



SCAFFOLDING INSPECTOR (BS/EN AND JS STANDARD) หลักสูตร ผู้ตรวจสอบนั่งร้าน (มาตรฐาน EN/BS และ JIS)

หลักการและเหตุผล

ในอุตสาหกรรมก่อสร้างหรือแม้แต่กิจกรรมซ่อมบำรุงในสถานประกอบการ พบว่ามีการใช้งานนั่งร้านอย่างแพร่หลาย ทั้งนี้เพื่อเป็นการป้องกันอุบัติเหตุที่เกิดจากนั่งร้านนั้น จำเป็นอย่างยิ่งที่จะต้องได้รับการติดตั้งที่มีมาตรฐาน การเลือกใช้วัสดุที่มีมาตรฐานสากล และตลอดจนการตรวจสอบที่เป็นไปตามมาตรฐาน

บริษัท นาโน ไฟร์ แอนด์ เซฟตี้ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด จึงจัดทำหลักสูตร “ผู้ตรวจสอบนั่งร้าน (Scaffolding Inspection)” เพื่อพัฒนาและเพิ่มทักษะ (Skill Set) สำหรับบุคลากรของบริษัทในการตรวจสอบนั่งร้านทั้งมาตรฐาน BS/EN และ JIS ซึ่งเน้นการอบรมภาคทฤษฎีและฝึกปฏิบัติ เพื่อให้บริษัทและผู้รับบริการฝึกอบรมได้รับประโยชน์และประสิทธิผลจากการอบรมอย่างสูงสุด

วัตถุประสงค์

1. เพื่อให้ผู้เข้ารับการฝึกอบรมได้เข้าใจถึงเทคนิค และมาตรฐานการติดตั้งนั่งร้าน
2. เพื่อให้ผู้เข้ารับการฝึกอบรมสามารถตรวจสอบนั่งร้าน ตามมาตรฐานสากล (BS/EN และ JIS) และคำนวณการรับน้ำหนักได้อย่างถูกต้องและปลอดภัย

หัวข้อวิชา

เนื้อหา

ภาคทฤษฎี

1. กฎหมายและมาตรฐานเกี่ยวกับนั่งร้าน
2. อุปกรณ์คุ้มครองความปลอดภัยในการทำงานกับนั่งร้าน และการทำงานบนที่สูง
3. ประเภทของนั่งร้าน
4. วัสดุอุปกรณ์และส่วนประกอบของโครงสร้างนั่งร้าน
5. การออกแบบและการติดตั้งนั่งร้าน
6. การคำนวณการรับน้ำหนักของนั่งร้าน
7. การเตรียมการก่อนติดตั้งนั่งร้าน
8. เทคนิคการตรวจสอบนั่งร้าน

ภาคปฏิบัติ

1. การคำนวณการรับน้ำหนักของนั่งร้าน
2. การตรวจสอบอุปกรณ์ และเทคนิคการตรวจสอบนั่งร้าน

คุณสมบัติของผู้เข้าอบรม

: พนักงานติดตั้งนั่งร้าน ผู้ตรวจสอบนั่งร้าน หัวหน้าหน่วยงาน เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงาน พนักงานซ่อมบำรุง และผู้สนใจทั่วไป

ระยะเวลาฝึกอบรม

: 2 วัน (๑๒ ชั่วโมง: ภาคทฤษฎี ๙ ชั่วโมง ภาคปฏิบัติ ๓ ชั่วโมง)

จำนวนผู้เข้าอบรม

: ๒๕-๓๕ ท่าน