

## 參、精進做法

苗栗縣持續定期召開本府內部各單位（局處室）之協調、整合推動會議，落實低碳永續相關計畫及完成第二階段溫室氣體管制執行方案草案、管制作業與溫室氣體減量執行作業等。並安排各局處與跨局處進行業務簡報，邀請低碳永續家園綠能節電運作機能技術諮詢與評等審查小組專家學者給予專業意見及策略，協助解決困難及精進作為執行苗栗縣溫室氣體管制執行方案目標推動進度及具體成果管考機制考評原則，並彙整各局處每月提交月報資料，確實瞭解、彙整及追蹤檢討本縣執行方案目標執行率及低碳永續家園成果，推動創新做法及重大減碳策略推動作法如下：

### 一、創新作法

- (一) 文觀局及工務處推動國際雙慢城發展低碳旅遊(低碳生活)、慢活輕旅行(綠色運輸)、推廣全臺唯一慢魚計畫(永續經營)，實現「低碳樂居山城、永續活力苗栗」策略目標，推動情形如圖 8 所示。
- (二) 水利處與環保局配合增設回收水取水專用水塔，免費提供回收水供鄉鎮市公所洗掃街車及工地工程洗掃街車取用。水資源回收中心配合經濟部水利署辦理 RO 再生水設備淨化放流水供工業區使用。為加強各界宣導函知本縣機關單位、各鄉鎮公所協助宣導和公告，並且辦理污水下水道系統建設用戶接管時一併宣導回收水免費取用，於縣府新聞網站及官方臉書刊登資訊，增加民眾取水意願，推動情形如圖 9 所示。
- (三) 工務處於 110 年規劃於苑裡鎮、通霄鎮、後龍鎮及公館鄉建置公共自行車租賃站共計 20 站，以及現有營運之苗栗市、頭份市、竹南鎮等加密設站共計 15 站，共新增 630 輛自行車，推動情形

如圖 10 所示。

- (四) 環保局及農業處，推動農業廢棄物回收再利用，推廣使用液態稻草分解菌，燃燒面積逐年降低，推廣 2,762 公頃(佔苗栗縣 5 分之 1 稻作面積)，並於農會設置貝克桶裝取用點，鼓勵民眾自行攜帶容器分裝達到減塑及容器再利用，推動情形如圖 11 所示。

## 二、重大減碳推動

- (一) 工商發展處透過再生能源推廣，提升能源自主性同時減少其他能源對於環境的污染，苗栗縣政府與台電苗栗區處合作成立再生能源聯合辦公室後，加速太陽光電推動，透過縣府人力駐點、行政程序簡化及台電技術支援，讓申請民眾避免兩頭跑，台電併聯、申請許可一次解決，降低申請時間約 18 個工作天，亦可增進與民眾交流，創造多贏的局面，推動情形如圖 12 所示。
- (二) 教育處推動太陽能光電球場及校園設置太陽能光電系統，提升「節電、減碳」效益，110 年推動 8 所學校設置，設置容量 2,680.28 kW，每年發電量 3,452,200.64 度，減碳量 1,733 ton CO<sub>2</sub>/年，推動情形如圖 13 所示。
- (三) 工務處推動幸福巴士，由於苗栗縣幅員遼闊，為了增加公共運輸便利性，苗栗縣已有泰安鄉、卓蘭鎮、三義鄉及通霄鎮等多個鄉鎮市陸續爭取補助，其中還有縣內第一條預約幸福小黃，期望納入公路公共運輸服務升級計畫補助，以補足偏鄉公共運輸，推動情形如圖 14 所示。
- (四) 文化觀光局推動台灣好行南庄線景點接駁巴士計畫，推廣低碳旅遊及民眾搭程公用交通工具，推出包裝套票(一日券、主題旅遊套票)、媒體宣傳，推動情形如圖 15 所示。



