

嘉義市政府消防局 115年度大規模風災震災整備與協作計畫

東區北門里防災社區 防救災組織建立與防災計畫研擬



協力團隊：社團法人中華永續發展科技協會

115年 月 日

目錄

- 壹 防救災組織建立與任務介紹
- 貳 社區防災計畫研擬
- 參 防災士培訓

社區哪裡
有防災資源

如何建立
社區防災組織



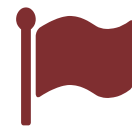
01

災害環境踏
勘與防救災
對策研擬



02

防救災組織建
立與防災計畫
研擬



03

防救災技能訓練



04

防救災演練
暨成果展

壹

防救災組織建立 與任務介紹

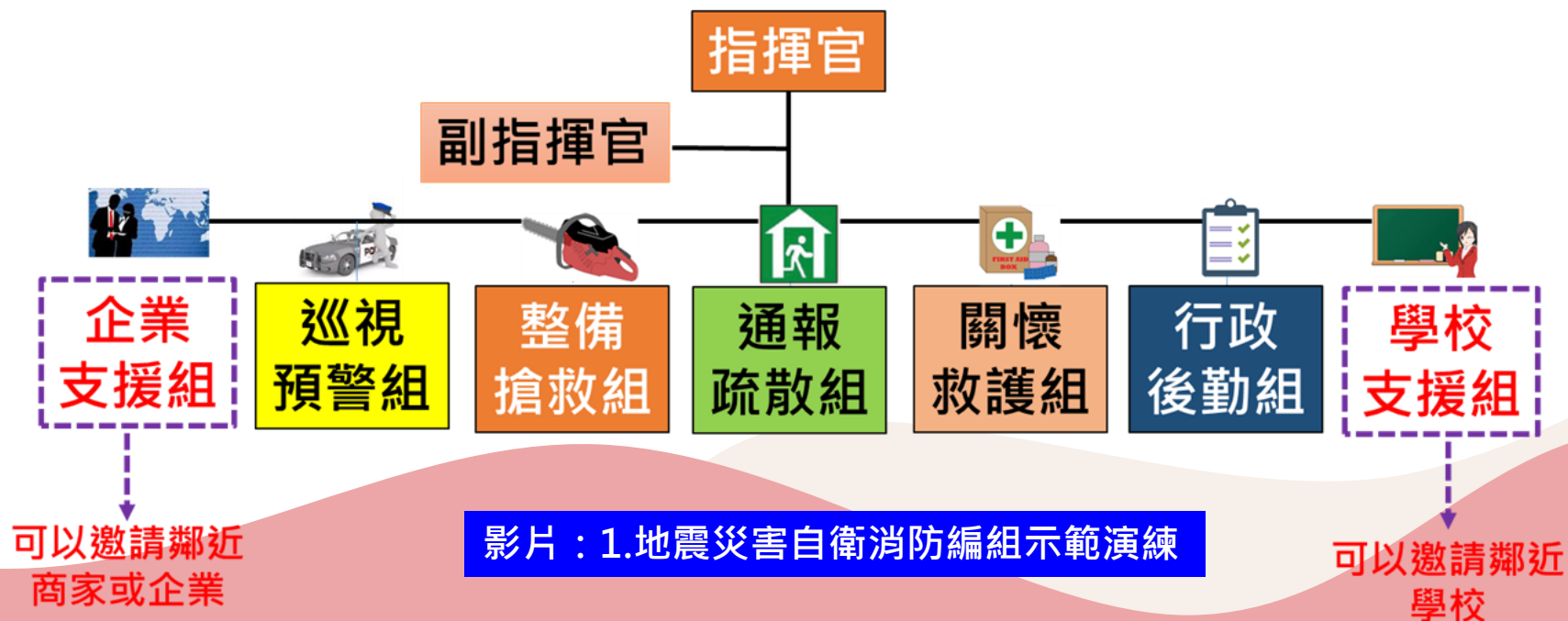


壹、防救災組織建立與任務介紹



社區災害防救組織

- 指揮單位：指揮官、副指揮官，但**副指揮官是否納入**，依社區人力狀況決定。
- 各組：組長、副組長及組員等，建議**每處社區至少共5位**；如為**偏鄉型社區**，可依社區狀況減少人數，但**最少仍需共有3位**；**副組長是否納入**，依**社區人力狀況**決定。
- 企業及學校：可以獨立成立企業支援組及學校支援組，亦可納入社區的災害防救編組內，但是否參加，仍須依**企業及學校意願而定**。



壹、防救災組織建立與任務介紹

巡視預警組

01 減災

- 掌握**災害潛勢區域**和**危險地區**狀況。
- 定期社區**環境巡邏檢查**。
- **排除**易致災因子（例如定期清除排水道內之阻塞物）。
- 組織訓練，強化組織對社區環境的熟悉度。

02 整備

- 掌握**天氣情資**（例如颱風、土石流、豪雨）提出預警。
- 掌握**災害情資**（例如地震震央、震度等），以利後續應變。

03

應變

- 發布颱風、土石流及豪雨等警戒時，前往災害潛勢區域和危險地區**監測現場狀況**。
- 負責社區災害發生時情況的掌握、預警及事故發生後的社區巡邏警戒、回報。而地震發生後，巡視**屋齡超過40年以上**之老屋地區。
- 劃設警戒區，以**防止民眾進入**。
- **注意各種媒體**是否通知核子事故發生(核子事故)。
- 進行**車巡廣播**以提醒民眾災害或事故發生。



