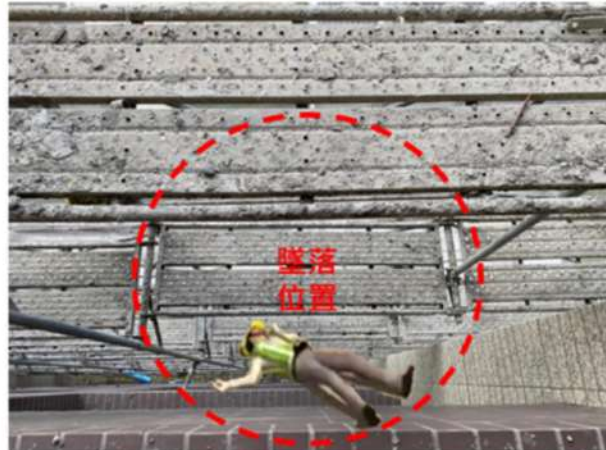


從事新建工程施工架清潔作業時 發生墜落危害案例

案情摘要

111年9月21日於中壢區集合住宅
新建工程，從事施工架清潔作業，
發生墜落災害，並造成1名工作者
死亡事件。



肇災原因



高度2公尺以上因外牆施工架與
結構體間距超過20公分，且未設
置內交叉拉桿、水平繫桿，亦未
鋪設水平式防墜網，致發生工作
者墜落致死職業災害。

防災對策

- 對於高度2公尺以上之開口部分，勞工有遭受墜落危險之虞者，應於該處設置護欄、護蓋或安全網等防護設備。
- 雇主對施工架及施工構台，應就扶手、護欄等之拆卸及脫落狀況，每週定期實施檢查1次。
- 雇主對營建工程施工架設備，應於每日作業前及使用終了後，檢點該設備有無異常或變形。

企業衝擊

- 雇主會有停工、罰鍰、過失刑責。
- 影響公司企業及雇主名譽與社會觀感。
- 災害衝擊其他工作者心理，降低工作效率，降低勞動力。
- 造成工程進度延宕及施工成本提高。



桃園市政府勞動檢查處

地址：330045 桃園市桃園區大同路108號13樓
TEL：03-3323606