

112 年「嘉義縣強韌臺灣大規模風災震災整備與協作計畫」

第 2 次三方會談會議

會議資料

112 年 7 月 20 日

112 年「嘉義縣強韌臺灣大規模風災震災整備與協作計畫」

第 2 次三方會議 會議程序表

會議時間：112 年 7 月 20 日（星期四）上午 10 時 30 分

會議地點：嘉義縣消防局 2 樓會議室

主持人：嘉義縣消防局 沈副局長 廷衡

會議程序

項次	程序內容	起迄時間	使用時間
1	主持人致詞	10：35~10：40	5 分鐘
2	業務單位報告	10：40~10：50	10 分鐘
3	協力團隊簡報	10：50~11：10	20 分鐘
4	提案討論	11：10~11：40	30 分鐘
5	臨時動議	11：40~11：50	10 分鐘
6	主席結論	11：50~11：55	5 分鐘
7	散會		共 80 分鐘

112 年度「嘉義縣強韌臺灣大規模風災震災整備與協作計畫」

第 2 次三方會談會議資料

壹、主席致詞

貳、業務單位報告

一、112 年第 1 次三方會談會議辦理情形說明如下：

編號	議題	辦理情形	列管情形
112-1-1	有關鄉(鎮、市)長防救災教育訓練暨各公所深入訪談座談會之辦理形式與日期，提請討論。	18 公所已於 5-6 月完成 3~4 個公所為一組進行公所深入訪談會議暨鄉鎮市首長教育訓練，唯獨「阿里山鄉」及「大埔鄉」因地緣關係採取獨立訪視。	<input checked="" type="checkbox"/> 解除列管 <input type="checkbox"/> 持續列管
112-1-2	有關 112 年度辦理「嘉義縣政府及鄉鎮市公所災害防救業務人員教育訓練」、「嘉義縣村里長(村里幹事)災害防救教育訓練」事宜，提請討論。	縣府局處及公所災害防救業務人員教育訓練已於 5/22(局處場次)、5/23(公所場次)辦理完成，共計 52 人。	<input checked="" type="checkbox"/> 解除列管 <input type="checkbox"/> 持續列管
112-1-3	有關本計畫預計辦理「112 年嘉義縣防災士培訓課程」事宜，提請討論。	本計畫已於 6/12、6/13 完成本縣防災士培訓課程，共計 47 位通過防災士培訓學、術科測驗。	<input checked="" type="checkbox"/> 解除列管 <input type="checkbox"/> 持續列管
112-1-4	有關 112 年鄉鎮市公所應變中心設備調查，提請討論。	各公所皆已協助回傳最新年度資料，以利防救災裝備及設備投入兵棋推演/實兵演練等相關活動之使用。	<input checked="" type="checkbox"/> 解除列管 <input type="checkbox"/> 持續列管
112-1-5	為評估避難收容處所能量及盤點避難收容處所需求，請各局處、公所提供相關資料，提請討論。	各單位皆已協助回傳最新年度資料，以利後續分析收容能量與研擬處所運作機制。	<input checked="" type="checkbox"/> 解除列管 <input type="checkbox"/> 持續列管
112-1-6	本計畫 112 年避難收容處所開設演練預計	本計畫結合「112 年軍民聯合防空(萬安 46 號)演習」，於 7 月 27	<input type="checkbox"/> 解除列管 <input checked="" type="checkbox"/> 持續列管

編號	議題	辦理情形	列管情形
	與社會局結合，並作為本年度示範場，提請討論。	日實施戰災搶救(災害救援)及戰時災民收容救濟站開設演練，選在水上國中作為「戰時災民收容救濟站」，而水上鄉柳新村活動中心則作為第二處避難收容處所，亦提升各單位的溝通聯繫，避難收容處所開設、管理事項。	
112-1-7	為建立跨縣市大規模災害合作機制，請縣府及各公所提供既有區域聯防協定書，提請討論。	本計畫經統計目前有 2 公所提供既有區域聯防協定書，後續循中央模式規劃 18 個鄉鎮市公所共同簽訂合作備忘錄。	<input checked="" type="checkbox"/> 解除列管 <input type="checkbox"/> 持續列管
112-1-8	為檢視應變中心開設作業手冊流程與程序，請縣府及公所提供最新 EOC 作業手冊、要點，提請討論。	目前已有相關局處及 12 公所提供，尚有 6 公所未提供最新 EOC 作業手冊。	<input type="checkbox"/> 解除列管 <input checked="" type="checkbox"/> 持續列管
112-1-9	有關本年度韌性社區第 3 期遴選預計於 9 月召開遴選會議，共遴選 2 處。	第三梯次韌性社區遴選共有 6 社區提報，分別為中埔鄉和睦社區、梅山鄉大南社區、布袋鎮樹林里、東石鄉猿樹社區、水上鄉柳新村及中庄村等，預計於 9 月初辦理遴選會議。	<input type="checkbox"/> 解除列管 <input checked="" type="checkbox"/> 持續列管