圖片來源：中和區錦昌里辦公處



資料來源：核能安全委員會

壹、防救災組織建立與任務介紹

網路資源—中央氣象署

巡視預警組



交通部中央氣象署
Central Weather Administration

警特報 天氣 生活 地震 海象

警特報

- 天氣警特報
- 高溫資訊
- 熱帶性低氣壓特報
- 大規模或劇烈豪雨
- 大雷雨即時訊息
- 即時天氣訊息
- 長浪即時訊息

颱風

- 颱風強風告警
- 颱風警報
- 颱風消息
- 歷史颱風
- 颱風資料庫
- 暴潮預報

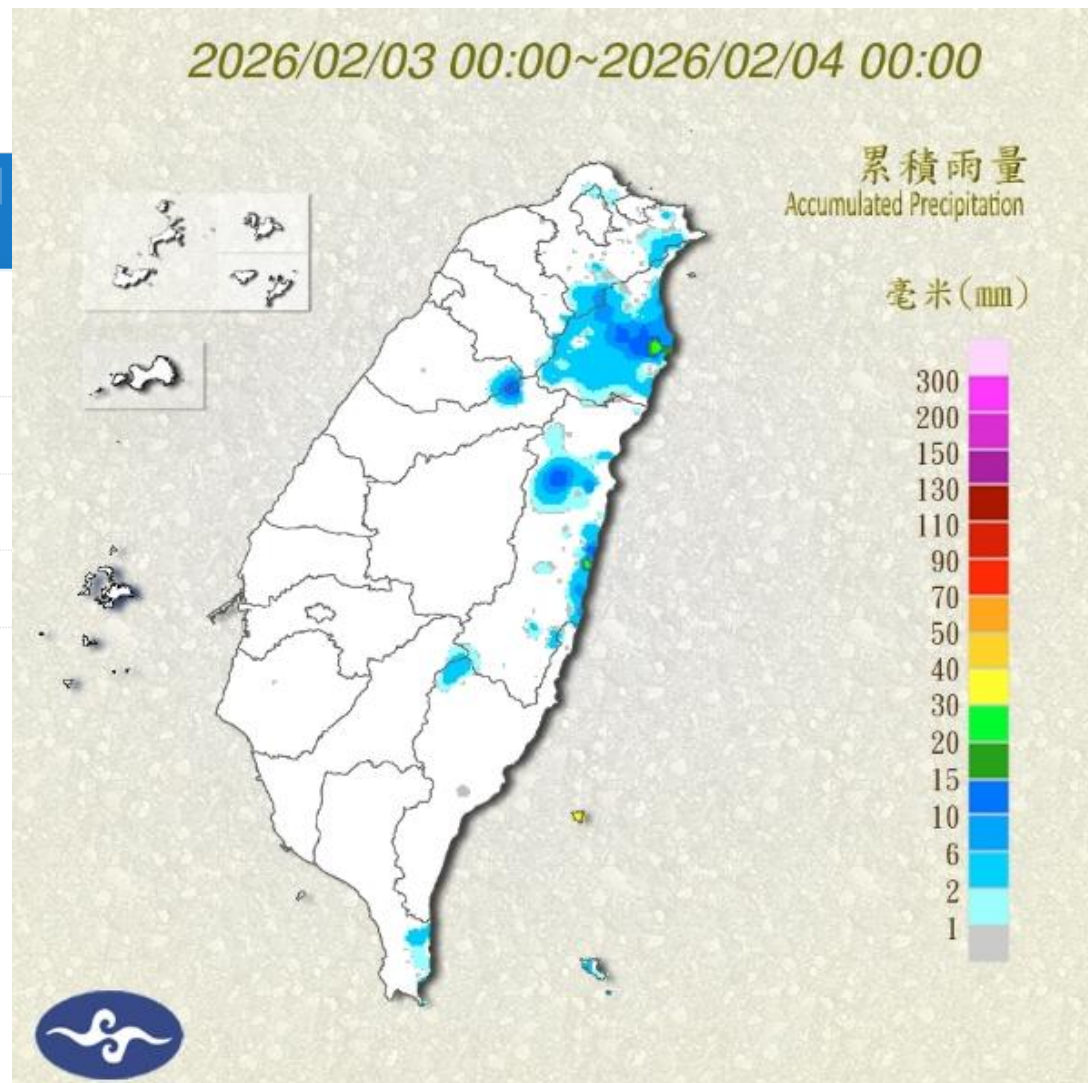
劇烈天氣監測

浪高潮位監測

定量降水預報

雨量觀測

- 日累積圖
- 小時累積圖
- 區域圖
- 前100名資料
- 10分鐘資料
- 整點小時資料
- 各縣市最大值
- 雨量與水庫
- 縣市政府雨量資訊



壹、防救災組織建立與任務介紹

巡視預警組

自民國 109 年 3 月 1 日起實施

特報種類	雨量分級	定義	警戒事項
大雨特報	大雨	24 小時累積雨量達 80 毫米以上，或時雨量達 40 毫米以上之降雨現象。	山區：可能發生山洪暴發、落石、坍方。 平地：排水差或低窪地區易發生積淹水。 雨區：強陣風、雷擊。
豪雨特報	豪雨	24 小時累積雨量達 200 毫米以上，或 3 小時累積雨量達 100 毫米以上之降雨現象。	山區：山洪暴發、落石、坍方、土石流。 平地：易發生積淹水。 雨區：強陣風、雷擊、甚至冰雹。
	大豪雨	24 小時累積雨量達 350 毫米以上，或 3 小時累積雨量達 200 毫米以上之降雨現象。	山區：山洪暴發、落石、坍方、土石流、崩塌。 平地：積淹水面積擴大，河川中下游防河水溢淹。 雨區：強陣風、雷擊、甚至冰雹。
	超大豪雨	24 小時累積雨量達 500 毫米以上之降雨現象。	山區：大規模山洪暴發、落石、坍方、土石流崩塌。 平地：易有大範圍積淹水。 雨區：強陣風、雷擊、甚至冰雹。

- 對**突發性**或**連日降雨**雖未達特報等級，研判有致災之虞，將由中央氣象署發布即時訊息。
- 上述警戒事項為**通案性描述**，因各地對雨量承受度有異，致使災害程度不同。

壹、防救災組織建立與任務介紹

網路資源—經濟部水利署

巡視預警組

淹水警戒 學會分辨

注意降雨情況 隨時做好準備

二級警戒

聽說3小時內可能開始淹水了怎麼辦...



一級警戒

低窪地區已經開始淹水了



掌握河川水位警戒及早應變

河川水位警戒



三級河川水位警戒就不能玩水囉！

© 2025, Shibasays Licensed by Rexy Int., Ltd.

