

Hi! 臺南市歸仁區保西國民小學 您好! 歡迎登入 登出

申報相關問題:

資源回收 - 06 - 2900680鄭小姐 廚餘回收 - 06 - 2686751 分機1617基先生



最新消息



資收成果申報

資源回收成果申報 廚餘回收成果申報



報表統計

申報名單查詢 資源回收率



系統管理

基本資料 密碼變更

廚餘回收成果申報

✔ 清運對象 全部 全部

s316

〇 查詢

重新整理

新增申報資料

申報月份	地點	分區	清運對象	申報人	管理
2024 /	歸仁區保西國小	歸仁區	清潔隊	臺南市歸仁區 保西國民小學	編輯
2024 /	歸仁區保西國小	歸仁區	其他	臺南市歸仁區 保西國民小學	編輯
2024 /	歸仁區保西國小	歸仁區	清潔隊	臺南市歸仁區 保西國民小學	編輯
2024 /	保西國小	歸仁區	其他	臺南市歸仁區 保西國民小學	編輯
2023 /	歸仁區保西國小	歸仁區	其他	臺南市歸仁區 保西國民小學	編輯
2023 /	保西國小	歸仁區	其他	臺南市歸仁區 保西國民小學	編輯
2023 /	歸仁區保西國小	歸仁區	其他	臺南市歸仁區 保西國民小學	編輯
2023 /	歸仁區保西國小	歸仁區	其他	臺南市歸仁區 保西國民小學	編輯
2023 /	保西國小	歸仁區	其他	臺南市歸仁區 保西國民小學	編輯
2023 /	保西國小	歸仁區	其他	臺南市歸仁區 保西國民小學	編輯
2023 /	歸仁區保西國小	歸仁區	其他	臺南市歸仁區 保西國民小學	編輯

2023 /	歸仁區保西國小	歸仁區	其他	臺南市歸仁區 保西國民小學	編輯
2023 /	歸仁區保西國小	歸仁區	其他	臺南市歸仁區 保西國民小學	編輯
2023 /	歸仁區保西國小	歸仁區	其他	臺南市歸仁區 保西國民小學	編輯
2023 /	歸仁區保西國小	東區	其他	臺南市歸仁區 保西國民小學	編輯
2023 /	歸仁區保西國小	歸仁區	其他	臺南市歸仁區 保西國民小學	編輯
2023 /	歸仁區保西國小	歸仁區	其他	臺南市歸仁區 保西國民小學	編輯
2022 /	歸仁區保西國小	歸仁區	其他	臺南市歸仁區 保西國民小學	編輯
2022 /	歸仁區保西國小	歸仁區	其他	臺南市歸仁區 保西國民小學	編輯
2022 /	歸仁區保西國小	歸仁區	其他	臺南市歸仁區 保西國民小學	編輯

下一頁 | 最後頁 | 總共7頁 | 總共139筆 | 第1頁 🕶

版權所有 © 2012 臺南市政府環境保護局 資源回收資訊管理系統.

本網站最佳瀏覽狀態·建議使用FireFox, Chrome, Internet Explorer 7以上·螢幕解析度 1024×768 以上



Hi! 臺南市歸仁區保西國民小學 您好! 歡迎登入 登出

申報相關問題:

資源回收 - 06 - 2900680鄭小姐 廚餘回收 - 06 - 2686751 分機1617基先生



最新消息



資收成果申報

資源回收成果申報 廚餘回收成果申報



報表統計

申報名單查詢 資源回收率



系統管理

基本資料 密碼變更

資源回收成果申報

全部

✔ 清運對象 全部

s316

〇 查詢

重新整理

新增申報資料

申報月份	地點	分區	清運對 象	申報人	管理
2024 /	歸仁區保西國小	歸仁區	慈善團體	臺南市歸仁區 保西國民小學	編輯
2024 /	歸仁區保西國小	歸仁區	回收商	臺南市歸仁區 保西國民小學	編輯
2024 /	歸仁區保西國小	歸仁區	回收商	臺南市歸仁區 保西國民小學	編輯
2024 /	歸仁區保西國小	歸仁區	慈善團體	臺南市歸仁區 保西國民小學	編輯
2024 /	歸仁區保西國小	歸仁區	慈善團體	臺南市歸仁區 保西國民小學	編輯
2023 /	歸仁區保西國小	歸仁區	慈善團體	臺南市歸仁區 保西國民小學	編輯
2023 /	歸仁區保西國小	歸仁區	慈善團體	臺南市歸仁區 保西國民小學	編輯
2023 /	歸仁區保西國小	歸仁區	慈善團體	臺南市歸仁區 保西國民小學	編輯
2023 / 9	歸仁區保西國小	歸仁區	回收商	臺南市歸仁區 保西國民小學	編輯
2023 /	歸仁區保西國小	歸仁區	慈善團體	臺南市歸仁區 保西國民小學	編輯
2023 /	歸仁區保西國小	歸仁區	回收商	臺南市歸仁區 保西國民小學	編輯

2023 /	歸仁區保西國小	歸仁區	回收商	臺南市歸仁區 保西國民小學	編輯
2023 /	歸仁區保西國小	歸仁區	回收商	臺南市歸仁區 保西國民小學	編輯
2023 /	歸仁區保西國小	歸仁區	慈善團體	臺南市歸仁區 保西國民小學	編輯
2023 /	歸仁區保西國小	東區	慈善團體	臺南市歸仁區 保西國民小學	編輯
2023 /	歸仁區保西國小	歸仁區	慈善團體	臺南市歸仁區 保西國民小學	編輯
2023 /	歸仁區保西國小	歸仁區	慈善團體	臺南市歸仁區 保西國民小學	編輯
2022 /	歸仁區保西國小	歸仁區	慈善團體	臺南市歸仁區 保西國民小學	編輯
2022 /	歸仁區保西國小	歸仁區	慈善團體	臺南市歸仁區 保西國民小學	編輯
2022 / 10	歸仁區保西國小	歸仁區	慈善團體	臺南市歸仁區 保西國民小學	編輯

下一頁 | 最後頁 | 總共8頁 | 總共147筆 | 第1頁 🕶

版權所有 © 2012 臺南市政府環境保護局 資源回收資訊管理系統.

本網站最佳瀏覽狀態·建議使用FireFox, Chrome, Internet Explorer 7以上·螢幕解析度 1024×768 以上

加分: 0.0分

113年度綠色採購金額統計表

臺南市歸仁區保西國民小學(3.95.7.57-0) 暨所屬單位 採購環境保護產品金額統計 113年 全年(1月至12月)

單位:新臺幣

查詢範圍:3.95.7.57-0本單位及所屬單位(共1個機關)

查詢結果:

採購資料分析(統計至05月05日)

(一)原始分數(原始分數配分85分)

附表1所有項目採購環保標章產品總金額:

27,934.0

機關綠色採購指定採購項目達成度:

100.00%

附表1所有項目採購總金額: <u>檢視比率計算方式</u> 27,934.0 原始分數: 85.0分

(備註: 此成績僅供參考; 最後評核成績與評分

等第級距,以環境部最後公告為準。)

(二)加分項目:

(2) 附表2所有項目採購情形(本項最高加8分)

附表2所有項目採購綠色產品總金額:

0.0 附表1所有項目採購環保標章產品總金額:

27,934.0

積極實施「加分項目」比率:

