

成果資料

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
執行成果	<p>執行成果說明：</p> <p>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。</p>

未來
規劃

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。

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
執行成果	<p>量化說明：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 本縣參與學校數：79 所 2. 太陽能光電板裝置容量：14814.01kwp <p>具體成果：</p> <p>學校屋頂設置太陽光電設備</p> <p>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。</p>

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
執行成果	<p>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。</p> <p>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遷認知和素養，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。</p>

未來
規劃

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。

成果
照片



岸際觀浪練習