柴語錄 × 經濟部水利署 廣告

壹、防救災組織建立與任務介紹

網路資源—經濟部水利署

巡視預警組



© 2025, Shibasays Licensed by Remy Int., Ltd.

柴語錄 × 經濟部水利署 廣告



© 2025, Shibasays Licensed by Remy Int., Ltd.

柴語錄 × 經濟部水利署 廣告

壹、防救災組織建立與任務介紹

網路資源—經濟部水利署

巡視預警組

經濟部水利署 防災資訊服務網
Water Resources Agency, MCEA

滿意度調查 | 接收淹水警戒簡訊 | 接收淹水警戒語音廣播 | 兒童版 | LANGUAGE

網站導覽 | 防災快訊 | 警戒資訊 | 監控資訊 | 防汛整備 | 便民服務

全縣市 ▾

2026年2月5日 星期四

淹水警戒

低窪地區及道路請特別注意防範積淹水。



目前無警戒。

TOP5雨量站

地點	時雨量(mm)
>雪見[苗栗縣]	30.5
>福山(3)[新北市]	3
>荖溪[花蓮縣]	0.5
>合歡山頂[南投縣]	0.5
>南庄[苗栗縣]	0.5

河川水位警戒

請遠離河川區域，如上游地區持續降雨，請河川沿岸民眾配合地方政府進行疏散避難。



目前無警戒。

水庫放流警戒

當發布水庫放流警戒，請下游民眾及工作人員迅速離開河床，以免生危險。



114年

水利防災警戒訊息應用

暨技術推廣教育訓練

壹、防救災組織建立與任務介紹

網路資源—經濟部水利署

巡視預警組



淹水預警通報系統 - 接收淹水警戒簡訊

水利署為了加強台灣地區民眾服務、免費提供可能發生淹水地區資訊的簡訊服務。讓民眾能及早採取預防措施，以確保該地區民眾的生命與財產安全。您可以使用「我要接收簡訊」來得到水利署所提供的可能性淹水地區警戒訊息。

>> 我要接收簡訊

- 步驟1: 在本網站登錄您的聯絡資訊，並選擇您所關心之區域（1到3個鄉鎮市區）。
- 步驟2: 水利署根據各地雨量的觀測數值，當雨量到達事先設定警戒值時，我們將會傳送警戒訊息給您。

姓名:

手機號碼:格式(0912345678)

E-Mail

縣市

鄉鎮區



行動水情
即時水情、影像預警資訊帶著走



防汛抗旱粉絲團
防災知識 活動訊息與警戒資訊



淹水預警通報系統
提供淹水警戒簡訊發送服務



淹水預警通報系統
提供淹水警戒市話語音廣播服務

壹、防救災組織建立與任務介紹

網路資源—內政部消防署

巡視預警組



民眾版

網站導覽 回首頁 English 兒童版 署長信箱 雙語詞彙 相關連結

本署介紹 資訊公開 榮譽榜 便捷查詢 消防防災館 防災虛擬體驗館

24h - 48h - 72h

緊急避難包準備清單

為家人多一份準備，為國家增一份力

緊急避難包內物品

- 急用藥品
- 收音機
- 外出鞋子
- 乾糧
- 飲用水
- 緊急照明
- 禦寒衣物
- 行動充電

Google 技術強化

颱風 地震 火災 中央災害應變中心 防火管理

廣告

最新消息 預防災害 災害管理 救災救護 消防制度 防災知識 消防志工 下載專區

新聞發布

澄清專區

行政公告



內政部消防署辦理新聞記者防災士專班 強化...

發布單位：綜合企劃組
內政部部長劉世芳今(27)日出席消防署辦理「115年度新聞記者防災士專班培訓」開訓典禮。劉世芳表



消防署

126,376 位追蹤者

追蹤粉絲專頁

分享

腦中風急救：為何要快打119叫救護車

救護車送醫的三大核心知識

EMS 現場的 3 項救護處置

分眾導覽

防災館

港務消防大隊

特種搜救隊

壹、防救災組織建立與任務介紹

實際運作

巡視預警組



壹、防救災組織建立與任務介紹

整備搶救組

01 減災

- 社區防救災設備機具之**列冊與更新**。
- 社區防救災設備機具之**盤點與維護保養**。
- **熟悉**社區防救災設備**機具之操作**。
- **定期評估**社區防救災設備機具之需求。

02 整備

- **整備**社區防救災裝備器材。
- **主要通訊設備確保暢通**及妥善分配通訊資源。

03 應變

- **整備**社區防救災裝備器材。
- 主要通訊設備確保暢通，及妥善分配通訊資源。
- **掌握受災民眾位置**，聯絡相關單位搶救受困民眾。
- **簡易災情排除**（例如倒塌路樹移除、小型滅火）。



壹、防救災組織建立與任務介紹

社區實際運作

整備搶救組



110年燦樹颱風—中和區嘉慶里防救災裝備測試



淡水區民生里

113年康芮颱風—運用防救災裝備處理倒樹



新莊區雙鳳里

壹、防救災組織建立與任務介紹

通報疏散組

01 減災

- 掌握社區**保全戶與避難弱勢**，進行列冊與定期更新。
- 協助規劃並**熟悉災害避難路線**。

02 整備

- 社區避難弱勢人口及長照機構狀況**確認**。



圖片來源：林口區公所

03 應變

- 提醒與**協助社區民眾緊急情況下之疏散**。
- 協助區公所撤離保全戶與脆弱人口。
- 掌握交通阻礙情形與規劃疏散撤離路線。
- 掌握交通阻礙情形與規劃疏散撤離路線。
- **引導民眾前往核子事故集結點(核子事故)**。
- 協助管制災時警戒區或**核子事故集結點之交通**。



