

หลักสูตรเทคนิคการใช้อุปกรณ์ดับเพลิงและการเข้าระงับเหตุของทีมดับเพลิง

จัด ณ สถานประกอบการ (1 วัน)

วัตถุประสงค์

เพื่อให้ผู้เข้ารับการฝึกอบรมได้มีความรู้ ความชำนาญในการดับไฟ การใช้ สายน้ำดับเพลิง อุปกรณ์ด้านการดับเพลิง โดยมีความรู้ทางวิชาการ ความชำนาญในเรื่องเทคนิคการดับไฟด้วย อุปกรณ์ต่าง ๆ อย่างมีประสิทธิภาพ สามารถวิเคราะห์ประเมินเหตุการณ์ในการเข้าควบคุมไฟ ในระดับต้นได้

คุณสมบัติผู้เข้าร่วมฝึกอบรม

- *** - ผ่านการฝึกอบรมดับเพลิงขั้นพื้นฐานและขั้นสูง
- เป็นเจ้าหน้าที่ในทีมดับเพลิงของสถานประกอบการ
- ผู้ที่มีหน้าที่รับผิดชอบในเรื่องการป้องกันและระงับอัคคีภัยของสถานประกอบการ

หัวข้อการอบรม

ภาคทฤษฎี

- การวิเคราะห์เหตุการณ์และ อันตรายพนักงานดับเพลิง(Size-up /Hazard to fire fighter)
- การสั่งการและการควบคุมสถานการณ์ (Command and Control)
- เทคนิคการใช้หัวฉีดน้ำดับเพลิง (Water-fog Techniques)

ภาคฝึกปฏิบัติ

- เทคนิคการนำทีมเข้าทำการดับเพลิง
- การใช้อุปกรณ์ในการดับเพลิงต่าง ๆ อย่างมีประสิทธิภาพและปลอดภัย
- เทคนิคการใช้น้ำในการดับเพลิงและควบคุมเพลิงลักษณะต่าง ๆ
- ทบทวนฝึกปฏิบัติการใช้กำลังคนน้อยในการเข้าดับเพลิง



ต้องการเพิ่ม 2 เรื่องทำยนี้ โปรดระบุ

- เทคนิคและวิธีการใช้ถังดับเพลิงชนิดต่างๆ
- การตรวจสอบความพร้อมก่อนการใช้งานของอุปกรณ์ดับเพลิง

วิทยากร

ทีมครูฝึกดับเพลิงที่มีความชำนาญและประสบการณ์ทางด้านอัคคีภัยจากภาคเอกชน โดยมีชื่อเสียงและเป็นที่ยอมรับในวงการอุตสาหกรรม

ระยะเวลาการอบรม

จำนวน 1 วัน

สถานที่อบรม จัด ณ สถานประกอบการ

จัดโดย บริษัท ศูนย์เทคโนโลยีความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม จำกัด (SAFETECH)

ตารางการฝึกอบรม (1 วัน)

เวลา	รายการ
08.45-12.00 น.	เปิดการฝึกอบรม - การวิเคราะห์เหตุการณ์และ อันตรายพนักงานดับเพลิง(Size-up /Hazard to fire fighter) - การสั่งการและการควบคุมสถานการณ์ (Command and Control) - เทคนิคการใช้หัวฉีดน้ำดับเพลิง (Water-fog Techniques)
12.00-13.00 น.	รับประทานอาหารกลางวัน
13.00-17.00 น.	ฝึกปฏิบัติ - การใช้อุปกรณ์ในการดับเพลิงต่าง ๆ อย่างมีประสิทธิภาพและปลอดภัย - เทคนิคการนำทีมเข้าทำการดับเพลิง - เทคนิคการใช้น้ำในการดับเพลิงและควบคุมเพลิงลักษณะต่าง ๆ - ทบทวนฝึกปฏิบัติการใช้กำลังคนน้อยในการเข้าดับเพลิง - เวลาสิ้นสุดการอบรม อาจปรับเปลี่ยน ตามความเหมาะสม

ภาพการฝึกอบรมดับเพลิง



