



震災安管 企業分享經驗

專家學者就災前預防、緊急應變到災後復工提出建言 將損失降到最低



市府強調震後重建風險高，建議和修繕業者要加強職能訓練和實場。



論壇外設置高風險作業職能訓練規劃和設施安全示範觀摩。



勞工局長王鑫基(中)強調，事業單位一定要做好防災準備，才能減少損失。

副市長顏純左(中)參加「臺南震災安管論壇」，期勉企業防災細節不可少。



○二〇六大地震，南市有事業單位倉儲架倒塌、水塔被震落，造成勞工傷亡。市府勞工局日前舉辦一場「臺南震災安管論壇」，邀請專家學者就災前預防、震災緊急應變到災後復工提出建言，並安排企業分享防災經驗，局長王鑫基說，希望企業重視防災準備，將可能發生的損失降到最低。

二〇一六臺南震災安全管理高階主管論壇日前在嘉南藥理大學國際會議中心舉辦，邀請總工會、工業會、各工業區廠商協進會理事長、工會、事業單位、勞工局安衛家派成員、職業安全衛生主管單位參加。

副市長顏純左到場致詞，他說，二〇六大地震南市有事業單位因地震倉儲架倒塌，造成一死一輕傷，也有事業單位的勞工，在倉庫逃出廠房時被地震震落的水塔重壓致死，他呼籲事業單位要加強倉儲架的穩固，並設置防止物體掉落的設備，相關防災細節都不能少。

這場論壇就災前預防、震災緊急應變到災後復工，安排學者專家提出建言。南區職業安全衛生中心營造業科長陳明財談「災前預防-企業地震安全」管理，他強調防災必須由源頭做好管理，貨架等設置要考慮耐震、水塔等基礎設計要補強，同時要做好逃生路線規劃，不僅可以減少災害的發生，一旦地震發生，員工能循逃生路線以最快的速度離開現場，儘可能減少傷亡。

Eos Rhea Keits, Ltd. 首席總裁戴大

從事屋頂整修作業，由於屋頂浪板沒有強度易隨穿，要在屋頂上設置強度夠且厚度足夠的安全通道，工人要穿戴全身式安全帶並做好勾掛，才不會發生墜落等危險。對建築外牆進行修補，可設置系統性施工架，能提供工人安全的作業平台，施工過程較不易發生危險。

臺灣施工架發展協會在會場外進行「高風險作業職能訓練規劃與設施安全示範」系統式高空作業平台安全示範等，強調有安全配備、確實做好職災防範，才能確保施工的安全。

中興工程顧問社防災科技研究中心副主任鄭錦輝談「地震災害損失控制」，他說，臺灣位處天然災害發生的高風險區，務必建立全民防災的共識，他並以日本的防災經驗、企業防災新技術的應用等提供參考。

「公私協力災害防救安全管理」座

談中，安排企業分享防災經驗，奇美實業相關人員說，該公司自設地震儀將訊息傳至緊急應變中心主機，並透過地震系統簡訊通知相關業務同仁及主管，進駐應變指揮中心，進行廠內清查工作陳報災情，供主管做產能協調會議的參考。

統一企業則強調地震前做好防震、地震時做好緊急應變，地震後依據標準作業流程通報損失情況；中華電信臺南營運處人員表示，平時就得做好防震教育訓練和演習，地震發生造成災害時，搶救工作以工作人員安全為優先，並做好警示防護措施，地震後儘充分溝通檢討，並進行損失調查及履報。

王鑫基表示，臺灣常發生地震、颱風等天然災害，往往造成企業損失，事業單位一定要做好防災準備；日本對地震防災訓練較多，臺灣較少，真正遇到地震時往往會措手不及，必須加強這方面的演練，才能降低地震所造成的傷亡和損害，希望大家凝聚共識，降低災害損失。

(臺南市政府勞工局廣告)