0.00%

檢視比率計算方式

			採購明細					
悤項目	產品類別	綠色採購項目	第一類	產品	第二類 產品	第三類/其 他產品	非環保 產品	總採購金額
			金額(1)	百分比= (1)/(5)	金額(2)	金額(3)	金額(4)	總計(5) = (1) + (2 + (3) + (4)
項指		1.衛生用紙*	-	-%	-	-	-	
項目		2.使用再生紙之紙製文具及書寫用紙*	-	-%	-	-	-	
	-4 15 0 15	3.使用回收紙之包裝用品	-	-%	-	-	-	
	資源回收產品類	4.回收再利用碳粉匣*	-	-%	-	-	-	
		5.回收再生紡織品	-	-%	-	-	-	
		6.回收再生塑膠品及橡膠品	-	-%	-	-	-	
		7.再生塑膠薄膜製品	-	-%	-	-	-	
	清潔產品類	8.家用清潔劑	1,200.0	100.0%	-	-	-	1,200
	/月/孫/生ய 茨	9.肌膚毛髮清潔劑	-	-%	-	-	-	
		10.電腦主機*	-	-%	-	-	-	
		11.顯示器*	-	-%	-	-	-	
		12.列印機*	-	-%	-	-	-	
	 資訊產品類	13.筆記型電腦*	-	-%	-	-	-	
	其前(左加茨	14.原生碳粉匣	-	-%	-	-	-	
		15.影像輸出裝置*	-	-%	-	-	-	
		16.掃描器	-	-%	-	-	-	
		17.可攜式投影機	-	-%	-	-	-	
		18.電冰箱*	-	-%	-	-	-	
		19.冷氣機*	26,734.0	100.0%	-	-	-	26,734
	家電產品類	20.洗衣機*	-	-%	-	-	-	
		21.除濕機*	-	-%	-	-	-	
		22.電風扇	-	-%	-	-	-	
	省水產品類	23.兩段式省水馬桶*	-	-%	-	-	-	

2024/5/6 上午11:34 113年度綠色採購金額統計表 臺南市歸仁區保西國民小學(3.95.7.57-0) 暨所屬單位 採購環境保護產品金額統計 113年 全...

	24.省水龍頭及其器材配件	-	-%	-	-	-	-
	25.飲水供應機	-	-%	-	-	-	-
	26.貯備型電開水器	-	-%	-	-	-	-
省電產品類	27.發光二極體(LED)燈泡	-	-%	-	-	-	-
	28.發光二極體(LED)道路照明燈具	-	-%	-	-	-	-
	29.室內照明燈具	-	-%	-	-	-	-
	30.辦公室用紙*	-	-%	-	-	-	-
(0.4.) 触 (4.) 空田日玄日	31.數位複印機	-	-%	-	-	-	-
(OA)辦公室用具產品 類	32.數位複印機版紙	-	-%	-	-	-	-
XX	33.電動碎紙機	-	-%	-	-	-	-
	34.油墨	-	-%	-	-	-	-
有機資材類	35.堆肥*	-	-%	-	-	-	-
为城县 州 郑	36.塑膠類藥用輸液容器	-	-%	-	-	-	-
	37.塗料	-	-%	-	-	-	-
建材類	38.窯燒類資源化建材	-	-%	-	-	-	-
(生化) 秩	39.非窯燒類資源化建材	-	-%	-	-	-	-
	40.塑膠類管材	-	-%	-	-	-	-
	41.電動機車	-	-%	-	-	-	-
	42.機車	-	-%	-	-	-	-
日常用品類	43.小汽車	-	-%	-	-	-	-
	44.床墊	-	-%	-	-	-	-
	45.滅火器	-	-%	-	-	-	-
	46.乾式變壓器	-	-%	-	-	-	-
工業類	47.電線電纜	-	-%	-	-	-	-
	48.配電用變壓器	-	-%	-	-	-	-
小計		(A)27,934.0	100.0%	(B)-	(C)-	(D)-	27,934.0
頃之綠色產品		(E)-	-%	(F)-	(G)-	-	-

備註:

- 1) 第一類=環保標章產品
- 2) 第二類=第二類環境保護產品
- 3) 第三類/其他產品=節能標章、省水標章、綠建材標章及碳足跡減量標籤等綠色產品

113年度「機關綠色採購指定採購項目達成度」							
指定項目統計	金額 「機關綠色採購指定採購項目達成度」得分=[A/(A+B+C+D)] x 85分						
第一類產品(A)		27,934.0	附表1所有項目採購環保標章	產品總金額			
第二類產品(B)		-			95.0/\		
第三類/其他產品(C)		-	27,934.0		85.0分		
非環保產品(D)		-		27,934.0 $x85% =$			

