**新北巿○○區○○里（社區）**

**韌性社區防災計畫書**

**中華民國　　年　　月　　日**

**第一章 計畫概述及目的**

**說明韌性社區的目的及預期成果，範例如下（可自行增列）：**

韌性社區中乃是指社區具有災害容受力，對於災害能夠快速反應及回復，除了社區環境較能夠承受災害衝擊外，也強調能快速反應並自災害中復原。韌性社區強調的是與風險共存，災害的風險不可能完全避免，社區仍可能受到災害的衝擊，但是藉由韌性社區的推動，可以降低災害的衝擊，並能夠較迅速從衝擊中復原。

有別過去相關防災社區工作之推動，主要推動者為政府公部門，社區民眾總是擔任接受者角色，韌性社區強調社區民眾自主性，民眾能自行來完成多數的工作，也可參與防災士培訓，好能成為營造韌性社區的主要推手，社區能派員參與防災士訓練，不但可以協助韌性社區各項工作推動，也有助於在災時或災後引導居民自助、互助，並使公部門的能量更易進入社區，並且藉由持續運作機制建立，使資源投入效益擴大。

本社區執行韌性社區工作之目的如下：

1. 提升社區民眾對災害的危機意識
2. 凝聚社區向心力，鼓勵民眾參與防災工作，培養其自助、共助的能力，並期望串連鄰近單位，如學校、志工團體、長期照顧機構，乃至企業等來共同參與。
3. 找出並評估社區潛在的災害風險，依照社區資源與能力來排定改善順序，而後加以落實，藉此強化社區韌性。
4. 藉由韌性社區推動，促使鄉（鎮、市、區）建立起社區防災工作的推動機制，未來公所能夠自立推動。
5. 於外部資源減少後，韌性社區仍可持續自主運作。

**第二章 環境背景及災害潛勢分析**

**第一節 社區範圍**

**說明韌性社區的範圍，範例如下（可自行依社區特性及在地性災害增列）：**

○○市○○區位於臺灣西北端，淡水河下游北岸，大屯山群西側，隔河與觀音山相望。東西長11.138公里，南北寬14.633公里，總面積為70.6565平方公里。

○○區內之○○里（社區）位於東南角地區，往北達○○里、○○里，南為○○里，往西可達○○市○○區，東則是緊鄰○○市，○○里區因緊鄰大屯山，因此在地形上多為山坡地為主。○○社區涵蓋範圍及周圍環境如﹝圖1﹞所示。

（圖）

圖1　○○社區範圍圖

資料來源：本社區繪製

**第二節 地理環境概況**

**說明韌性社區的地理環境概況，建議分別以地形、水文及氣候等分類說明（可自行依社區特性及在地性災害增列）。**

**第三節 社會環境概況**

**說明韌性社區的規模（戶數）、人文社經環境概況，建議分別以人口、人口結構、脆弱人口、土地使用、公共設施、學校、長期照顧機構及交通運輸等分類說明（可自行依社區特性及在地性災害增列，如可能形成災害風險、提供應變救援復原重建資源、及本社區可提供外援之設施與機構等）。**

**第四節 歷史災害調查**

**說明韌性社區的歷史災害調查結果，範例如下（可自行依社區特性及在地性災害增列）：**

○○社區的歷史災害調查如﹝表1﹞所示。

表1　○○社區歷史災害調查表

| 類型 | 發生日期 | 位置 | 發生狀況 | 現況 | 照片 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 颱洪災害 | 2018/6/19 | ○○路段 | 大雨沖刷導致路面破損 | 未修復 | （照片） |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 地震災害 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 坡地災害 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 人為災害 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

資料來源：本社區調查

**第五節 災害潛勢及風險評估分析**

**說明韌性社區的災害潛勢及風險評估，建議分別以不同災害說明災害潛勢及風險評估，以小節方式說明韌性社區整體之評估，可在此節初步得出社區的劣勢，並在後續的執行作業計畫中利用不同方式補足。**

**第三章 建立夥伴關係、分工及職責**

**第一節 參與民眾、社區組織清冊**

**說明韌性社區參與民眾及既有組織，範例如下（可自行依社區特性及在地性災害增列）：**

○○社區中推動韌性社區的參與民眾及社區組織清冊（滾動式更新）如﹝表2﹞所示。

表2　○○社區參與民眾及社區組織清冊

| 組織 | 姓名 | 性別 | 出生年份 | 技能 | 防災士 | 備註 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 參與民眾 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 社區發展協會 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 大樓管理委員會 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 社區巡守隊 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

