

建築安全特定訓練計劃 重溫課程

課程大綱

課程(課時)	大綱	報讀資格	備註
高空工作安全特定訓練 (3 小時)	<ul style="list-style-type: none"> a. 高空工作的相關職安健法例 b. 高空工作的危害識別 c. 預防人體下墮的措施 d. 高空工作的安全管理 	曾持有《建築安全特定訓練計劃》課程合格證明而有效期屆滿或即將屆滿的人士	---
安全使用電力特定訓練 (3 小時)	<ul style="list-style-type: none"> a. 用電安全的相關職安健法例 b. 電力學基本概念 c. 電力的危害 d. 電力安全裝置 e. 安全作業方式 f. 電弧焊接的危害及其安全措施 g. 緊急應變計劃 		---
起重機械檢查及安全操作特定訓練 (3 小時)	<ul style="list-style-type: none"> a. 起重機械的相關職安健法例 b. 吊運工作的主要危害及成因 c. 如何選擇合適的起重機械 d. 吊運工作的風險評估 e. 起重機械及起重裝置的檢驗要點 f. 起重機的操作安全 g. 起重裝置安全使用方法 h. 工作人員要求 		完成此項課程之學員具備起重機械日常安全檢查及操作安全的基本知識。
密閉空間工作安全特定訓練 (6 小時)	<ul style="list-style-type: none"> a. 認識密閉空間 b. 相關法例及工作守則 c. 潛在危害及意外成因 d. 安全工作程序 e. 安全措施 f. 工作許可制度 g. 風險管理與風險評估 h. 個人防護設備 i. 緊急救援措施 		完成此項課程之學員具備認識密閉空間內的有關危害及預防措施，並可按工作許可證內容執行有關工作。
密閉空間危險評估及安全管理進階課程 (4 小時)	<ul style="list-style-type: none"> a. 密閉空間工作的職安健法例介紹 b. 密閉空間工作潛在的危害 c. 嚴重工作意外個案探討與分析 d. 密閉空間工作安全管理制度 e. 指定人員應具備的職責和要求 f. 風險評估的技巧、應用和報告撰寫 g. 進行氣體測試的程序及注意事項 h. 工作許可證制度建立與簽發要求 i. 個人防護裝備與緊急應變計劃 		完成本課程之學員日後可協助承造商或僱主，建立密閉空間安全工作管理程序，簽發工作許可證以及監督密閉空間工作流程的切實執行。

註：每項課程課後評估(考核)約 30 分鐘