圖 8 文觀局及工務處推動國際雙慢城發展低碳旅遊及綠色運輸推動現況

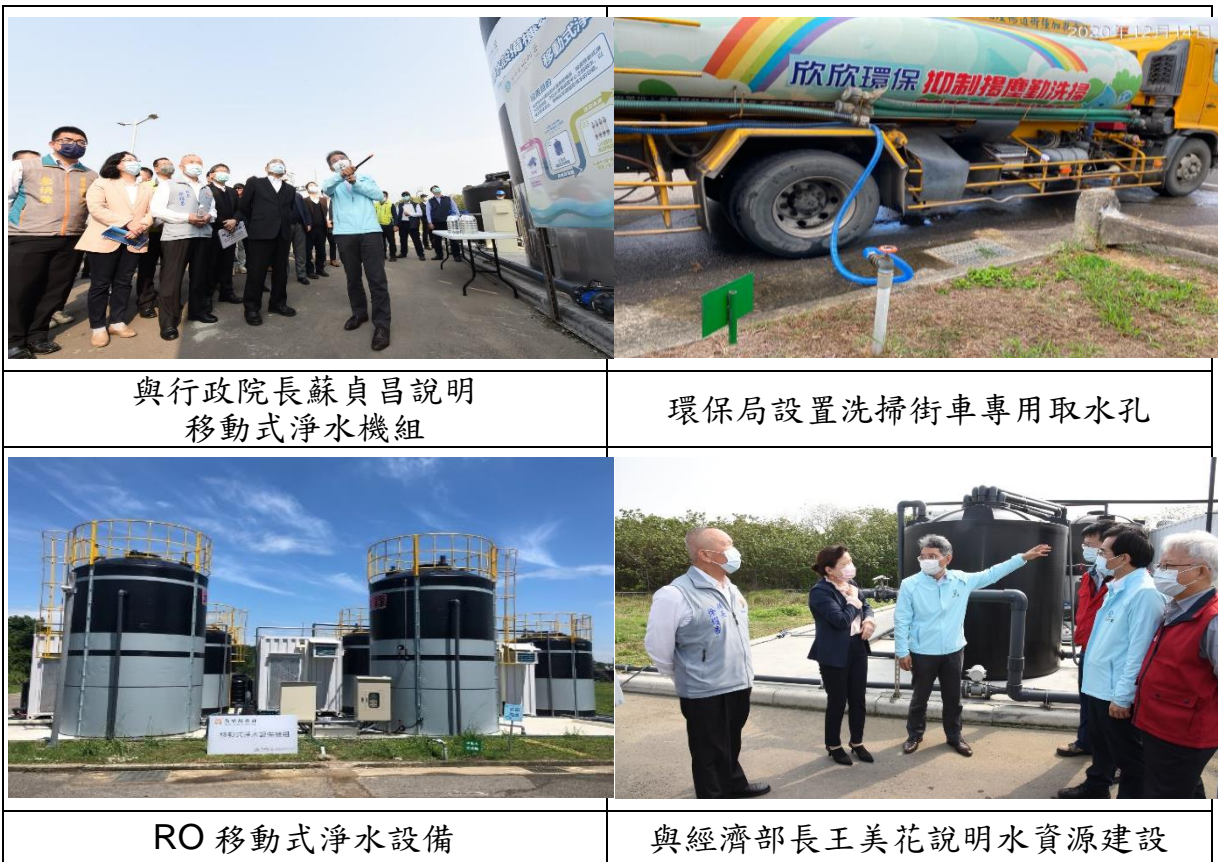


圖 9 水利處與環保局推動水資源回收循環再利用推動現況





縣長推廣民眾使用 You Bike



與官方臉書推廣 You Bike



與文化觀光局合作設置輕旅行地圖



You Bike 新設站點會勘增加使用率

圖 10 工商發展處及文觀局推動公用自行車推動現況



縣長推廣使用液態稻草分解菌



縣府長官共同推動液態稻草分解菌



解說液態稻草分解菌



環保局拍攝宣導影片及臉書分享

圖 11 環保局及農業處推動液態稻草分解菌減少露天燃燒推動現況