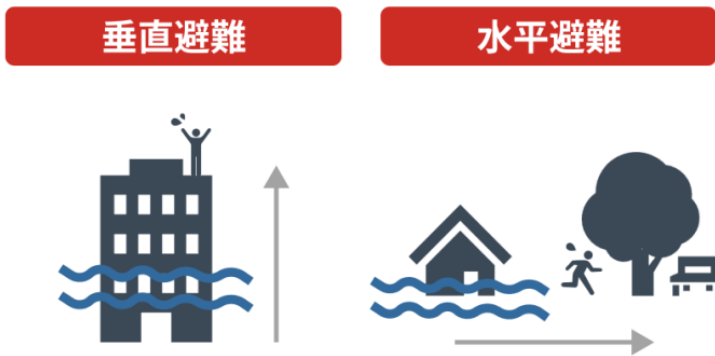
圖片來源：核安會《核子事故應變指南》

壹、防救災組織建立與任務介紹

疏散避難

通報疏散組

- ① **避難原則**：將民眾由較為危險的地點，經由安全的道路，遷移至較為安全的地點或避難場所，也就是在時間的限制下，人群由危險的聚落，疏散到安全環境的行為，便稱為疏散避難。
- ② **垂直避難**：當遇有淹水或海嘯等災情發生，已無充裕時間前往安全的場所，且道路狀況已呈現困難及不安全時，淹水地區之民眾應盡速移動至自家或鄰居之2樓以上樓層進行避難。但垂直避難僅為暫時措施，並不能保證絕對安全，若發生大規模的氾濫或混濁急流，有可能連整棟建築都被沖走，因此只要還有餘裕外出避難，請盡可能採取及早的避難行動。
- ③ **掌握避難弱勢族群(務必注意個資保護)**。



圖片來源：和平之風網頁

弱勢人口資訊			緊急連絡人資訊		需求註記		
姓名	地址	電話	姓名	電話	行走能力	後送車輛需特殊協助事項	後送規劃
王大明 (身心障礙)					輪椅		
王小明 (獨居長者)					可自己行走		
陳大明 (保全戶)					可自己行走		

壹、防救災組織建立與任務介紹

疏散避難實例

通報疏散組



安養中心外籍看護在生死關頭，冒險泡在水中救人。圖片來源：高雄縣紅十字會

凡那比颱風帶來豪雨，安置29名老人的岡山鎮大遼里「普德老人養護中心」，2010.9.19下午3時許已開始淹水，當時工作人員僅有兩名女性外籍看護和一名煮飯的歐巴桑，直到下午5時40分，眼見屋內積水漸高，三名弱女子聯手將12名老人扛上二樓，或安置在位置較高的樓梯間，並狂打119求救，但直到6時57分才打通，5名救難人員乘二輛橡皮艇前往搶救，約半個多小時後抵達現場，卻看到令人鼻酸的場面。安養中心的水深及腰，一樓有17名老人坐著輪椅泡在水裡，有人還漂浮在水中。

弱勢族群預先疏散撤離



蘇力颱風逼近 安養中心撤離

影片：3.仁德安養中心撤離

影片：2.安養院長者泡水新聞

壹、防救災組織建立與任務介紹

通報疏散組

社區運作實例



113年凱米颱風—淡水區民生里關心水災保全戶

113年凱米颱風—三峽區有木里關心土石流保全戶

壹、防救災組織建立與任務介紹

關懷救護組

01 減災

- 準備及**管理**緊急簡易救護器材（例如擔架、醫藥箱等），**並列冊管理**。
- **關懷**社區避難弱勢與定期瞭解其需求。
- 透過課程或演習，**推廣及訓練**社區居民緊急救護知能。

02 整備

- 整備**社區內醫療資源**。
- **協助**區公所避難收容處所開設之整備。



03 應變

- 受災民眾之**簡易救護**。
- 引導外部醫護資源進入社區，以協助醫療受傷居民。
- 聯繫與協助受傷民眾運送至醫療單位相關事宜。
- 協助**安撫受災或收容民眾之情緒**。
- **協助**避難收容處所**開設**和緊急物資整備。
- **支援**家中無防災物資的民眾，進行**物資補發（核子事故）**。



壹、防救災組織建立與任務介紹

關懷救護組

社區運作實例



壹、防救災組織建立與任務介紹

行政後勤組

01 減災

- 掌握社區人口狀況。
- 掌握社區防救災人才。
- 掌握臨近地區民生物資供應業者分布。
- 推估災時所需物資（如食物、飲用水等生活必需用品，或藥品醫材等）。
- 協助維護避難收容處所環境與設施功能。
- 社區防救災組織成員列冊及更新。

02 整備

- 協助區公所避難收容處所開設之整備。

03 應變

- 協助避難收容處所開設和緊急物資整備。
- 協助文書作業。
- 協助避難收容處所物資管理發放及進出秩序之維持。
- 瞭解社區防災組織各組需求並提供支援。
- 支援家中無防災物資的民眾，進行物資補發（核子事故）。

