## 附表二、因應氣候衝擊之措施/計畫之辦理情形及執行成果

項次	領域	推動措施/計畫	辨理情形及執行成果	主辦/協辦機關				
一、因應	一、因應高溫之調適措施							
1-1	健康	配合勞動部宣導高氣溫戶外作業監督檢查及危害預防/[優先計畫]	1、配合勞動部職業安全衛生署宣導熱危害預防知能,以強化戶外作業勞工之安全健康。 2、每年發函工會、工業會、商業會、本府各局處及運用臉書宣導勞動部之高溫戶外作業熱危害預防指引。 3、辦理職業安全衛生及熱危害預防宣導會 6 場次,共計參加事業單位 263 家,參與人數 353 人。	社會處				
1-2	健康	依不同預警值啟動脆弱群體關懷服 務及協助民眾面對極端溫度之調適 能/[優先計畫]	<ol> <li>辦理低溫及年節時期加強關懷弱勢民眾專案計畫 暨高溫關懷服務。</li> <li>運用運用多媒體傳遞訊息,如臉書、Line、新聞 稿等加強宣導。</li> </ol>	衛生局				
1-3	健康	依據中央氣象局氣象預報資料,結合 健康相關資訊,對應分眾衛教資訊提 醒,讓民眾及早因應/[優先計畫]	1、結合樂齡健康訓練場辦理弱勢失能長輩及身障者 賦能訓練計畫、樂活健身銀肌勵、建構樂齡食安餐 廳。 2、樂齡健康訓練場辦理弱勢失能長輩及身障者賦能 訓練計畫;辦理成果如下: (1) 賦能訓練計畫已開辦 8 處 10 班,113 年共計辦 理 847 場次,參與 19,481 人次。 (2) 馬術休閒活動目前已在 4 個場域辦理,113 年 共計辦理 80 場次。 3、樂活健身銀肌勵;辦理成果如下: (1) 提供 65 個場域(6 處銀髮健身俱樂部、10 處好 十肌社區據點、8 處健身房、21 里社區肌力、	衛生局				

項次	<u>領域</u>	推動措施/計畫	辨理情形及執行成果	主辦/協辦機關		
			20 處逆齡健康人生計畫)由 運動專業人員指導長者運動服務。 (2) 執行 57 個場域體適能量測。前後測共 114 場3,128 人次,提供長者專屬視覺化雷達圖成績單,讓每位長者了解自身體能狀況。 4、建構樂齡食安餐廳;辦理成果如下: (1) 推動食安高齡友善衛生講習,共辦理 5 場計134 人參加。 (2) 完成食安樂齡友善餐廳現場輔導 100 家。 (3) 籌組輔導評核專家群,執行食安樂齡餐廳評核,最終評選出 12 家優質食安樂齡友善店家。			
二、因應強降雨之調適措施						
2-1	維生基礎設施	落實都市防洪治水韌性和整治區域 排水及施設雨水下水道系統 /[優先計畫]	1、推動區域排水及雨水下水道建設計畫 2、113年嘉義市下水道修繕工程開口契約、112年嘉義市區域排水維護及搶修工程開口契約(後續擴充)及113年嘉義市區域排水維護及搶修工程開口契約,年度中接獲民眾、里長或1999陳情即立即派工處理。 3、完成博愛路二段排水改善工程、北排水幹線(新店里段)第二期治理工程、後庄排水中游段應急工程及後庄直排一下游段應急工程,另中央排水通港橋改建工程改建後通洪斷面增加85%。	工務處		
2-2	維生基礎設施	督導辦理公共工程防汛整備作業 /[優先計畫]	<ol> <li>1、區域排水及雨水下水道疏浚及維護。</li> <li>2、113年度嘉義市區域排水清疏工程,辦理本市區域排水疏濬清淤,已完工結案。</li> <li>3、113年度雨水下水道清淤工程,辦理本市雨水下水</li> </ol>	工務處		

項次	領域	推動措施/計畫	辨理情形及執行成果	主辦/協辦機關		
			道清淤已完工結案。			
			4、截至113年底本市雨水下水道建設長度125公里,			
			建置率達89.23%,本島非六都第一。			
三、因應	<b>。乾旱之調適措施</b>					
3-1	土地利用	推動都市地區整體規劃納入以自然為本的調適策略/[優先計畫]	1、辦理嘉義市建國二村、復興新村地區都市風貌形塑計畫。 2、建國二村與復興新村市地重劃工程,於道路周圍人行道採低衝擊開發(LID)概念設計,以透水性鋪面來打造海綿城市,另公園用地下方則設置容量有7,074 立方公尺之滯洪池(雨水撲滿),提升城市防洪韌性與抗旱能力。	都市發展處		
3-2	土地利用	「穿城之水。藍綠環圈-道將圳水綠廊道營造計畫」/[優先計畫]	<ol> <li>1、「穿城之水。藍綠環圈-道將圳水綠廊道營造計畫」第一期、第二期工程計畫,強化自然生態提升都市之土地防洪管理效能,滯洪空間規劃與滲透滯洪設施之調適能力。</li> <li>2、本項計畫面積達 17.545 公頃,採「綠廊、水廊、風廊」概念,提升了城市面對極端氣候的衝擊的韌性,透過大量使用透水地坪與生態工法,有效提升滯洪、防災與環境調節功能。</li> </ol>	建設處		
四、因應	海平面上升之調	適措施				
4-1		無此項				
五、因應	其他氣候衝擊之	調適措施				
5-1			無此項			