圖 12 工商發展處及環保局推動太陽能光電系統設置現況

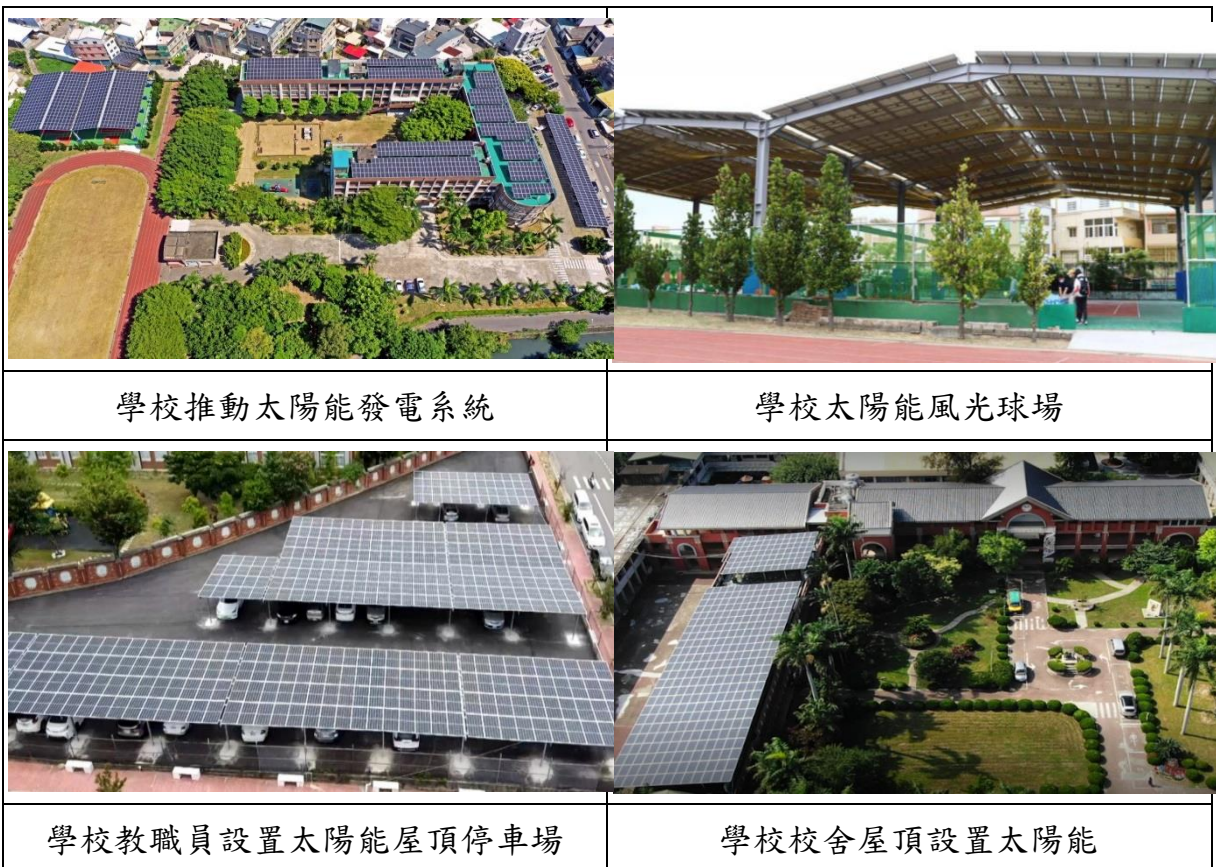


圖 13 教育處推動學校推動太陽能光電系統設置現況





通霄鎮幸福巴士



三義鄉幸福巴士



縣長推動民眾搭乘幸福巴士



全縣第 1 條幸福小黃

圖 14 推動公共運輸便利性幸福巴士推動現況



台灣好行內裝環境營造  
及售票口環境營造



設置大型扭蛋機抽獎活動  
提升搭程意願



網紅 Rimmy 宣傳台灣好行



網路宣傳台灣好行遊南庄慢城

圖 15 推動台灣好行南庄線景點接駁巴士計畫推動現況