113年度「附件2所有項目採購情形」(最高加8分)						
附件2所有項目統計	金額	積極實施「加分項目」得分 =[(E+F+G)/(A)] x 100%x8分/3%				
49-169項之第一類產品(E)	0.0	附表2所有項目採購綠色產品總金額 				
49-169項之第二類產品(F)	-	附表1所有頂日採購環保煙音產品鄉全類	0.0分			
49-169項之第三類/其他產品(G)	-	27,934.0 x100%x8分/3%=				

填報人: 胡全盛 審核

機關首長

填報人聯絡電話:06-06-2309683#818#818 民國113年5月6日編製

臺南市112年度低碳校園標章認證申請表

填報日期:112年12月6日

申請單	位全銜:	單位地址 71152				
	歸仁區保西國民小學	臺南市歸仁區中正北路三段60號				
申請	□(一)節電校園標章 □(三)資源循環校園標章 □(五)低碳生活校園標章	□(二)水資源校園標章 ■(四)永續綠校園標章 時申請兩項以項認證,請分別填寫認證				
SDGs 指標 之學 校特 色	□SDGs2消除飢餓 □SDGs4優 □SDGs7可負擔的潔淨能源□SI ■SDGs11永續城市與社區 □S □SDGs13氣候行動 □SDGs15[※本欄位可參考附件5,檢視學	OGs9產業創新與基礎設施 SDGs12負責任的消費與生產				
負責	職稱姓名:校長 劉英國	行動電話: 2309683轉810				
人	電子郵件信箱: england@tn.edu.tw	網路電話:				
承辦	職稱姓名:體衛組長 黃柏儒	行動電話: 2309683轉841				
人	電子郵件信箱: blue666hu@tn.edu.tw	網路電話:				
檢核審之件	本案資料送審,須配合網頁呈現,成果資料網址:(僅填列學校首頁網址者,一律退件) https://sites.google.com/bsps.tn.edu.tw/greenschool/%E9%A6%96%E9%A0%81 ■申請表 JPG 檔(完成核章後翻拍掃描成 jpg 檔) ■申請表 PDF 檔(免核章,轉存成 PDF 檔,須保留超連結功能。) 並寄至 divelwgn@tn.edu.tw 信箱					
本申請	書填報資料及附件如為本實記載	,願負一切法律責任;必要時可送請相				
	章證 [如有不實 1 取					
(草位)	では、場所である。	負責人簽名 保西國小劉英國				
	※図川一学 申請!	單位承辦人員簽名 養師兼黃柏儒				

認證主題(四):永續綠校園標章

參考專項	1.喬木米徑20公分以上, 樹冠覆蓋率以直徑10米計算。 2.喬木米徑20公分以下, 樹冠覆蓋率以直徑5米計算。 3.草地與樹冠覆蓋率不可重覆計算。 計算公式: 樹冠與草地覆蓋面積/(全校基地面積 - 有 使 用 執照 之 建 築基地面積)×100%	包含草地、裸露地、透水性鋪面以及所有可透水設施或基地。 學校透水面積/全校基地面積×100%	設置有效之遮陽與隔熱設施成果
複評	通人 阅谢 通河 阅谢 通河 阅谢 通河 《	通過	通人。
4111 14110 174	河通河	7.通過	河南
質/量效益評估摘要	校園綠矡率為83.9%。	校園透水率為81.8%。	1.用蔭果熱乙劃即隔素來加有植達遊效校之將熱考,規效物到陽果舍初遊的慮並劃運遊效隔。規,陽因進詳。
推動概况摘要	樹記 韓 草 樹 麗 藍 藍 藍 面 養 面 養 面 養 面 養 を 核 基 地 会 核 表 地 面 強 一	學有記述 (A) (A) (A) (A)	1. 鐃页微體環舒2.造口側度的加校大李氣的條適造續意入較金以舍於掛條校件。型續意入較金以環格樹條校件。總紛象口高屬點境樹蔭讓舍更 面的。以顏材綴圍,及整物為 營入西彩色質,
具體指標細項	4.1.1校園綠覆率 ■學校綠覆率達50%以上	4.1.2校園透水率 學校透水率達50%以上或學校透水率加可回收雨水之屋頂雨水溝滿面積達60%以上(斜屋頂收集之雨水流進水撲滿或流經斜屋頂之雨水自然經渗透撲面進到地下,如果收集之雨水直接流至排水溝排出則不算)	4.1.3校園遮陽與隔熱規劃 ■學校具有遮陽與隔熱設施,並有成果 備查。
認證指標		71.7.校劃踐 ※國鎮 戰戰	£4