參、協力機構報告(略)

肆、提案討論

提案一：

案由：有關本計畫辦理「112 年嘉義縣防災士培訓課程」事宜，提請討論。

說明：

- 1、本計畫已於 6/12、6/13 辦理「112 年嘉義縣防災士第 1 梯次培訓課程」，運用防災士培訓補助名額，輔導關鍵基礎設施（如醫療院所、科學園區、能源設施、交通場站）及各級學校與教育場所、韌

性社區、轄內非營利組織、大型量販場所等人員取得防災士認證資格。

- 2、依據內政部規定，本縣 112 年培訓人數須達 120 人分 3 梯次進行，第 1 梯次已培訓 47 人，已規劃各梯次名額分配予各界人士報名(如下表)，單位提報不限於該梯次提報配額，但應於 3 梯次提報完成後滿足該單位提報總配額，請相關局處、公所提供第 2 梯次之報名名單。
- 3、依據「防災士培訓及認證管理要點」規定其培訓時間需達 15 小時，故本計畫規畫辦理第 2 梯次防災士培訓；本課程培訓計畫如附件一，請縣府局處及各公所參考。

表 1 提報單位梯次配額表

提報單位	名額分配方式	第 1 梯 (已完成)	第 2 梯	第 3 梯
消防局	公務人員、救災義消、救護義消、防宣隊	11 人	8 人	7 人
警察局	警員、義警	3 人	7 人	6 人
社會局	志工	8 人	7 人	7 人
教育處	國(中)小老師	3 人	7 人	7 人
衛生局	衛生所、醫院	2 人	2 人	5 人
水利處	防災社區	2 人	2 人	1 人
環保局	環保志工	1 人	2 人	2 人
社區/企業/ 公所	志工、MOU 企業、 災防人員	17 人	5 人	5 人
合計		47 人	40 人	40 人

辦法：請相關局處及公所協助第 2 梯次之人員報名，請於 9 月 11 日前將報名資料回傳予協力機構駐消防局人員。

決議：

提案二：

案由：有關本縣避難看板之管理維護，提請討論。

說明：

- 1、本計畫規劃管理維護原已設置之避難看板，如有污損或內容不符之情形應進行修繕作業。
- 2、今年編列 20 片避難看板修繕預算，並依相關單位提報順序進行修護，若提報數量大於今年編列數量，則將於下年度進行維護。

辦法：請相關單位提供避難看板之修繕數量(如附件二)，並於 8 月 21 日前將提報資料回傳予協力機構駐消防局人員曾珮娟(Email：Tzengpj@yuntech.edu.tw、電話: 3620233 分機 323)。

決議：

提案三：

案由：有關本縣大規模地震風險度評估所需資料之索取，提請討論。

說明：

- 1、評估大規模災害情境設定，依據相關研究及過去歷史經驗，評估大規模災害(震災)之風險。
- 2、本計畫將參考台北科技大學 99 年及內政部建築研究所 104 年度之作法，如附件三圖 3-1 之地震風險分析因子，計算各村里地震災害風險，經盤點現有基礎資料，請相關單位協助提供各項因子計算過程所需資料，以利計算本縣各村里地震災害風險。
- 4、上述作業請各單位於 112 年 8 月 21 日前回傳至協力機構駐消防局窗口：駐局人員 曾珮娟(Email：Tzengpj@yuntech.edu.tw、電話: 3620233 分機 323)。

辦法：請各單位協助提供各項資料，以利評估本縣地震災害風險。

決議：

提案四：

案由：有關本縣大規模風災風險度評估所需資料之索取，提請討論。

說明：

1、依據相關研究及過去歷史經驗，評估大規模災害(風災)之風險，國內外多項文獻均將災害風險定義為危險度與脆弱度之乘積，本計畫將參考水利署 105 年作法，以附件四之圖 4-1 之流程計算各村里颱風災害風險。

2、經盤點現有基礎資料，請相關單位協助提供各項因子(如圖 4-1)計算過程所需資料，以利計算本縣各村里颱風災害風險，上述作業請各單位於 112 年 8 月 21 日前回傳至協力機構駐消防局窗口：駐局人員曾珮娟(Email：Tzengpj@yuntech.edu.tw、電話: 3620233 分機 323)。

