

大內石林自主防災社區 化被動救災為主動防災

近年來全球暖化造成極端氣候，天災的影響越來越劇烈，同時產生許多複合型災害，造成社區民眾生命財產與家庭的損失。為降低水災對社區帶來的衝擊與損失，大內區石林里楊士人里長深知社區需有



防減災觀念，便率領里內防災夥伴參與經濟部水利署的水患自主防災社區的計畫。

石林里全境屬於低海拔山坡地，主要淹水原因為石子瀨沉砂池滿溢，水沿著地勢由道路流至社區，其中橄欖腳地勢相較於里內其他

地方低，強降雨仍會造成積淹水情形；石林里長楊士人秉持自己的家園自己守護，為團結里內互助合作而於 110 年組成自主防災社區，由楊士人里長擔任指揮官，組織成員共 20 人，在成大災防團隊輔導及大內區公所協助下，里民踴躍參加防汛教育訓練，並實地操作防汛演練，平時定期進行保全對象的訪視、側溝及排水清淤、社區環境整理等防災準備，因社區成員落實的防災應變作為，石林里 111 年首次參加水患自主防災社區評鑑便獲得甲等社區的好成績。

在獲得評鑑委員的肯定下，石林里社區居民防災意識明顯提高，認同「化被動救災為主動防災」的



防災思維，只要有下雨，石林里自主防災社區成員就會提高警覺，運用水情 APP 查看沉砂池水情狀況，也會主動清除堵住沉砂池排水孔的砂土、排除周圍倒下的竹子等，因防災夥伴一個小小改善作為而大大減少淹水情況的發生；楊士人里長為強化里民防災知識，結合大內區公所活動進行多場防災宣導及移動式防水擋板教育訓練，其中於社區



醒目地方設置防災資訊布告欄，經過的里民都會停下腳步看防災宣導資訊，更是一項創新之舉。

112 年 4 月 21 日於石子瀨社區活動中心辦理自主防災社區防汛實兵演練，模擬強烈颱風來襲時，臺南市災害應變中心一級開設，強

風挾帶豪雨造成社區地勢低窪有淹水情形，第一時間由社區指揮官石林里楊士人里長率領疏散組、收容組、警戒組、引導組、整備組共 5 組，依事前教育訓練規劃任務分工，啟動社區自主防災，進行各組的任務分配及執行工作，並加入公部門的角色共同參練，由李義隆區長帶領大內區公所防災團隊、善化分局大內分駐所與社區居民公私協力聯合辦理防汛演練，本次演練重點有各編組及任務分配、災情狀況回報與處置、避難弱勢人員疏散、避難收容處所管理與運作，社區自主防災成員及各參與單位透過實地演練使社區各里民及相關單位熟悉如何與公所等單位協力完成救災工作，讓各防災工作人員能確實熟悉本身權責任務及跨部門分工，增加橫向溝通能力並瞭解防災過程，以避免災害發生時造成慌亂，亦強化面對災害發生時的應變處置能力。



在楊士人里長與防災成員不辭辛勞的付出之下，112 年的自主防災社區評鑑結果出爐，石林里在全台參賽 241 個社區中脫穎而出，獲評「優等社區」，李義隆區長表示石林里第二次參加評鑑便能獲得優異成績，實屬不易，除了肯定石林里的防汛整備與減災作為，也很感謝楊里長與防災夥伴為社區的投入與付出，看到社區明顯提升防救災意識及精進災害發生應變處置能力，期盼今(113)年的評鑑能再創佳績，透過社區每個人共同參與，提升社區居民防災意識，強化民眾的

防災知識及技能，以降低災害帶來的影響並保障社區居民的居住安全，
充分展現自己的家園自己守護的精神。(大內區公所 吳美雲)