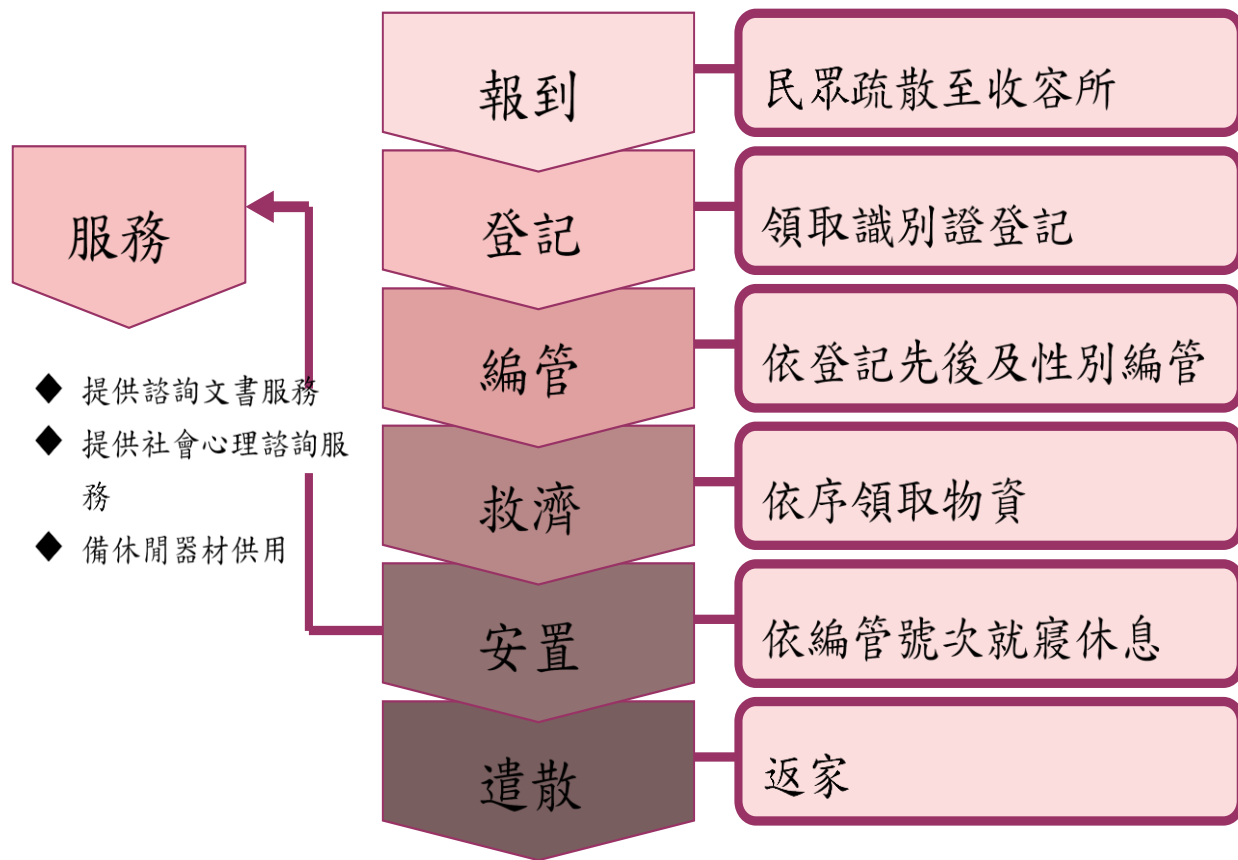


圖片來源：石門區公所

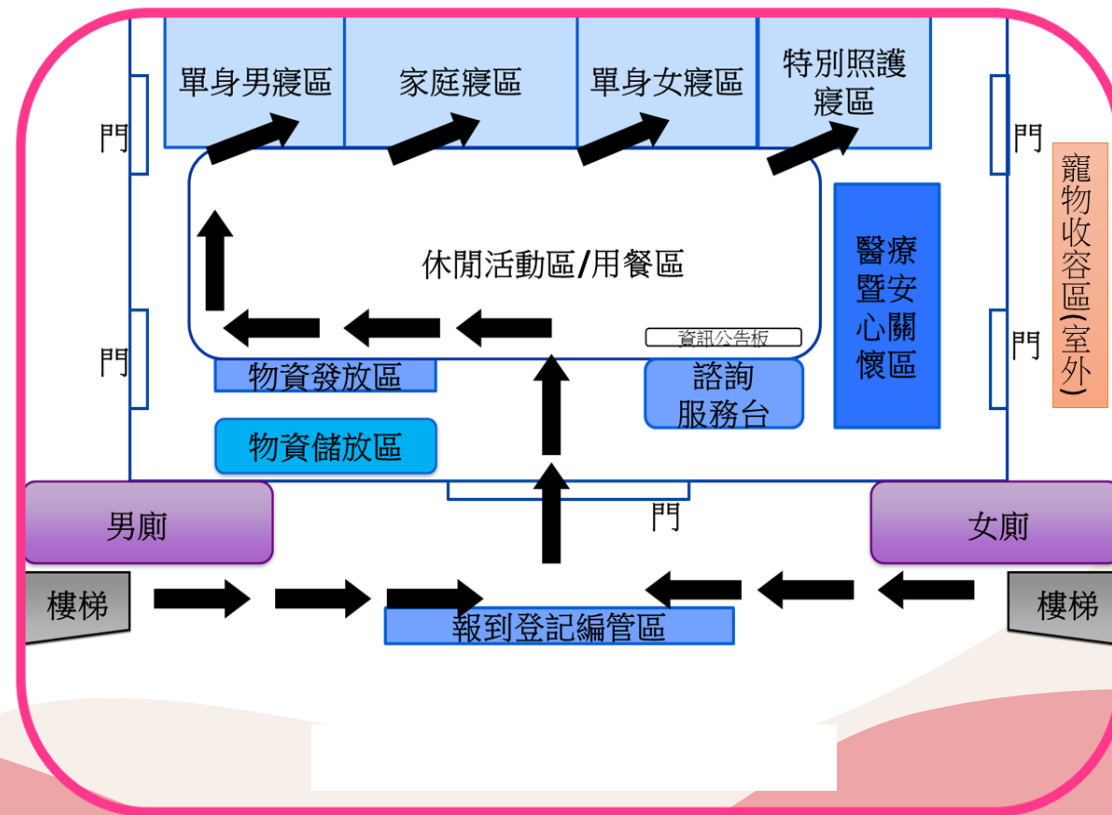
壹、防救災組織建立與任務介紹

行政後勤組

區公所開設臨時收容所作業流程



收容處所空間配置圖



壹、防救災組織建立與任務介紹

行政後勤組

社區運作實例

■ 事件：114年10月20日前後，東北季風共伴風神颱風外圍環流影響致豪大雨



崇德橋東市民活動中心避難收容處所



鋪設慈濟福慧床



準備睡袋等收容用品



協助區公所營運避難收容處所



協助收容民眾報到



協助發送物資



協助發送物資



區長(左三)關心收容場所狀況

壹、防救災組織建立與任務介紹

行政後勤組

社區運作實例-汐止區崇德里

■ 事件：114年10月20日前後，東北季風共伴風神颱風外圍環流影響致豪大雨

- ① 崇德里在114年加入推動防災社區，並積極邀請里民參與防災士培訓。
- ② 汐止區公所於10月20日上午11：55通知崇德里，因其他里山區保全戶有撤離需求，需要協助公所開設避難收容處所，公所隨即將避難收容處所開設場布所需物資/設備/簿冊/用品等送達崇德橋東市民活動中心，交由崇德里進行場地布置及協助收容作業。
- ③ 蘇里長當天下午1時15分，透過社區群組通知里內編組及19位防災士進行工作編組及任務交派
 - 行政後勤組協助完成開設（公所亦同步完成進駐）。
 - 副指揮官規劃關懷救護組、防災士進行駐點排班，並調度守望相助隊協助輪值，每次時段約2-4人。
 - 由防災士協助6戶保全戶，依男女別進行空間區隔收容。
- ④ 社區編組及防災士持續4天協助避難收容處所營運，直到10月23日避難收容處所撤除。
- ⑤ 社區編組結合防災士，協助里內、公所災害防救工作的推動，尤其能實際協助收容處所開設營運，將原本只是防救災演練的一個擬定狀況化為實境，大大提升里內的運作能力。
- ⑥ 蘇里長表示，透過這次的協助了解如何實際操作及不足之處，作為未來里內若發生相似災害時之經驗及重要參考。



