

สถาบันฝึกอบรมด้านความปลอดภัย

SAFETYINTHAI

www.safetyinthai.com



หลักสูตรอบรม

🕶 **ผู้ปฏิบัติงาน**ในที่อับอากาศ 🕶

Courses for Operators in Confined Spaces

หลักสูตรอบรม

ผู้ปฏิบัติงานในที่อับอากาศ

Courses for Operators in Confined Spaces

หลักการและเหตุผล

กฎกระทรวงกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และ สภาพแวดล้อมในการทำงานในที่อับอากาศ พ.ศ.2562 ข้อ 20 กำหนดให้นายจ้างจัดให้มีการฝึกอบรมความปลอดภัย ในการทำงานในที่อับอากาศแก่ลูกจ้างทุกคนที่ทำงานในที่อับอากาศ รวมทั้งผู้ที่เกี่ยวข้องให้มีความรู้ความเข้าใจใน ทักษะที่จำเป็นในการทำงานอย่างปลอดภัยตามหน้าที่ที่ได้รับมอบหมาย พร้อมทั้งวิธีการและขันตอนในการปฏิบัติงาน ตามหลักเกณฑ์ วิธีการ และหลักสูตรที่อธิบดีประกาศกำหนด

โดยประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่องหลักเกณฑ์ วิธีการ และหลักสูตรการฝึกอบรมความ ปลอดภัยในการทำงานในที่อับอากาศ พ.ศ. 2564 หมวด 2 ข้อ 2 ให้นายจ้างจัดให้มีการฝึกอบรมความปลอดภัย ในการทำงานในที่อับอากาศแก่ลูกจ้างผู้มีหน้าที่รับผิดชอบในการอนุญาต ผู้ควบคุมงาน ผู้ช่วยเหลือ และผู้ปฏิบัติงาน ในที่อับอากาศ และจัดให้มีการฝึกอบรมเพื่อทบทวนความปลอดภัยในการทำงานในที่อับอากาศ ตามหลักเกณฑ์ วิธีการและหลักสูตรการฝึกอบรมที่กำหนดไว้ในประกาศนี

เนื่องจากการทำงานในที่อับอากาศนับว่าเป็นสถานที่ที่มีความเสียงสูงต่อการเกิดอุบัติเหตุในระหว่างการทำงาน ทำให้มีผู้บาดเจ็บ เสียชีวิต และทรัพย์สินเสียหาย ตลอดจนประชาชนผู้อยู่อาศัยใกล้เคียงได้รับอันตรายได้ ดังนั้นผู้ที เกียวข้องกับการทำงานในที่อับอากาศทุกตำแหน่งหน้าที่จึงต้องได้รับการฝึกอบรม อันเป็นการเพิ่มประสิทธิภาพใน การทำงาน อีกทั้งยังส่งเสริมความปลอดภัยในการทำงานในที่อับอากาศ และสนับสนุนให้สถานประกอบกิจการได้ ปฏิบัติให้สอดคล้องตามทีกฏหมายประกาศกำหนดไว้ได้อย่างถูกต้อง



1.

เพื่อให้นายจ้างได้ปฏิบัติตาม กฎกระทรวงกำหนดมาตรฐาน ในการบริหาร จัดการและดำเนินการ ด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน เกี่ยวกับที่อับอากาศ พ.ศ. 2562



2.

เพื่อให้ลูกจ้างซึ่งเป็นผู้ที่มีหน้าที่ ปฏิบัติงานตามคำสั่งของนายจ้าง ได้รับการฝึกอบรมตามประกาศ กรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง หลักเกณฑ์ วิธีการและหลักสูตร การฝึกอบรมความปลอดภัย ในการทำงานในที่อับอากาศ ปี 2564



з.

เพื่อให้ลูกจ้างที่เกี่ยวข้อง กับการทำงานในที่อับอากาศ ทุกตำแหน่งหน้าที่ได้มีความรู้ ความเข้าใจ และได้รับการฝึกปฏิบัติ ในแต่ละบทบาทหน้าที่ และมีความปลอดภัยในการทำงาน ในที่อับอากาศ



สถาบันฝึกอบรมด้านความปลอดภัย

SAFETYINTHAI





เลขทะเบียนที่ จป.63-011

<u>บริษัท ท๊อป โปรเฟสซั่นแนลแ</u>อนด์ ดีเวลลอปเมนต์ จำกัด

ได้รับการอนุมัติการขึ้นทะเบียน เป็นหน่วยฝึกอบรมเจ้าหน้าที่ความปลอดภัย ในการทำงาน เลขทะเบียนที่ จป.63-011 จากกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน กระทรวงแรงงานนอกจากนั้น บริษัทยังได้รับการรับรองมาตรฐาน ISO 9001 : 2015 จากสถาบัน URS ในขอบเขตงานบริการฝึกอบรมและที่ปรึกษา ทั้งหมดของบริษัท

