

## 加強工業區廠商自衛消防編組及緊急應變救災救護演練， 提升廠商自我防災知能與共識

有鑑於工業區如工廠發生大火、爆炸、氣體外洩等工安事件，常常造成鄰近居民心理的恐慌及威脅，由於工業區工廠的群聚特性，若發生化學品外洩或火災爆炸等災害事故，極有可能殃及周邊工廠而產生「連鎖效應」一發不可收拾，釀成重大災害。因此，臺南市政府經濟發展局為提升工業區廠商自我防災知能及災害事故發生時緊急應變救災救護能力，同時秉持防範未然提高戒備的精神，於104年度選定柳營科技工業區暨環保園區辦理突發事件緊急應變實地演練，藉由緊急應變演練，以加強廠商平時整備及應變能力，當發生突發事件時能立即依自衛消防編組進行救災及疏散避難作業，同時執行災害通報及橫向聯繫作業，冀能將災害損失管控減至最低。

臺南市政府經濟發展局局長方進呈表示，柳營科技工業區暨環保園區是全國首創以地方政府預算開發工業區的先例，本園區包含有生態滯洪池、綠地公園及自行車步道等景觀公共設施，園區歷經多年努力開發、招商及輔導下，已逐步邁入營運階段，同時園區已成立服務中心，致力於區內廠商相關管理及服務工作。為提升區內廠商防災知能及強化工業區災害整體應變能力與災害聯防意識，已組成區域聯防組織，當事故發生時，區域聯防組織能及時提供消防救災器材與人力物力支援，建構實質有效的工業區區域聯防應變防護網。

104年10月29日下午2時30分，選定宏遠環保科技股份有限公司，舉辦「104年度柳營科技工業區暨環保園區突發事件緊急應變實地演練」，藉以建立工業區完整有效之事故通報系統，並整合政府機關及工業區內各廠商之救災資源與能量，降低工安事故災害之損失。本次演練分六階段進行，包括事故發生與通報、成立廠區應變指揮中心、避難疏散作業、應變支援單位協助救災工作、災害狀況控制及善後復原處理等。情境模擬廠區正進行廢液搬運作業，因堆高機發生暴衝，操作人員反應不及，直接衝撞辦公室引發火災，現場人員立即進行通報同時啟動自衛消防編組進行火災初期搶救，搶救過程發現翻覆桶槽

開關閥鬆脫化學廢液洩漏，以化學吸液棉進行桶槽止漏及圍堵作業，並進行「廠區緊急應變組織成立(ERT)」與廠內人員疏散等，後續災情有持續擴大危險之虞，通報請求區外支援單位進廠協助救災，經消防、警察、環保等機關協助下，將火災及化學廢液洩漏事故處理完成，結束本次緊急應變救災救護演練作業。

演練結束後，本府災害防救辦公室執行秘書侯俊彥參議講評時，對於宏遠環保公司進駐園區後，首次辦理緊急應變演練，精神可嘉，勇氣十足，稱許本次演練相當圓滿成功，也感謝各參演單位的辛勞。同時籲請參與觀摩廠商代表，企業要永續經營，對於廠區危害辨識，應訂定具體可行的計畫，持續透過平時不斷的教育訓練及演練，才能讓員工能夠了解所在的環境如發生意外事故時，該如何進行必要的緊急應變作為，以確保自身的安全及兼顧工廠安危，消弭災害於無形，使企業永續發展。(經濟發展局 林良憲)