蘇里長(左)



蘇里長協助發物資

壹、防救災組織建立與任務介紹

行政後勤組

社區運作實例-三峽區有木里

製作社區運作紀錄表

三峽區有木里_防災(韌性)社區運作紀錄表

製表日期: 113年07月26日

事件/活動名稱: 113.07.22-26 凱米 GAEMI 颱風應變

運作起訖 (日期時間)		地點 (單一或多點)		運作屬性 (可複選)		防災士 參與	
起	0722 23:30	有木里社區 北 114 道 北 115 道		<input checked="" type="checkbox"/> 平時滅災 <input checked="" type="checkbox"/> 災前整備 <input checked="" type="checkbox"/> 災情查通報 <input checked="" type="checkbox"/> 災情處置 <input checked="" type="checkbox"/> 災後復原	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		
迄	0726 23:30						

社區防救災運作情形說明

- 07/22 23:30 中央氣象署發布凱米海上颱風警報。
- 有木里颱風災害應變中心延續開設,各組預備應變。
- 行政後勤組天氣守視預警,密切注意各項強風豪雨警示通報。
- 07/23 11:30 中央氣象署發布凱米海上陸上颱風警報。
- 社區官網(&防災機具群組&里鄰長群組)警示里民注意安全。
- 社區道路河川巡視(蚶仔溪)(中坑溪&大豹溪)。
- 農路巡視-樹倒處理(內、外紅面龜路)(指揮官&巡視預警組長&重機具組)
- 土石流潛勢區黃色警戒(區公所 保全戶居民疏散避難支援)
- 北 114 縣道路巡視,北 115 縣道路巡視
- 農路土石坍方(鄰里長群組通報)
- 北 114 道路(湊合橋)土石坍方(官網示警&重機群組通報待援)
- 07/26 08:30 解除颱風警報
- 持續巡視復原社區(內紅面龜路)
- 07/26 23:30 任務解除





天氣守視-降雨預報



災前整備-防災機具組報備待命



指揮官以 CCTV 監視



社區巡視-北 114 道



協助撤離保全戶



社區防災組織成員與機具組處理倒樹

項次	日期	事件
1	108.08.07	利奇馬颱風
2	108.09.29	米塔颱風
3	109.05.15	北114線宵南楠路旁樹倒
4	109.05.16	豪雨
5	109.05.23	中坑農路邊坡坍方落石
6	109.07.03	佛山農路(近有木106號旁)
7	109.07.06	大營農路(近有木122-1號旁)樹倒
8	109.08.02	哈格比颱風
9	109.08.10	米克拉颱風
10	109.08.22	巴威颱風
11	109.08.31	梅莎颱風
12	110.06.04	彩雲颱風
13	110.07.18	烟花颱風
14	110.09.10	燦樹颱風
15	110.10.06	強風落樹
16	110.10.11	圓規颱風
17	111.09.02	軒蘭諾颱風
18	111.09.11	梅花颱風
19	112.06.24	0624豪雨
20	112.07.24-28	杜蘇芮颱風
21	113.07.22-26	凱米颱風
22	113.10.29-11.01	康芮颱風

壹、防救災組織建立與任務介紹

企業支援組

01

減災

- 參與防災社區活動，並加強與社區之互動。
- 持續辦理企業之防災演練。



新莊區雙鳳里與5家企業簽署防災合作備忘錄



新莊區雙鳳里防災企業夥伴-萬益企業社參加演練

02

整備

- 依企業與市府、區公所或里(社區)簽訂之備忘錄，提供支援。



林口區仁愛里(右)與豐譽營造(左二)簽署防災合作備忘錄

03

應變

- 依企業與市府、區公所或里(社區)簽訂之備忘錄，提供支援。



112年卡努颱風，豐譽營造協助清理社區內被風吹斷的樹枝

壹、防救災組織建立與任務介紹

學校支援組

01

- 里透過防災社區活動與學校建立防災夥伴關係。
- 學校與社區各自成立災害防救編組，並於災害演練時，各司其職，相互配合。
- 學校進行地震避難演練時，社區編組引導學生至社區避難所，做好災後照顧、糧食供應的角色。