辦法：請各單位協助提供各項資料，以利評估本縣颱風災害風險。

決議：

提案五：

案由：有關各公所避難收容處所開設人力統計與同時可開設數量，提請討論。

說明：

1、請公所提供可協助開設避難收容處所之人力數量(含公所及志工團體)，以利協力機構分析各公所最多可同時開設之避難收容處所數量。並請於 112 年 8 月 21 日前提供附件五予協力機構駐消防局窗口：研究助理 曾珮娟(Email：Tzengpj@yuntech.edu.tw、電話: 3620233 分機 323)。

辦法：請各公所協助提供相關資料，以利避難收容能量之提升。

決議：

提案六：

案由：有關企業參與防災工作之名單，提請討論。

說明：

1、本計畫於今(112)年持續推動企業防災合作相關事宜，預計於 10 月下旬辦理一場企業防災說明會，並參考深耕三期計畫之有意願

參與防災工作之企業名單詳如附件六，請公所協助與企業進一步討論合作細節及簽訂合作備忘錄。

辦法：屆時請公所協助企業簽署合作備忘錄，以展現本縣對於企業防災之重視。

決議：

提案七：

案由：評估災害防救重要業務事項，調查縣府、公所之重要業務事項，並依業務恢復急迫性分類。

說明：

- 1、公部門營運持續管理及備援系統之重要性，提出災害防救重要業務事項、運作行政機能相關之環境及基礎設施、設備之參考內容予縣府及公所，並請縣府及公所協助提供單位內災害防救重要業務事項。
- 2、建立重要業務事項為本年度之目標，協力機構盤點並評估災害防救重要業務事項以縣府層級及鄉鎮市層級作分類如附件七，並建議相關單位以生命安全、生理需求、基礎設施、通訊網絡四項目之可能遭遇災害情形依恢復急迫性以3小時、1日、3日、2週以內、1個月以內(如附件八)分類並評估受影響程度及因應對策。
- 3、請於112年8月21日前提供附件八予協力機構駐消防局窗口：研究助理 曾珮娟(Email：Tzengpj@yuntech.edu.tw、電話：3620233 分機323)。

辦法：請縣府及公所調查災害防救重要業務事項分類清冊，以利於未來建立公部門業務持續運作計畫。

決議：

伍、臨時動議

陸、主席結論

柒、散會

嘉義縣政府 112 年度第 2 梯防災士培訓計畫書

壹、依據

- 一、災害防救法第 22 條第 1 項第 2 款、第 23 條第 1 項第 2 款。
- 二、內政部 112 年 3 月 27 日內授消字第 1120823073 號令-防災士培訓及認證管理要點。
- 三、嘉義縣強韌臺灣大規模風災震災整備與協作計畫。

貳、目的

本縣曾於 108~111 年辦理防災士培訓，其對象以公所、韌性社區為主，公所災防業務人員具備防災士資格期能增進災害防救工作之應變能力；惟考量強化民間防救災能量，輔導關鍵基礎設施及各級學校、教育場所等，特此辦理「112 年嘉義縣防災士培訓課程」。

參、辦理單位

- 主辦單位：嘉義縣政府（消防局）。
- 協辦單位：國立雲林科技大學(水土資源及防災科技研究中心)。

肆、培訓對象

提報單位	名額分配方式	第 2 梯
消防局	公務人員、救災義消、救護義消、防宣隊	8 人
警察局	警員、義警	7 人
社會局	志工	7 人
教育處	國(中)小老師	7 人
衛生局	衛生所、醫院	2 人
水利處	防災社區	2 人
環保局	環保志工	2 人
社區/企業/公所	志工、MOU 企業、災防人員	5 人
合計		40 人

符合上開資格者，報名後優先錄取，如報名人數超過預定人數則以報名順序前者優先錄取。

伍、每場培訓人數：上限 50 人

陸、培訓時間及地點

1.時間：10 月 2 日(一)、10 月 3 日(二)

2.地點：嘉義產業創新研發中心(嘉義市西區博愛路二段 569 號)

