

107 年度歸仁、關廟、龍崎三區聯合辦理地震災害無腳本兵棋推演，建立區域聯防概念，強化災害防救能力

臺南縣市合併後，區公所推動災害防救工作，從 98 年推動災害防救深耕 5 年中程計畫起，至 107 年至 111 年推動災害防救深耕第 3 期計畫至今，其目的要強化各直轄市、縣(市)政府及村(里)社區對於災害之韌性，及提升民眾自救、互救防災意識。歸仁區公所 107 年承



受臺南市政府交付任務，主辦「107 年度臺南市歸仁、關廟、龍崎三區地震災害無腳本聯合兵棋推演」，這是臺南市在推動災害防救工作上，首次以區域聯合防禦概念進行兵棋推演，區長陳必成鼓勵同仁，務必

使命必達，克服一切困難，接受挑戰。

為使三區地震災害無腳本聯合兵棋推演進行順遂，情境想定透過協調會溝通再溝通，演練腳本修正再修正。107 年度臺南市歸仁、關廟、龍崎三區地震災害無腳本聯合兵棋推演，在 107 年 12 月 21 日下午假歸仁區農會 3 樓活動中心正式登場，推演主要目的在於提升三區災害應變處置能力及共同面對重大災害的聯繫與防救災資源的支援整合。

推演當日由市政府災害防救辦公室執行秘書侯俊彥參事擔任統裁官、消防局蔡國保科長、成大防災研究中心副主任李心平博士等蒞臨指導，各



局處和 37 區公所派員觀摩。龍崎區蕭區長、關廟區王區長及歸仁區陳區長都親自擔任主推官，首先由成大防災研究中心以科學數據想定面對後甲里斷層錯動引起地震災害推估可能災情，針對三區境內災害防救資源、轄區易致災危險點等實地圖資現場臨機提問，如歸仁區公

所建物受損嚴重須至歸仁文化中心開設應變備援中心，重要道路及橋梁位移，境內 3 處老人福利機構有人受困，收容人數達 3,261 人，收容人力不足；關廟區許縣溪橋橋墩及自來水管線斷裂、1 家安養中心通訊中斷受困人數不明及約 450 人須緊急疏散撤離；龍崎區則有南 164 及南 164-1 邊坡多處滑動及路基流失造成道路無法通行，龍崎教



養院並有特殊收容安置需求等。情境狀況發布後，必須由三區災害應變中心進行高司作業，同時檢視地區災害防救計畫、掌握救災資源，據以組織內部、外部民力及社區資

源，在面對災難發生後黃金 72 小時，要進行災害應變中心開設、災情查通報作業、災害搶救作業、災民收容，並適時向市府災害應變中心回報，做好縱向聯繫及橫向整合的處置作為。

兵棋推演結束講評，成大防災研究中心李心平副主任提示，地震災害往往比想像慘烈，相信透過三區聯合無腳本兵棋推演，更能對地震災害 72 小時內的重要作為，如災情查報、人員安置及收容，與針對弱勢族群的掌握及照顧都有深入的了解。市政府災害防救辦公室執行秘書侯俊彥參事指出，本市 107 年度面對 0822 豪雨應變中心期間，淹水地區累積雨量超過 500 毫米，降雨量已超過 100 年重現期，遠遠超過區域排水 10 年保護標準，面對社區廣播，在暴雨期間，民眾在家無法收聽到，唯有仰賴里長動員社區志工，挨家挨戶的通報等，面對劇烈災害時的救災應變，要有計畫、有組織及有步驟進行，檢視組織內外部資源(人力、物力、設備等)及有步驟(辨識災情輕、重、緩、急)審慎應對。

歸仁區陳必成區長自上任以來，非常重視災害防救工作，經過無腳本的兵棋推演，面對災害應變時，更能事前掌握災害潛勢特性，災中緊急應變及有效聯合南關線區域資源投入救災，期望未來面對災害時，能有效處置，降低人命傷亡及財產損失，讓民眾早日恢復正常作息。(歸仁區公所 陳公銘)