

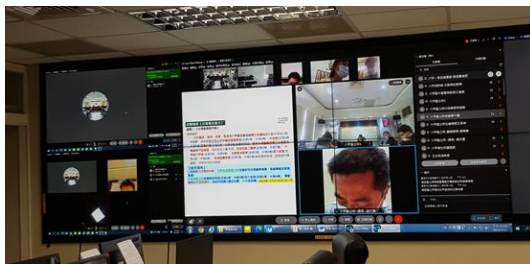
臺南市 110 年度區級聯合無腳本兵棋推演

【麻豆區、佳里區、西港區、官田區、六甲區】

日趨嚴峻的氣候變遷，導致諸如強震、颱風、短時強降雨等天然災害，已日漸威脅臺灣民眾居家安全，面對此等複合型災害，更顯示出平時防災演練的重要性及必要性。臺南市為強化區級災害防救體系橫縱向及跨區區域聯防，即使在 COVID-19 疫情嚴峻下仍不鬆懈，在災害防救辦公室執行秘書顏振標參事領導下，本市第一次採用線上視訊會議方式進行區級聯合無腳本兵棋推演，以提升未來面對複合型災害的緊急應變能力，確保民眾身家安全。



本次於 7 月 23 日線上舉行之五區聯合無腳本兵棋推演，由顏參事主持，參演單位包括麻豆、佳里、西港、官田、六甲區公所，麻豆



區公所並邀請轄內私立普門仁愛之家、新總爺護理之家及旗勝科技股份有限公司與會。由成大協力團隊設定災害境況，模擬實際災況及運作方式，進行地震(含土壤液化)

災害、毒性化學物質災害等各種突發複合型災害應變推演，檢驗災害應變小組從災前整備到災後復原各項應變處置作為，了解各救災編組之災害應變對策、指揮調度、橫向溝通等緊急應變能力，強化災害應變小組縱向、橫向單位聯繫機制及請救各項支援，俾利未來防救災實務運作及應變思維能力之提升。



麻豆區長柳世雄表示，本區雖主要以水災災害為主，但因臨近木

展寮-六甲斷層系統，此地震事件影響本區之地震潛勢頗大，震災危害程度相當高；另外由於地區產業日益及工業區的蓬勃發展，毒性化學災害的潛勢亦跟著提高。因此，對於潛在地震及毒災的威脅不可忽視。



視。本次區級聯合無腳本兵棋推演結合社會福利機構及民間企業，強化轄內防救災單位橫向聯繫及市府各局處救災資源的垂直整合，不僅對麻豆區災害應變中心建立災

害應變因應措施之相關機制大有助益，也提升各編組人員對災害事件應變能力及熟悉度，帶來更多元的防災視野，更期提升災害防救之工作量能，以保障居民生命安全、減少災損與防止災害的擴大。

(麻豆區公所 林佳瑩)