柒、注意事項

- 一、請於課程開始前繳交 1 張 2 吋大頭照電子檔，俾利辦理後續證書認證。
- 二、參與防災士培訓人員，需參與所有課程，並通過成果測驗；全程參與培訓並通過測驗合格者，本府將協助轉送資料申請防災士合格證書及識別證。
- 三、未能全程參與培訓課程或測驗未及格學員，得補參與缺席之培訓課程或測驗，以取得培訓合格資格。具備初級救護技術員資格，或曾參加四小時以上基礎急救訓練且證書(照)有效期限內之參訓人員，提具相關證書(照)或其他足以佐證符合上述資格之相關文件，得抵免當次訓練之急救訓練課程及術科測驗。
- 四、若各場次適逢天災、緊急事故或其他臨時狀況，由本府視情況另行通知延期或停辦。
- 五、提供課程講義，採統一講課、討論實作、經驗分享等方式實施。
- 六、當日提供中餐。
- 七、請自備環保杯。
- 八、不提供交通接駁及住宿。
- 九、報名期限自日起至 112 年 9 月 11 日

捌、培訓課程表

表 1 第 1 日培訓課程(暫訂)

時間	節數	課程名稱	課程內容與目標
08：50-09：10	-		報到
09：10-10：00	1	我國近年災害經驗及災害特性	<u>內容</u> 1.災害管理之基本概念。 2.我國近年災害經驗及災害特性。 <u>目標</u> ：在執行防救災任務前，先瞭解災害管理各階段的意義及工作，並且對於可能面臨的災害種類及狀況，有事先的認知。
10：00-10：10	-		休息
10：10-11：00	1	個人與居家防護措施	<u>內容</u> ： 1.學習地震、風災、水災及火災之個人與居家防救災準備及因應對策。 2.避難疏散的原則。 3.災後生活維持的因應原則。 <u>目標</u> ：讓防災士明白上述課程，不只防災士自身有幫助，也能透過平常的防救災宣導，教導民眾相關個人防救災知識。
11：00-11：10	-		休息
11：10-12：00	1	個人與居家防護措施(情境練習)	<u>內容</u> ：將課堂之內容實際操作，例如疏散避難演練、火災滅火、火災逃生及地震避難等。 <u>目標</u> ：因上述內容並非聽過課後就能實際操作，需透過實際操作並不斷地複習，才能更加熟悉，並且將相關知識轉授給民眾或應變時實際運用。
12：00-13：00	-		午餐
13：00-13：50	1	基礎急救訓練	<u>內容</u> ：基本急救訓練(CPR+AED)、簡易止血包紮、傷病患搬運及身心障礙者協助等。 <u>目標</u> ：讓防災士熟悉相關基礎救護術的操作。
13：50-14：00	-	休息	
14：00-15：30	2	急救措施實作(含急救術科測驗)	
15：30-15：40	-	休息	
15：40-16：30	1	急救措施實作(含急救術科測驗)	

註：每節課 50 分鐘，連續上課 2 節者為 90 分鐘。

註：學科測驗及格標準須達 60 分以上，未達 60 分者，須於一年內補測，補測分數須達 70 分以上，補測後未達標者應重新參訓。

註：術科測驗包含心肺復甦術施作、自動心臟電擊器操作及止血、包紮與固定等三項，任一項目不合格視為不通過，須於一年內補測，補測後未達標者應重新參訓。

表 2 第 2 日培訓課程(暫訂)


時間		課程名稱	課程內容與目標
08：50-09：10	-		報到
09：10-10：00	1	防災士職責與任務、我國災防體系與運作	<p>內容：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.了解防災士基本概念。 2.了解防災士權責與任務。 3.認識臺灣災害防救體系與運作。 <p>目標：使防災士明白自身權責及任務，並且能瞭解臺灣現階段災防體系的運作，當防災士在執行任務時能有明確的目標及明白如何運作。</p>
10：00-10：10	-		休息
10：10-11：00	1	資訊掌握、運用及社區防災計畫	<p>內容：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.了解災害資訊應用。 2.災害潛勢及防災地圖介紹。 3.認識災害謠言的威脅及解決之道。 4.災害資訊發布與取得。 5.災害資訊傳遞。 6.瞭解如何編撰社區防災計畫。 <p>目標：使防災士能清楚掌握防救災資訊，並且瞭解如何實際運用，另外對於社區防災計畫的撰寫及使用，能有所瞭解。</p>
11：00-11：10	-		休息
11：10-12：00	1	社區防災工作推動與運作	<p>內容：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.瞭解社區防災之推動及運作。 2.瞭解社區防災之工作內容。 3.瞭解社區中防災士之職責。 <p>目標：使防災士瞭解推動社區防災工作的各項內容，並能於社區災害防救實務工作上能充分運用，本課程包含社區防災之基本概念及防災地圖之製作注意事項。</p>
12：00-13：00	-		午餐
13：00-13：50	1	社區避難收容場所開設與運作	<p>內容：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.社區避難收容場所之運作流程。 2.防災士於避難收容階段角色與職責。 3.避難所相關營運遊戲(例如：HUG、...等)實作課程。 <p>目標：使防災士瞭解我國避難收容的流程及運作，並且瞭解避難收容階段自身角色與職責，如：如何協助民眾，順利進行避難及協助收容處所開設。</p>
13：50-14：00	-		休息
14：00-14：50	1	防災計畫實作與驗證	<p>內容：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.災害圖上訓練(例如：DIG、...等)實作課程。 2.綜合以上所學課程內容，透過推演與實作來驗證並學習靈活運用。
14：50-15：00	-	休息	<p>目標：讓防災士熟稔並靈活運用相關防災知識及技能，學習在模擬的災害情境下蒐集、傳遞資訊、判斷，並具體地預設瞬息萬變的災害狀況，以學習迅速及正確的 know-how。</p>
15：00-15：50	1	防災計畫實作與驗證	
15：50-16：00	-		休息
16：00-16：50	-		學科測驗

