

大寮區災害防救深耕第 3期計畫自主防災韌性 社區推動



一 前言

社區：
災害防救體系**最基礎**、**最重要**的一環

目標：

- ✓ 經由**在地學術團隊**喚醒民眾防災意識
- ✓ 社區民眾熟悉災害認知與防災知識
- ✓ 具備**自主防救災能力**



二 防災社區理念與內涵

■ 防災社區

- ★包括防救災設備等硬體的加強
- ★人對災害的認知、社區的認同
- ★社區行動力的提升
- ★建立各種「人」(角色)的良好關係

■ 防災社區營造

- ★是一學習與行動的過程
- ★非僅單一問題的解決，亦為社區營造所追求的目標。



防災社區的精神

• 社區自主

強調

• 專業知能

導入

• 民眾參與

結合

提升
風險意識

強化
行動能力

自主防災社區特性



★應變救災
針對災害發生時緊急應變工作。

★防災社區
針對廣泛災害類型，如水災地震等，組成自主性防災社區。

★安全社區
結合社區安全維護與災害防救等面向，邁向安全社區。

★社區營造
透過社區民眾自主的參與共同思考、提案與行動營造一個宜居的好所在。

防災社區具備的特色

掌握

社區災害風險

★有預先降低災害的能力

強化

緊急應變能力

★能夠承受災害衝擊、降低災害損失

快速

回復日常生活

★可在災後迅速復原重建並持續發展

防災社區營造

- 社區營造之目的
 - 以居民為主體進行社區總體營造，其目的也是要營造適宜生活居住與工作的環境。
- 防災社區的營造
 - 將防災社區的理念融入到社區營造的實務，就能建立一個安全的居住環境，邁向永續社區的目標。



自主防災社區推動及運作

「社區、專家學者及公部門」黃金三角伙伴關係
各司其職、合作無間

防災社區推動架構圖



推動防災社區的好處

- ★減少災害發生的機率
- ★降低災害造成的損失
- ★凝聚社區意識、提升行動力
- ★營造出安全的生活環境



一般社區和自主防災社區的差別



一般社區



自主防災社區



四 自主防災社區建置

- 防災組職成立
- 戶外社區環境踏查與保全對象調查
- 防災社區應變設備及裝備購置
- 組織成員教育訓練



防災組織成立

里長

疏散班



熟悉社區環境者優先

任務：原則上以挨家挨戶方式通知保全對象進行自主避難，於指示撤難後進行強制疏散。

警戒班



具災害認知者優先
任務：

1. 進行預警監控情資蒐集
2. 災情研判分析
3. 發布避難勸告
4. 指示撤離
8. 蒐集避難過程記錄

引導班



任務：

1. 進行交通管制秩序維持
2. 警戒區管制、協助強制疏散

收容班



任務：

1. 進行避難所之開設受理災民
2. 物資收受清點分配災民管理及照護

四 自主防災社區建置

戶外社區環境踏查與保全對象調查



仁武區中華里社區保全對象清冊(104年7月更新)

編號	姓名	住址
1	胡○宏	中華里 11 鄰 華中街 4○號
2	蔡○磯	中華里 11 鄰 華中街 5○號
3	顏○祐	中華里 11 鄰 華園街 1○巷 2○號○樓
4	黃○	中華里 1 鄰 華興路 2○號
5	李○明	中華里 7 鄰 華北街 1○號○樓
6	林○劉○○	中華里 7 鄰 華北街 2○號○樓
7	晏○琴	中華里 7 鄰 華北街 2○號○樓
8	楊○	中華里 7 鄰 華北街 3○號○樓
9	黃○恩	中華里 8 鄰 華北街 3○號
10	黃○	中華里 9 鄰 華南街 3○巷○號
11	陳張○○	中華里 9 鄰 華南街 3○號
12	鄭○鄉	中華里 9 鄰 華園街○號
13	何○宗	中華里 華興街 6○號

表 1- 5、仁武區中華里社區保全清冊

防災社區應變設備及裝備購置



社區自主警戒
器材購置

- ★毛毯
- ★輕便雨衣

- ★廣播設備
- ★無線電
- ★簡訊系統

防災背包

社區自主防災
裝備購置

預警資訊
發動系統



組織成員教育訓練

- 當災害發生時，社區居民可以互相救助、彼此幫忙，就能減少人員傷亡及財產損失。
- 防災社區不僅是要建構一個當災害發生迅速應變的社區，而是希望**社區組織的建立、災害環境的檢視、防救災的學習與訓練、防救災設施與設備整備、減災對策的研擬**、等活動的過程，來改善居住環境的安全，並強化社區整體防災能力。



六 預期成果



以專業學術團隊培力更多社區居民成為防災社區推動成員。



重視「避災、離災」的軟體防災工作。災害發生之際能「自救、互救」。



落實防災深耕社區之目標，有效整合上下之防災資訊與資源。



發展災變迅速復原與調適的能力，成為具有自主抵抗災害能力的社區。

結語

- 建立社區防救災組織
- 暢通社區防救災聯繫管道
- 社區內易致災環境調查與踏勘
- 完備社區防救災計畫

推動自主
防災

社區鬥陣作
伙來

