

山上地震防災避難演練超逼真 多一分防災準備，少一分災害損失

臺南市在災害防救深耕業務推動，皆榮獲內政部評鑑為「特優」縣市，今年市府災害防救深耕計畫更積極推動區級聯合兵推，協助區公所檢視地區災害防救計畫，以強化區層級災害防救作業能力。山上區公所為落實防災意識，加強實地演練，特別在10月21日辦理「109年度地震防災教育暨初期緊急避難及應變示範演練觀摩」，結合消防局及鄰近的分隊加入這次的演練並邀請溪南地區19個區公所及所轄機關同來觀摩。

余基吉區長表示公所原辦公大樓因2016年0206高雄美濃地震導致廳舍嚴重毀損，耗資5400萬元就原址重建新大樓，在去年10月25日落成啟用，故今日於新建大樓舉辦該演練別具意義；適逢在10月17日晚間臺南連續發生3起有感地震，也讓不少民眾感到慌張害怕；這次的演練最主要是要加強本所同仁對地震防災的認識，提昇地震災害時的應變能力與辦公場所整體安全性是必要的；這次演練藉由模擬實際地震發生時狀況提升同仁避難意識、增加疏散路線的熟悉度及落實應變小組成立分工，以確保公所自衛消防編組能有效正常運作，確實做好人員及洽公民眾避難及疏散，以減少生命財產損失。

本次演練模擬震災發生可能狀況，以廣播警報音模擬地震發生，辦公大樓內全體員工與現場數名洽公民眾立即實施「抗震保命3步驟-趴下、掩護、穩住」，就地初級避難、確保自身安全。待模擬地震停止後，本所即啟動自衛消防編組機制，疏散引導同仁及民眾至大樓外廣場集合，並進行初期震災搶救處理，巡視建築物無明顯受損，但有同仁及民眾受傷受困，加上疑似電線走火導致火災，演練中通報消防機關前來協助救援、救災，

進行人命搶救、防護射水、滅火攻擊、架梯救援及緊急救護等項目，過程中運用消防局各救護車輛所配置之自動體外心肺復甦機提升HP-CPR搶救效能，並使用「救援共生面罩」、「雙節梯救援」進行搶救任務，藉由「救援共生面罩」使待救民眾於火場濃煙中，避免吸入有害氣體，增加生存機會；「救援共生面罩」乃藉由消防人員使用空氣呼吸器氣源(空氣)，提供待救民眾新鮮空氣，提升民眾存活率。而「雙節梯救援」鑑於過往曾有外

縣市實施雙節梯架設訓練，因卡榫鬆脫造成意外，為預防及達快速救援任務，此次演練利用四米繩製作快速確保機制，減少卡榫鬆脫風險，增加雙節梯使用安全性。

臺南市政府消防局第四大隊大隊長陳博文表示，本次演練動員新化中隊、山上、新化、大內、善化等消防分隊，出動各式消防救災車輛合計7車20人參與救災演練，針對地震造成的複合式災害，消防單位平時即應充實各項災害搶救技能以為因應，陳大隊長並強調「自己財產自己護，即時消災才是福」，各單位都應強化所屬災害初期應變能力，本次藉由區公所與消防單位的共同演練，增進全體同仁與民眾地震防災觀念也提升公所自衛消防編組災害緊急應變處置能力。