玖、報名方式

請參訓人員利用 Google 表單線上報名；另為製作防災士證件須提供大頭照電子檔，如有電子檔者可於報名完成後回傳至駐消防局窗口：駐局人員 曾珮娟 (Email：Tzengpj@yuntech.edu.tw、電話：3620233 分機 323)。

備註：未能提供大頭照電子檔者，將由現場工作人員協助拍攝。

「嘉義縣防災人員活動報名暨學習護照管理系統」報名網址

https://swan.yuntech.edu.tw/CPAProfolio/Default.aspx	
---	---

壹拾、課程抵免說明

為節省資源，並提高民眾受訓意願，對於曾參與「急救措施課程」(CPR、AED、包紮固定...等相關急救課程，達4小時以上)，請於填寫報名表後，一同回傳相關證明資料，經由審核確認後則可抵免相關課程，欲申請者可利用填寫下表並回傳相關佐證資料至駐消防局窗口：駐局人員 曾珮娟 (Email：Tzengpj@yuntech.edu.tw、電話：3620233 分機 323、傳真：3623413)。申請課程抵免，以抵免該項課程。

防災士培訓課程抵免申請書

申請人姓名			
聯絡電話			
聯絡地址			
欲抵免防災士課程名稱	參與其他防災課程名稱	辦理單位	辦理時間
基礎急救訓練與實作課程			

本計畫如有未盡事宜得隨時補充，並以電話或其他方式另行通知。

附件二

表 1 提報避難看板管理維護數量

提報單位：_____

項目	維護數量	維護地點/座標
120*110 大型避難看板		
60*40CM 方向指示牌		
75*55CM 避難場所標示牌		

附件三

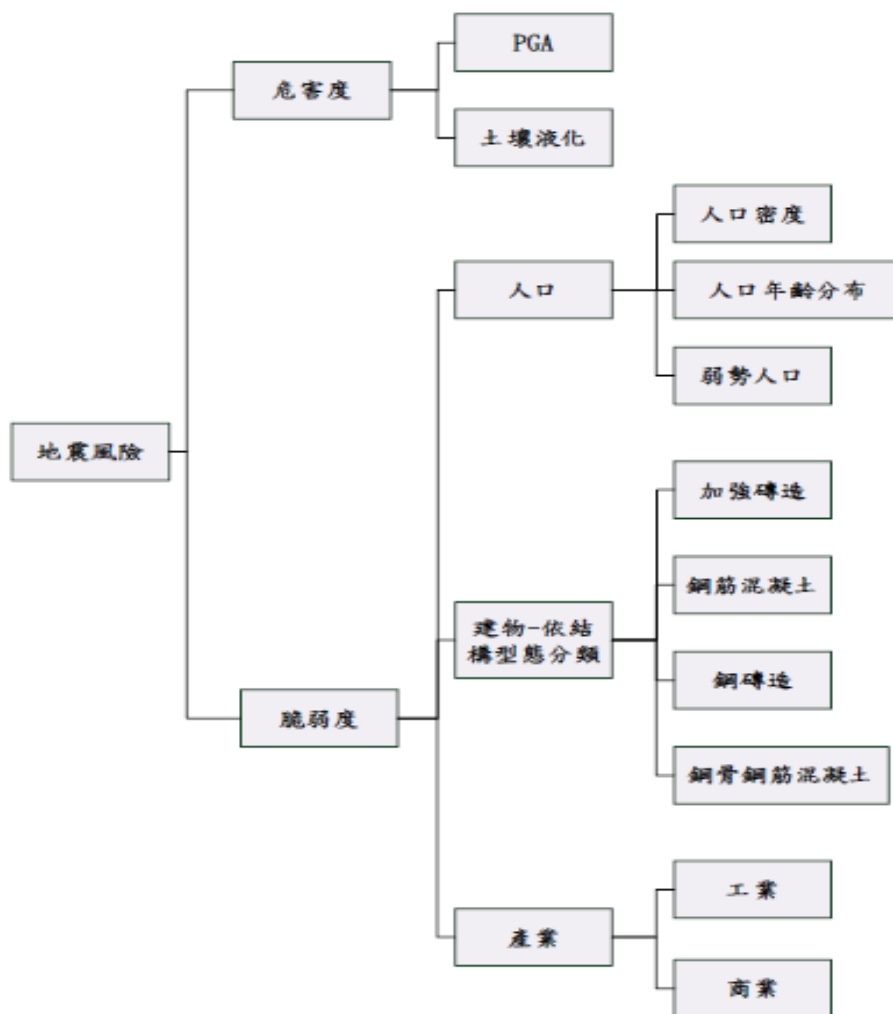


圖 3-1 地震風險度分析因子架構圖

表 3-1 地震風險度分析因子資料建置表

評估項目	評估指標	提供資料(各村里)	提供單位
人口	人口密度	1. 人口數 2. 土地面積 3. 人口年齡分布	民政處
	弱勢人口(數)	1. 身心障礙人口數 2. 低收入戶人口數 3. 獨居老人、洗腎患者、護理之家、兒少福利機構、身心障礙福利機構、老人福利機構	社會局
斷層帶	街廓之地震災害風險	建物型態	財政稅務局
建築物	基楚設施	基楚設施清冊： 自來水塔、淨水場、電塔、台水(電)營運所、水庫(含建物地址、	建設處

評估項目	評估指標	提供資料(各村里)	提供單位
		電話)	
土地使用	道路密度	道路長度/土地面積	建設處

※請各單位於 112 年 8 月 21 日前回傳協力機構駐消防局窗口：研究
 助理 曾 珮娟(Email：Tzengpj@yuntech.edu.tw、電話: 3620233 分
 機 323)