LOCATION MAP (แผนที่) HROD ESIE CENTER (บางแสน) จ.ชลบุรี



สถานที่อบรมและศูนย์ทดสอบ HROD ESIE CENTER (บางแสน) จ.ชลบุรี

ศูนย์ทดสอบมาตรฐานฝีมือแรงงาน ท็อปโปรเฟสชั่นแนล เลขที่ ชบ ๑๐๕/๒๕๖๐

ชอยสารพัดช่างชลบุรี 7/77 หมู่ 5 ต.ห้วยกะปิ อ.เมือง จ.ชลบุรี 20130

lns.033-135009 , 091-2345669 086-3699225 , 098-2819879





สถาบันฝึกอบรมด้านความปลอดภัย WWW.SAFETYINTHAI.COM





















































































TMOT























































สถาบันฝึกอบรมด้านความปลอดภัย

SAFETYINTHAI

วัน/เวลา	กำหนดการฝึกอบรม
วันที่ 1	เนื้อหาการบรรยาย
08:30 - 09:00	ลงทะเบียน / ชี้แจงการฝึกอบรมการทำแบบทดสอบก่อนการอบรม (Pre-Test) ภาคทฤษฎี - กฎหมายความปลอดภัยในการทำงานในที่อับอากาศ - ความหมาย ชนิด ประเภทของที่อับอากาศ และอันตรายในที่อับอากาศ
10.30 - 10.45	พักเบรก - ความหมาย ชนิด ประเภทของที่อับอากาศ และอันตรายในที่อับอากาศ (ต่อ) - การชี้บ่งอันตรายและการประเมินสภาพอันตราย การประเมินสภาพพื้นที่ และงาน และการเตรียมความพร้อมในการทำงานในที่อับอากาศ
12:15 - 13:15	พักเที่ยง - วิธีการปฏิบัติงานในพื้นที่อับอากาศที่ถูกต้องและปลอดภัย - อุปกรณ์คุ้มครองความปลอดภัยล่วนบุคคลที่ใช้ในที่อับอากาศ
15.15 - 15.30	พักเบรก - ระบบการขออนุญาตทำงานในที่อับอากาศและการขอยกเลิกการอนุญาต ทำงานในที่อับอากาศ และการตัดแยกพลังงานเพื่อความปลอดภัย - บทบาท หน้าที่ความรับผิดชอบของผู้อนุญาต ผู้ควบคุมงาน ผู้ช่วยเหลือ และผู้ปฏิบัติงานในที่อับอากาศ และการสื่อสารระหว่างผู้อนุญาต ผู้ควบคุมงาน ผู้ช่วยเหลือ และผู้ปฏิบัติงานในที่อับอากาศ
หมายเหตุ	Coffee Break เวลา 10.30 - 10.45 น. และเวลา 14.30 - 14.45 น.



วัน/เวลา	กำหนดการฝึกอบรม
วันที่ 2	เนื้อหาการบรรยาย
08:30 - 09:00	 - เทคนิคการตรวจสอบสภาพอากาศในที่อับอากาศ รวมทั้งการใช้ และการตรวจสอบเครื่องมือหรืออุปกรณ์ตรวจวัดสภาพอากาศในที่อับอากาศ - เทคนิคการระบายอากาศ และเครื่องมือการระบายอากาศในที่อับอากาศ
10.30 - 10.45	พักเบรก
	 - เทคนิคการระบายอากาศ และเครื่องมือการระบายอากาศในที่อับอากาศ (ต่อ) - อันตรายที่อาจได้รับกรณีฉุกเฉินและวิธีการหลีกหนีภัย
12:00 - 13:00 14.15 - 14.30	พักเที่ยง ภาคปฏิบัติ - เทคนิคการตรวจสอบสภาพอากาศในที่อับอากาศ รวมทั้งการใช้ และการตรวจสอบเครื่องมือหรืออุปกรณ์ตรวจวัดสภาพอากาศในที่อับอากาศ - เทคนิคการระบายอากาศ และเครื่องมือการระบายอากาศในที่อับอากาศ - พักเบรก
	 การใช้อุปกรณ์คุ้มครองความปลอดภัยส่วนบุคคลที่ใช้ในที่อับอากาศ สถานการณ์การปฏิบัติงานในที่อับอากาศในสภาพปกติและกรณีเกิดเหตุ ฉุกเฉิน
16.00 - 16.30	ทำแบบทดสอบหลังการอบรม (Post-test)/มอบวุฒิบัตร
หมายเหตุ	Coffee Break เวลา 10.30 - 10.45 น. และเวลา 14.30 - 14.45 น.

คุณสมบัติผู้เข้ารับการอบรม/กลุ่มเป้าหมาย

1.มีอายุไม่ต่ำกว่า 18 ปีบริบูรณ์

2.มีใบรับรองแพทย์ว่าเป็นผู้มีสุขภาพสมบูรณ์ แข็งแรง ไม่เป็นโรคเกี่ยวกับทางเดินหายใจ โรคหัวใจ หรือโรคอื่นซึ่งแพทย์เห็นว่าการเข้าไปในที่อับอากาศอาจเป็นอันตราย

 ผู้เข้ารับการอบรมต้องเป็นผู้ที่ผ่านการอบรมดับเพลิงขั้นต้น ตามกฎหมายความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับอัคคีภัย

ระยะเวลาอบรม : อบรม 2 วันต่อเนื่อง (12 ชั่วโมง)