資料來源：本社區調查

**第二節 與其他單位合作規劃**

**說明相關單位（包含鄉（鎮市區）公所、企業、機關、學校等）參與及協助韌性社區的規劃，範例如下（可自行依社區特性及在地性災害增列）：**

協助○○社區的相關單位、協助事項、預計期程及相關資訊（滾動式更新）如﹝表3﹞所示。

表3　○○社區與相關單位合作規劃表

| 單位名稱 | 協助事項 | 預計期程 | 地址 | 電話 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 行政院農委會水土保持局 | 宣導水土保持課程 | 2018年6月 |  |  |
| ○○派出所 | 安全宣導 | 2018年6月 |  |  |
|  |  |  |  |  |

資料來源：本社區規劃

**第三節 社區災害防救組織權責分工與運作機制**

**說明韌性社區平日災害預防及管理維護、災中應變及災後復原重建之災害防救組織架構及分工運作，範例如下（分組名稱可自訂，可自行依社區特性及在地性災害增列）：**

○○社區的災害防救組織架構及任務分工如﹝表4﹞所示。

表4　○○社區災害防救組織架構及任務分工表

| 組別 | 職務 | 姓名 | 聯絡電話 | 原屬單位 | 代理人 | 聯絡電話 | 負責任務 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 指揮官 |  |  |  |  |  |  |
| 副指揮官 |  |  |  |  |  |  |
| 收容組 | 組長 |  |  |  |  |  |  |
| 組員 |  |  |  |  |  |  |
| 組員 |  |  |  |  |  |  |
| 引導組 | 組長 |  |  |  |  |  |  |
| 組員 |  |  |  |  |  |  |
| 組員 |  |  |  |  |  |  |
| 通報組 | 組長 |  |  |  |  |  |  |
| 組員 |  |  |  |  |  |  |
| 組員 |  |  |  |  |  |  |
| 搶救組 | 組長 |  |  |  |  |  |  |
| 組員 |  |  |  |  |  |  |
| 組員 |  |  |  |  |  |  |
| 救護組 | 組長 |  |  |  |  |  |  |
| 組員 |  |  |  |  |  |  |
| 組員 |  |  |  |  |  |  |

資料來源：本社區研擬

**第四章 資源整備與管理**

**第一節 資源整備盤點結果**

**說明韌性社區內現有防救災相關資源，範例如下（可自行增列）：**

**壹、重要公共設施**

○○社區的重要公共設施清單及其功能如﹝表5﹞所示。

表5　○○社區內重要公共設施清冊

| 公共設施名稱 | 協助功能 | 聯繫人員 | 地址 | 電話 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ○○醫院 |  |  |  |  |
| ○○消防分隊 |  |  |  |  |
| ○○廟 |  |  |  |  |
| ○○長照機構 |  |  |  |  |
| ○○學校 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

資料來源：本社區彙整

**貳、現有儲備物資**

○○社區的現有儲備物資（滾動式更新）如﹝表6﹞所示。

表6　○○社區現有儲備物資清冊

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 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 |
| 睡袋 | 個 | 20 | 永久有效 | 20 | 永久 |  |  |  |  |  |
| 睡墊 | 件 | 10 | 永久有效 | 20 | 永久 |  |  |  |  |  |
| 棉被 | 件 | 10 | 永久有效 | 12 | 永久 |  |  |  |  |  |

資料來源：本社區彙整

**參、避難收容場所調查**

○○社區內共有○處避難收容場所，彙整表格如﹝表7﹞所示。

表7　○○社區避難收容場所彙整表

| 避難收容場所名稱 | 地址 | 聯繫人員 | 電話 | 適用災害類別 | 可收容人數 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 總計 |  |

資料來源：本社區調查

**第二節 資源需求分析**

**說明韌性社區的資源整備之優勢與劣勢，並能夠盡量利用演練進行檢視，察覺不足之處。**

**第三節 管理機制規劃**

**接續上一節的韌性社區資源劣勢，規劃後續整備完善之機制說明，包含資源及經費來源。**

**第五章 災害防救工作**

**第一節 減災與整備工作**

**以簡要方式說明社區內減災與整備工作事項及相關單位協助機制，並將具體成果以附件方式呈現。**

**第二節 應變工作**

**以簡要方式說明社區內應變工作事項及相關單位協助機制，並將具體成果以附件方式呈現。**

**第三節 復原重建工作**

**以災害類別分別擬訂各項復原工作的順序、執行方式及分工，以及有需政府或外部單位支援事項，並將具體成果以附件方式呈現。（如社區提出及請求災後救援物資、維生管線受損因應策略、廢棄物清理之管理等事項）**

**第六章 因應策略及措施擬定**

**分別說明前述減災、整備、應變及復原重建工作章節中所發現的問題及困難，並說明其未來因應策略、分工方式及執行順序。（建議納入直轄市、縣（市）政府各局處、鄉（鎮、市、區）公所各課室、社區相關組織、鄰近組織之協助，包含學校、企業等）**

**第七章 維持運作機制**

**說明後續持續執行之工作項目規劃、期程、分工合作機制、參與人員清冊及經費來源等。**

**第八章 經費說明**

**說明韌性社區的經費使用狀況。**