附件四

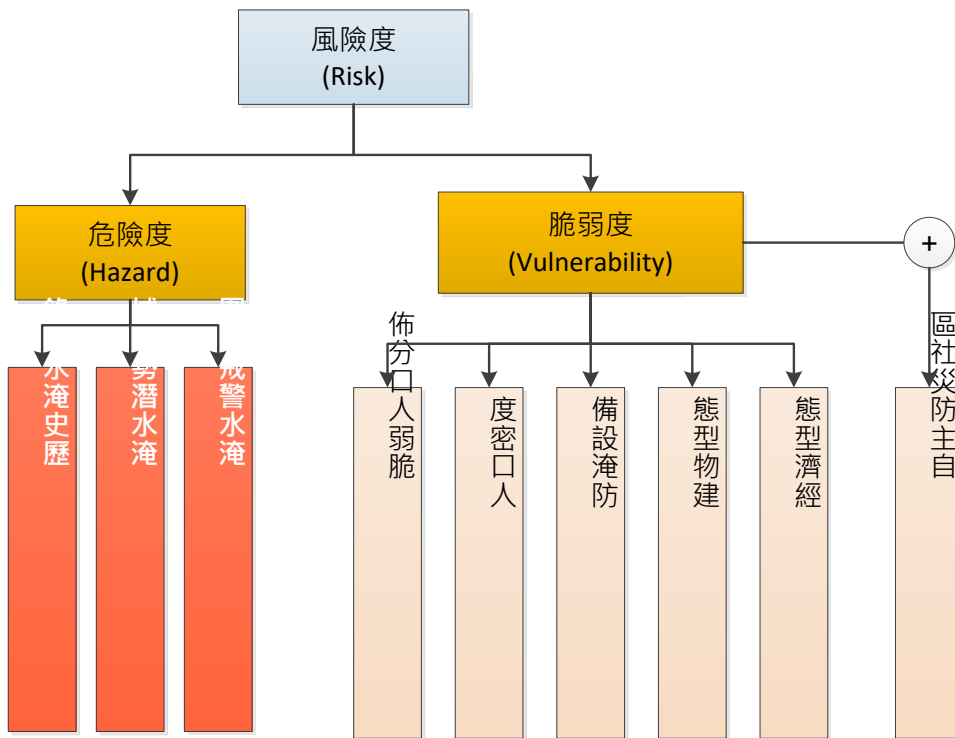


圖 4-1 颱洪風險度因子架構圖

表 4-1 颱洪風險度分析因子資料建置表

評估項目	提供資料(各村里)	提供單位
脆弱人口	1. 65 歲以上人口數、14 歲以下人口數 2. 身心障礙人口數 3. 低收入戶人口數 4. 獨居老人、洗腎患者、護理之家、兒少福利機構、身心障礙福利機構、老人福利機構	社會局
人口密度	1. 人口數 2. 村里土地面積	民政處
防洪設備	大型及中小型移動式抽水機分布圖(含座標或地址、抽水量)、沙包數量	水利處
建物型態	建物型態清冊： (含樓層數(一樓、二樓、三樓以上)、有無地下室及各建物地址)	財政稅務局

附件五

表 5-1 各公所可協助開設收容處所之人力數量(含公所及志工團體)

鄉鎮市名稱：_____	人 數
公所內部人力	()人
志工團體人力	()人
企業人力	()人
其他：_____	()人

(若表格不敷使用，可自行增補)

請於 112 年 8 月 21 日前提供予協力機構駐消防局窗口：研究助理
曾珮娟(Email：Tzengpj@yuntech.edu.tw、電話: 3620233 分機 323)

附件六

表 6-1 有意願參與防災工作之企業名單

鄉鎮市	企業名稱	鄉鎮市	企業名稱
東石鄉	余順豐花生觀光工廠	太保市	佳仕堡商務飯店
番路鄉	欣欣水泥森活園	太保市	申成興業(股)公司
番路鄉	仁義湖岸大酒店	太保市	嘉良特化(股)公司
番路鄉	初旭民宿	太保市	南亞塑膠工業(股)公司
梅山鄉	英林旅社	義竹鄉	鉉安工業(股)公司
梅山鄉	梅問屋梅子元氣館	大林鎮	天珩機械(股)公司
中埔鄉	世川紘(股)公司	大林鎮	老楊食品(股)公司
中埔鄉	湯野精品旅館	民雄鄉	大同鋁業(股)公司
中埔鄉	東方明珠國際大飯店	民雄鄉	三興會館民宿