02

- 學校可以納入社區的災害防救編組，如林口區嘉寶國小與嘉寶里平時互動密切，校長擔任社區副指揮官、老師亦納入關懷救護組。
- 學校是否參加須依學校意願而定。

社區與學校災害防救編組

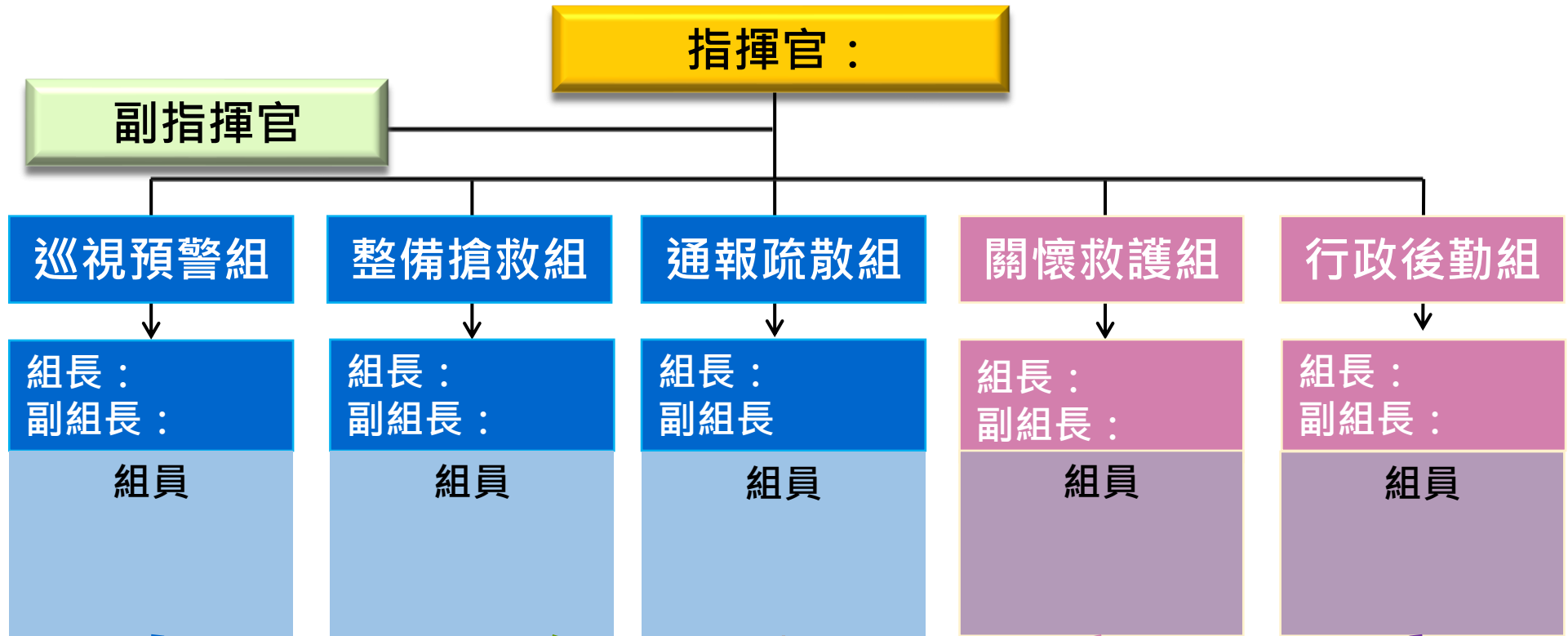
組別名稱	社區	學校
指揮單位	指揮官	指揮官
	副指揮官	發言人
各編組	巡視預警組	避難引導組
	整備搶救組	搶救組
	通報疏散組	通報組
	關懷救護組	緊急救護組
	行政後勤組	安全防護組



嘉寶國小參與防災社區活動

壹、防救災組織建立與任務介紹

建立社區防災組織



社區有防救災組織

安全有保障



貳

社區防災計畫研擬



貳、社區防災計畫研擬

前言

透過社區內**民眾參與**及**組織建立**來推動，且必須持續運作，故研擬「**社區防災計畫**」，並進行滾動式修正，以利社區推動防救災工作。



大綱

- **第一章 計畫概述及目的**
- **第二章 社區環境背景**
 - 第一節 社區範圍、地理環境及概況描述
 - 第二節 社會環境概況
- **第三章 災害潛勢分析**
 - 第一節 歷史災害調查
 - 第二節 災害潛勢及風險評估分析
- **第四章 社區夥伴關係及分工職責**
 - 第一節 參與民眾及社區組織清冊
 - 第二節 社區其他合作單位
 - 第三節 社區災害防救組織權責分工
- **第五章 資源整備與管理**
 - 第一節 資源整備盤點結果
 - 第二節 資源需求分析
 - ① 重要公共設施調查
 - ② 現有防救災相關物資調查
 - ③ 避難收容處所調查
 - ④ 社區企業調查
- **第六章 災害防救工作與運作機制**
 - 第一節 減災與整備工作
 - 第二節 應變工作
 - 第三節 復原重建工作
- **第七章 因應策略及措施擬定**
- **第八章 維持運作機制與經費說明**

貳、社區防災計畫研擬

社區協助事項_邀請社區民眾及既有組織參與

里長廣邀里內既有組織參與

- 社區發展協會
- 守望相助隊
- 環保志(義)工
- 公寓大廈管理委員會

- 各參與組織清冊：社區發展協會、守望相助隊、環保志(義)工、公寓大廈管理委員會等。
- 清冊內容：姓名、性別、出生日期、平日職業(餐飲業者、五金百貨業者等)、**技能或證照(水電、測量、建築、廚師、護理等)**。

與防救災人才
調查相關

參與民眾及社區組織清冊

組織	姓名	性別	出生日期	職業	技能	防災士	備註
參與民眾	王○○	男	60.01.01	餐飲業者	廚師	●	餐飲證照
社區發展協會		女		護理師	醫療		護理執照
守望相助隊				五金百貨	緊急救護	●	救護義消
環保志(義)工				工廠業者	水電		甲級電工
公寓大廈管理委員會							
.....							

貳、社區防災計畫研擬

社區協助事項_提供社區防救災人才

社區防救災人才調查

■ 防救災人才

- ① 醫療人員
- ② 營建專業人才：鋼筋綁紮工、模板工、混凝土工、機電技工、鋼構工程人員、水電工、木工等
- ③ 重機具駕駛：挖土機、吊車、小山貓、卡車、怪手、堆土機等
- ④ 廚師(或廚藝佳)
- ⑤ 義警、義消(救護、防宣)
- ⑥ 專業技師

項次	防救災專長	姓名	性別	出生日期	地址	聯絡電話	備註
1	水電						
2	救護義消						
3	護理師						
4	CPR及病患關懷 (醫院志工)						
5	汽車技師 (乙、丙級證照)						
6	卡車駕駛						
7	堆土機駕駛						
8	廚師						
9						



貳、社區防災計畫研擬

社區協助事項_歷史災害調查及相關合作單位

- 協助提供里內曾發生災害之相關資訊：
 - ① 過往歷史災情之**民眾參與**情形。
 - ② 歷史災情之**經驗分享**或**當時處置、作法**等。
 - ③ 改善方法(**有無具體作為**，如里民大會、設備購置等)。

