

臺日營建工程科技安全防災技術交流活動

為提升國內營造工程職業安全，中華民國工業安全衛生協會於114年4月邀請「日本中央勞動災害防止協會」、「建設業勞動災害防止協會」及「高壓氣體保安協會」來台，進行「臺日勞動安全衛生交流參訪活動」，因內政部國土署代辦之「現代化食品藥物國家級實驗大樓暨行政及訓練大樓興建工程」於運用科技減災方面，卓有成效，該協會特別商請安排於工地現場進行實務演練及經驗分享。活動由中華民國工業安全衛生協會湯大同理事長主持，內政部國土署蘇建隆副總工程司、北工分署曾正宗分署長偕同食藥署張惠莉主任及施工廠商豐譽公司謝佶燁董事長等全程參與，以表重視，另臺北市勞動檢查處何洪丞處長、臺北市自主策略聯盟及營造業界先進等多位成員亦一併參與交流！

運用台灣 ICT 產業優勢科技，提升營造工地施工安全

內政部國土署為營造業中央主管機關，對於營造業職災預防極為重視，基於台灣 ICT 科技產業執世界牛耳，國土署對於如何將科技運用在營造業減災作法，為近年推動職安工作重點方向，目的在於降低職安作業成本，以及解決人力缺乏窘境，讓營造業者不再因人力、成本問題而忽略職安。

本次活動由施工廠商豐譽企業集團-豐譽智慧動能公司展示各項智能設施，包含環境冷熱危害偵測警報、AI 電梯井吊料智能管制、安全護欄拆除監視、臨時電箱開啟監視、移動式火災熱影像偵測等，透過同步日文翻譯解說與日本貴賓密集互動、交流熱絡。會中日本專家對於臺灣營造業已普遍使用科技化的職安設施，表達敬佩，可運用於日本工地精進職安管理。經過臺日雙方專家的交流激盪，與會者獲益良多，

除展現臺日科技安全防災交流良好成效，本次活動透過科技防災的日益精進，以「安全看的見」、「零災害」等目標，期許能夠提供雙方勞工更完善的工作環境。

臺日營建工程科技安全防災技術交流活動照片

照片一 交流活動會議合照



照片二 交流活動現場合照



照片三 交流活動會議合照



照片四 交流活動會議合照



照片五 交流活動現場合照

照片六 交流活動現場合照