竹崎鄉	嘉義縣旅館商業同業公會	民雄鄉	三合美食品(股)公司
竹崎鄉	淵明居	民雄鄉	愛之味(股)公司
竹崎鄉	灣橋山林會館	民雄鄉	台灣新日化(股)公司
朴子市	星一興業(股)公司	民雄鄉	大同鋁業(股)公司
新港鄉	台灣塑膠工業(股)公司	民雄鄉	榕懋實業(股)公司
新港鄉	台灣必成(股)公司	民雄鄉	台灣第一生化科技(股)公司
大埔鄉	同大大埔山莊	民雄鄉	嘉義酒廠

附件七

表 7-1 縣府層級 應變重點工作安排規劃(業務事項)

歷程 (災害事件發生後)	應變重點工作安排事項
3 小時	1. 災害應變中心開設(災害備援中心開設) 2. 建築物和主要設施的損壞調查和管理(包含市府機關、警察局、消防局、醫療院所) 3. 防救災資源盤點與重整【應變人力與分配規劃；及需求物資(水、食物)的分配] 4. 災情查通報、前進指揮所開設、通訊確認
1 日	1.民眾疏散指示和建議。2.交通管制。 3.救災支援集結點開設。4.救護站設立。5.醫療團隊申請。6.國軍支援。7.民間支援。 8.掌握轄區設施的破損狀況與指示修復(如：民生設施，包括自來水、電力、油料；通訊設施，包含衛星電話、無線電、有線電話；交通：替代道路規劃)。 9.公部門相關機構需求的溝通與協調。 10.請求支援決策、設立詢問處、公關處、媒體聯絡處。
3 日	1.災害發生後，業務工作的持續。2.搶修作業。 3.復原工作的管理。4.防災物資支援請求。 5.後續醫療作業。6.罹難者相驗與處理。 7.啟動急難救助作業。
2 週以內	1.第 3 天左右開始的工作持續運作。 2.傷者與受難家庭的心理輔導與追蹤。 3.應變人員的心理輔導與追蹤。 4.設立民眾聯合服務站。 5.生活重建工作。 6.收容所的整合與關閉。 7.災害後業務工作的持續運作。 8.災害相關費用的收支堂餘。
1 個月	行政機能回傳