歷史災害調查表

類型	發生日期	位置	發生狀況	現況	照片
颱洪災害	2020.01.01 (事件名稱)	○○路段	大雨沖刷 導致路面 破損	已修復	(照片)
地震災害	2020.01.01 (○○名稱)				
坡地災害					
人為災害					

- 合作單位：店家、企業、機構、學校、宮廟、民間團體等，**公家機關如警察、消防單位不列入**。
- 合作事項：如○○**企業**提供災時**重機具**或物資、○○**學校**參與防災社區活動、○○**宮廟**提供防災物資、○○**計畫合作**等。

社區與相關單位合作規劃

合作單位名稱	合作事項	地址	聯絡人與電話	備註
○○小學	提供避難 收容處所		王○○ 09**-****11	
○○企業	提供重機具			合作備忘錄 114.01.01簽署 (經雙方合意自動存續) 計畫期間
水利署				114.01.01-114.12.31

社區企業調查

企業名稱	合作事項	地址	聯絡人與電話	是否合作
○○便當店	提供 災時餐飲			合作備忘錄 114.01.01(經雙方合意 自動存續)
○○工廠	提供重機具 協助搶救			已合作 已加入整備搶救組
○○便利商店	提供災時物資			口頭合作

貳、社區防災計畫研擬

社區協助事項_現有防救災相關物資調查

■ 調查里內的防救災資源

- ① 種類：民生物資、防救災機具裝備
- ② 調查對象：里辦公處及里民

社區防救災相關物資調查

物品資訊						保管資訊			存放資訊	
品名	單位	數量	保存期限	可服務人數	可持續服務時間	保管單位	保管人	聯絡電話 (日、夜、行動)	存放地點	存放地址
發電機	臺	1	永久有效	5	定期盤點 (損壞即汰換更新)					
吹葉機	臺	2	永久有效	20	定期盤點 (損壞即汰換更新)					
緊急醫療包	個	2	視醫療包 內容物期限	20	定期盤點 (逾期即更新)					
.....										

參

防災士培訓



防災士培訓

內政部消防署

內政部消防署

Menu

防災士培訓

簡介

03 概念及推動緣起

我國防災士的概念來自於「日本防災士機構」所訓練的防災士，以及「日本介助士共育機構」所訓練的防災介助士。日本防災士是經過日本防災士機構訓練且認證，以「自助、共助、群體合作」為原則。

我國防災士制度旨在提升民眾風險意識，並鼓勵民眾參與防救災工作，將自助、互助、公助能量導引至地方政府，進而強化地區災害韌性，故推動方式係參酌日本防災士制度為主。107年8月11、12日假南投訓練中心舉辦，邀請各直轄市、縣(市)消防局局長、具影響力、知名人士代表共50人共同參與2天的「防災士第1期暨日本防災介助士聯合訓練課程」，透過此次防災士培訓，帶動民眾積極加入防災士行列的風潮，另邀請日本介助士教官、日本靜岡縣專家及國內專家擔任講座，成功敲響了防災士的啟動。

四、培訓課程內容

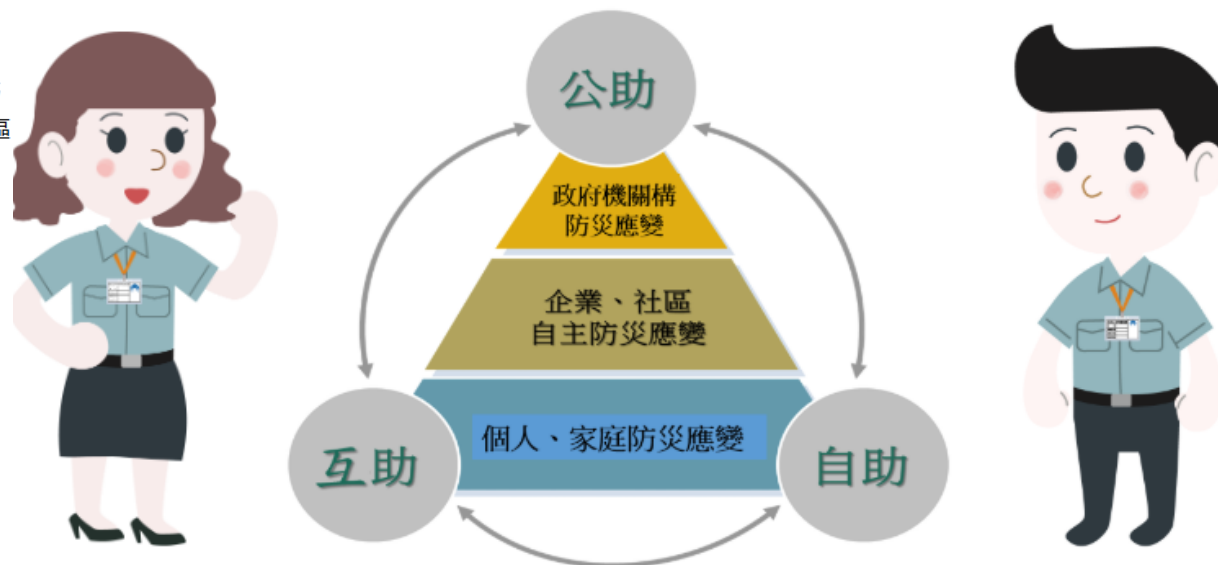
每班期應規劃為期約15小時訓練課程，包括基本課程及專業課程，包括基礎急救訓練、急救措施實作、防災士職責與任務、我國災防體系與運作、我國近年災害經驗及災害特性、資訊掌握、運用與社區防災計畫、個人與居家防護措施(含情境練習)、社區防災工作推動與運作、社區避難收容場所開設與運作、防災計畫實作與驗證等課程，並需要經過學科及急救技術測驗合格。

防災士相關資訊公布於本網站，欲了解詳情，請點選以下超連結。

了解防災士培訓課程 >>> [【培訓課程查詢】](#)

了解防災士培訓機構 >>> [【培訓機構查詢】](#)

了解防災士統計情形 >>> [【防災士統計】](#)



感謝大家參與
敬請指教

