ▪ การบันทึกรายงานการตรวจสอบภาชนะบรรจุก๊าซ	40
5	- Workshop การใช้งานระบบสารสนเทศด้านความปลอดภัยหม้อน้ำ สารเคมี และ ก๊าซอุตสาหกรรม	180
รวมระยะเวลา		360

หมายเหตุ แต่ละหัวข้อสามารถสลับลำดับในการอบรมก่อน-หลังได้ตามความเหมาะสม

กำหนดการอบรม

หลักสูตร การใช้งานระบบสารสนเทศด้านความปลอดภัยหม้อน้ำ สารเคมี และก๊าซอุตสาหกรรม

โดยแบ่งการจัดอบรมเป็น 4 ภูมิภาค ประกอบด้วย ภาคเหนือ ภาคใต้ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคกลาง รวมถึงภาคตะวันออก เป้าหมายผู้เข้าอบรมรวมทั้งสิ้น 800 คน จำนวนผู้เข้าอบรมภูมิภาคละ 100 - 200 คน รายละเอียดดังต่อไปนี้

ครั้งที่	สถานที่	วันเดือนปี	เวลา
1	โรงแรมอวานี จังหวัดขอนแก่น	5 กรกฎาคม 2562	09.00 – 16.00 น.
2	โรงแรมเรือรัฐภา จังหวัดตรัง	25 กรกฎาคม 2562	09.00 – 16.00 น.
3	โรงแรมชลอินเตอร์ จังหวัดชลบุรี	1 สิงหาคม 2562	09.00 – 16.00 น.
4	โรงแรมดวงตะวัน จังหวัดเชียงใหม่	8 สิงหาคม 2562	09.00 – 16.00 น.
5	ห้องจูปิเตอร์ 11-12 อาคารอิมแพ็ค ชาเลนเจอร์ ชั้น 1 เมืองทองธานี จังหวัดนนทบุรี	29 สิงหาคม 2562	09.00 – 16.00 น.
6	โรงแรมภูริมาศ บีชแอนด์สปา จังหวัดระยอง	6 กันยายน 2562	09.00 – 16.00 น.
7	ห้องแซฟไฟร์ 107 อาคารอิมแพ็ค ฟอรั่ม เมืองทองธานี จังหวัดนนทบุรี	13 กันยายน 2562	09.00 – 16.00 น.

หมายเหตุ : โรงแรมและวันที่จัดงานอาจเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่

คุณบุญญรัตน์ ม่วงเนย หมายเลขโทรศัพท์ 08-5048-3008 หรืออีเมล hrd.ited@gmail.com