表 7-2 公所層級 應變重點工作安排規劃(業務事項)

歷程 (災害事件發生後)	應變重點工作安排事項
3 小時	<ol style="list-style-type: none"> 1. 災害應變中心開設(災害備援中心往設) 2. 避難收容處所開設 3. 公部門建築物和主要設施的損壞調查和管理(包含公所、派出所、消防單位、衛生所) 4. 災情查通報 5. 防救災資源盤點與重整【應變人力與分配規昇；及需求物資(水、食物)的分配】。 6. 通訊確認。
1 日	<ol style="list-style-type: none"> 1. 民眾疏散指示和建議。 2. 前進指揮所開設。 3. 救災支援集結點開設。 4. 災區警戒區範圍劃設。 5. 交通管制。 6. 弱勢群族的應對策施。 7. 掌握轄區設施的破損狀況與指示修復(如民生設施包含自來水加壓設施、變電所；通訊設施，包括廣播系統、無線電)。 8. 公部門相關機構需求的溝通與協調。 9. 請求支援決策、設立詢問處、公關處、媒體聯絡處。 10. 廢棄物處理。
3 日	<ol style="list-style-type: none"> 1. 災害發生後，業務工作的持續。 2. 搶修作業。 3. 復原工作的管理。 4. 防災物資支援請求。 5. 喪葬服務。
2 週以內	<ol style="list-style-type: none"> 1. 第 3 天左右開始的工作持續運作。 2. 受災者證明書的發行。 3. 傷者與受難家庭的心理輔導與追蹤。 4. 應變人員的心理輔導與追蹤。 5. 設立民眾聯合服務站。 6. 生活重建工作。
1 個月	行政機能回覆

附件八 災害防救業務事項分類清冊

縣府層級 / 公所層級：_____

恢復急迫性	業務事項	可能遭遇災害狀況	影響程度	負責單位	處置步驟	預計恢復時間
3小時	基礎設施： 主要設施的損壞調查和管理	ex：道路及橋樑損壞 (描述)	大 (大,中,小)	○○單位 人力：○○ 組、防災企業、在地志工 (含人力)	ex：遇有橋梁受損須封閉時，立即以電話通知；若為安全可通行，亦要於規定時間內回報。 (詳細說明)	3-7天 (耗時)
	生理需求： 防救災資源盤點與重整【需求物資(水、食物)的分配)	ex：避難收容處所自來水管線破裂，沒水可飲用 (描述)	大 (大,中,小)	○○單位 人力：○○ 組、防災企業、在地志工 (含人力)	ex：○○單位緊急通報自來水公司儘速派員搶修，並派水車來支援	3-5小時 (耗時)
	生命安全： 公部門建築物損壞調查和管理	ex：地震導致衛生所遭到毀損壞，人員受困裡面無法進出 (描述)	中 (大,中,小)	○○單位 人力：○○ 組、防災企業、在地志工 (含人力)	ex：(1)救災人力及機具動員-動員民間重機具廠商協助救災，通知本縣轄內可供調度徵用之重機具廠商，依任務指派至指定災害現場協助救災工作。(2).當災情擴大超過本縣人力所能負荷時，立即向中央請求支援協助或啟動縣市支援協定。	7-14天 (耗時)

恢復急迫性	業務事項	可能遭遇災害狀況	影響程度	負責單位	處置步驟	預計恢復時間
	通訊網絡： 通訊確認	Ex：地震災害發生後，可能造成各大隊、分隊間無線電通訊相互干擾，影響救災救護任務，	中 (大,中,小)	○○單位 人力：○○ 組、防災企業、在地志工 (含人力)	由消防局律定救災救護無線電替用專屬頻道。	3-5小時 (耗時)
1日	基礎設施：					
	生理需求：					
	生命安全：					
	通訊網絡：					

恢復急迫性	業務事項	可能遭遇災害 狀況	影響程度	負責單位	處置步驟	預計恢復 時間
3 日	基礎設施：					
3 日	生理需求：					
	生命安全：					
	通訊網絡：					
2 週以內	基礎設施：					

恢復急迫性	業務事項	可能遭遇災害 狀況	影響程度	負責單位	處置步驟	預計恢復 時間
	生理需求：					
2週以內	生命安全：					
	通訊網絡：					
1個月	基礎設施：					
	生理需求：					

恢復急迫性	業務事項	可能遭遇災害 狀況	影響程度	負責單位	處置步驟	預計恢復時間
	生命安全：					
1 個月	通訊網絡：					