

## 善化區公所偕同消防局第四大隊進行救災集結據點評估與調查，執行強韌臺灣計畫強化面對大規模災害之應變能力

「強韌臺灣大規模風災震災整備與協作計畫」，簡稱強韌臺灣計畫，以大規模災害整備、跨區支援合作及政府持續運作 3 大核心規劃，延續並擴大前三期「災害防救深耕計畫」執行成效，目的為強化政府機關處理風災震災所造成大規模複合性災害之能力，設定縱向與橫向



推動大規模災害政策及訓練、強化災害防救據點整備與運作、建立公部門業務持續運作計畫、推動災害防救相互支援及區域聯防運作、建立民間協作及企業合作機制等五大工作目標，藉此建立區公所面對未來大規模災害衝擊，能將傷害降

至最低，並擁有快速復原能力。

救災支援集結據點之選定即為強韌臺灣計畫之一環，係為大規模災害發生時，能有一處所可讓救災隊伍集結及分派任務，俾利派遣救災隊伍進駐災點，提升災時的服務效能，減少災時混亂情況。為此，善化區公所於 6 月 19 日偕同臺南市政府消防局第四救災救護大隊，就善化區文康育樂中心進行救災集結據點評估與調查，評估可能集結人數、物資、機具、場地資訊、當前使用情形、災害潛勢、交通要道、基礎維生設施或公共設施等，並實地履勘現場。

勘查結果顯示善化區文康育樂中心本體結構堅固，基礎維生設施一應俱全，交通四通八達，所在地點亦非災害潛勢區，其室內空間寬敞，戶外腹地廣大，若有挖土機、吊車等大型機具進駐而導致停車空間不敷使用時，亦可運用其後的體育公園及善化納骨堂的停車場，若救災人員有盥洗的需求，距離不到 30 公尺的善化區游泳池，則設有淋浴設備可資運用，而且這些設施皆由善化區公所管理，可迅速調度支援，此外，善化區文康育樂中心曾於 110 年新冠肺炎傳播高峰期間，

做為公所異地辦公處所使用，有支援集結的相關經驗，誠為善化區救災支援集結據點的不二之選。

善化區長方澤心表示，大規模災害係指災區範圍分布較廣、所需動員能量較大，且對災區資通訊、交通、搜救、資源等產生系統性影響，成立救災支援集結據點可供本區及外來搜救人員、機具、器材進駐後再分配至各前進指揮所執行任務，達成縱向指揮及橫向聯繫，提升災害現場各項緊急應變之效率，確保人民生命財產安全。



為了能更清楚強韌臺灣計畫的內容，善化區公所各課室主管及防災相關承辦人員皆參與市府及

成功大學防災研究中心於 6 月初就該計畫所舉辦的區級訪談，善化區的防災士們亦一同應邀與會。首先由成功大學防災研究中心的蔡副組長先行簡報，介紹整個計畫的緣由、目的及各個工作項目，接著由公所各課室及防災士針對各項工作項目，依實際業務推動情形提出所遇



困難及需求，與市府災害防救辦公室、消防局、民政局、社會局之長官，以及成大防災中心的專家學者一起討論，集思廣益，共同研擬相應的對策。

防災知識的宣導及教育訓練亦為強韌臺灣計畫的工作項目，秉持正確防災觀念向下扎根的想法，善化區公所非常重視轄內幼兒園師生的防災教育工作，6 月上旬特別邀請善化消防分隊一同至茄拔及陽明國小附設的幼稚園，實施防災知識，內容包含趴下、掩護、穩住的防震保命三步驟、緊急避難包的準備、防災地圖的下載點、疏散撤離路線及避難收容處所等資訊，藉此建立正確的防災知識與概念，從小就培養具備防災的自我保護能力等。鑑於民防團隊亦為防救災的一份

子，配合年度的整編作業，善化區公所亦於 6 月中旬辦理 112 年善化區民防團隊基本訓練，召集善化區全體民防人員參訓，藉此增進民防專業知識、精進民防工作技能及提升民防團隊運作功能，打造民防韌性，匯聚及建立民間力量與共識，提升民防人員協助維護治安及搶救災害之應變能力。



而為瞭解執行強韌臺灣計畫的績效，善化區公所特於 6 月底召開 112 年上半年度執行進度檢討會，由主任秘書召集各課室主管及防災相關承辦人員一同與會，就該計畫各工作項目，檢討目前執行之成果，依據各項目評鑑的內容，修正執行方向，並提出改善之道，承辦人員執行所遇之困難，亦共同商議對策，期能逐步厚植公所的防救災量能，強化面對大規模災害的韌性。(善化區公所 許榮成)