具體指標細項	推動概況摘要	質/量 效益評估摘要
5.3.1 具有特色低碳作為 ■低碳作為成果	1. 綠美化校園內的裸露空地。 2. 每年一次感恩跳蚤市場活動,透過活動希望學生能感恩惜福知足。 3. 推動垃圾分類,將資源回收物品換成購買掃具的經費。 4. 設置太陽能板提供電力。 5. 於校內研習購買桶裝茶飲供與會人員飲用。	1. 校園內空地皆種植綠植被、樹苗,達成碳中和。 2. 於本校網球場、綜合球場 屋頂設置太陽能板,為學校 提供電力。

校園空地綠美化







綠化前



綠化後

綠化後

申請農業局計畫,種植苗木









節水教育



教師說明廚房洗菜水儲存及使用



洗菜水澆灌於農園



裝設省水水龍頭



節水抗旱期間減少廁所使用間數



回收雨水用於澆灌草皮



回收雨水用於清洗地板

59410 平台交換成果

1	111年度臺南市校園資源分享媒合59410平台-「提出」交換學校				
編	號 學校名稱	提出筆數	獎勵說明		
1	新化國小	24	2人各嘉獎2次及3人各嘉獎1次		
2	新民國小	24	2人各嘉獎2次及3人各嘉獎1次		
3	玉山國小	16	2人各嘉獎2次及3人各嘉獎1次		
4	六甲國中	13	2人各嘉獎2次及3人各嘉獎1次		
	大橋回中	11	2人名嘉獎2次及3人名嘉獎1次		
6	新南國小	10	2人各嘉獎2次及3人各嘉獎1次		
7	北寮國小	8	2人各嘉獎2次及3人各嘉獎1次		
8	七股國小	6	2人各嘉獎2次及3人各嘉獎1次		
9	大文國小	6	2人各嘉獎2次及3人各嘉獎1次		
1	2.	6	2人各嘉獎2次及3人各嘉獎1次		
-4.		4			

111 年共提出 10 筆交換

| 第410新南國小交換物品列表 | 2021年 | 2

交换物品列表

學校資源回收



信封袋再利用



信封袋再利用



背面紙及資料袋回收再利用



背面紙回收再利用



背面紙回收再利用



辨公室與班級做好垃圾分類



回收飲水機廢水再利用



回收飲水機廢水再利用



全校期末資源回收活動



全校期末資源回收活動



美術課利用乳品空瓶製作燈籠



美術課利用乳品空瓶製作燈籠



規劃良好的回收室空間



規劃良好的回收室空間

感恩惜福跳蚤市場活動









校內研習使用桶裝茶飲





設置太陽能板



太陽能光電風雨球場



幼兒園屋頂及綜合球場設置太陽能板



廚房屋頂閒置空間裝設太陽能板



再生能源教學設施之規劃