

110學年度 職業安全衛生學系 實習成果報告

湯旻蓁、陳資韻、李育陞
職業安全衛生學系 亞翔工程

個人工作項目

01 勤前教育 (工具箱會議)

勤前教育之目的是**危害告知**，事前告知環境危害及法規規定措施，並以**書面記錄**、**簽名**以及**拍照記錄**

03 出工數提報

各承商及機電所的
出工數整理
並回報至群組

05 現場巡檢

至現場巡檢是否有人未出席勤前教育卻到現場施工，並進行酒測（如右圖），巡檢時看到有何缺失也可以拍照記錄，並提醒各承商改善



02 整理勤前教育紀錄

會議結束後書面資料妥善保存並彙整成電子檔以供備查

04 每日工作 回報監造

以利監造每日掌握各承商的出工狀況並了解整個工程進度

06 收工會議

各承包商及各工程師個別提出問題互相討論解決，以利工程進度及合作氣氛

在實務上所觀察到的

- 鋼瓶使用地點勿鄰近熱源、化學物品、電氣設備，且應保持良好通風及防止日曬雨淋，使用場所氣溫不得超過40°C。
- 空瓶及實瓶應分區存放，助燃性、可燃性、毒性氣體等不相容氣體鋼瓶亦應分類存放，同時保持適當距離。
- 職業安全衛生設施規則第105~113條

1. SDS安全資料表 應設置合格
2. 測試液 滅火器
3. 遮陽板

