成果資料

	从 不
對應 單位	環保局綜計科
相關單位	消防局災害預防科、原民處、建設處、社會處、消防局、教育處、環保 局空氣噪音防制科
執行項目	宜居永續 幸福家園(低碳家園) 防災及韌性社區
執成	執行成果說明: 辦理 SDGs 深化工作坊 3 場次,參與人數 133 人,透過桌遊方式認識 SDGs 以及體驗身為地球上的一份子,可以如何透過自己的思維與行為 的改變,與他人溝通、合作,共創理想的世界永續目標。

至 2030 年短、中、長期食農教育推廣策略 持續辦理相關活動宣導,加強提升學生及教師永續環境議題影響。

未來 規劃



成果 照片

SDGs 深化工作坊

成果資料

對應 單位	教育處
執行項目	太陽屋頂計畫
	量化說明: 1. 本縣參與學校數: 79 所
	2. 太陽能光電板裝置容量: 14814.01kwp
	具體成果: 學校屋頂設置太陽光電設備
	本縣所屬學校為響應政府綠能政策推動,同時兼顧能源永續及節能減碳
	之效,本府前於110年3月25日決標「110年花蓮縣所屬學校裝置太陽
	光電發電設備標租案」相關作業,廠商自 110 年下半年起陸續施工及裝
	設,於111年5月25日裝設完成裝設完成79校(含分校),藉以強化本
	縣各校公有房舍屋頂有效利用,落實綠能公舍之目的。
執成	

至 2030 年短、中、長期食農教育推廣策略

本縣為響應政府綠能政策推動,將於今(111)年再次上網標租尚未裝設太陽光電設備學校屋頂,預計設置容量可達 5,000kwp 以上。

未來 規劃



成果 照片

學校屋頂鋪設太陽光電版

成果資料

對應 單位	教育處
相關單位	各局處
執行項目	氣候變遷教育
	氣候變遷教育執行成果說明: 本府於今(111)年預計辦理 5 場氣候變遷相關研習活動。
	具體成果:
	本縣環境教育輔導小組為應對氣候危機藉由「氣候變遷」教師增能工 作坊,介紹,包含氣候變遷現況基本認知,以提升花蓮縣教師氣候變
	電認知和素養,進一步探討教師在氣候變遷的現在可以扮演的角色及 一
	影響。並導入以永續發展為導向的學校環境教育,以因應未來社會會
	對氣候變遷時的轉型,在氣候變遷的減險、適應、影響減少與早期預
	警上,改善教育,提升意識,增進人與機構的能力。
執行成果	
X	
7	
V	

至 2030 年短、中、長期食農教育推廣策略 持續辦理氣候變遷教育相關活動,加強學生及教師對氣候變遷之認知。

未來 規劃



成果 照片

岸際觀浪練習