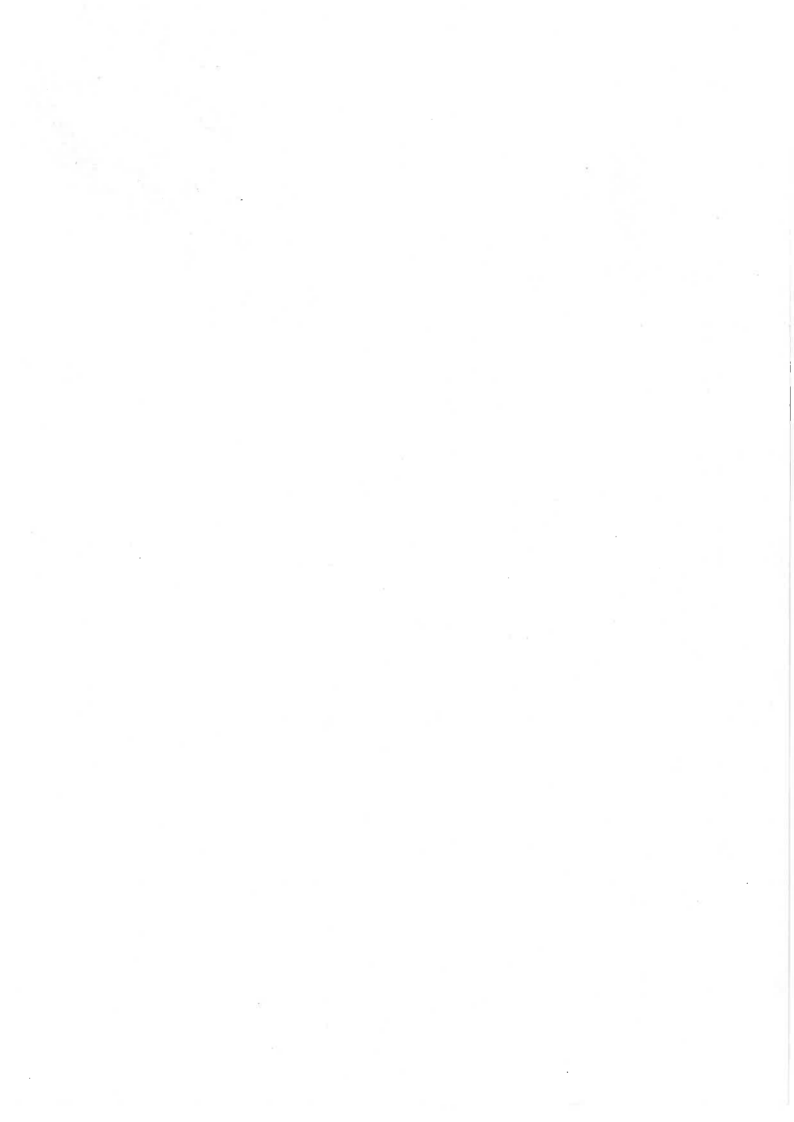
	考量通風之設計成果與記錄	有效採用自然光源或室內充足光源 (桌面350流明、黑板500流明以上) 之成果	解決校園各種噪音成果
	口通過過不通過	日通過日子	四 場 過 過
	区通過	通過過	9 割
×	·牆面 動物 一种 一种 一种 一种 一种 一种 一种 一种 一种 一	1. 期光以生學, 建梭維視校行風讚力 沒採, 學。	1. 效生間機確改上噪情實養課音况有學期干。
法遗迹证据 化二二甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲	1. 磨風 2. 發風 2. 發風 2. 安寶風 2. 安增縣 教教 4. 免赠 秦 2. 免缴 5. 免缴 5. 有 2. 有	T. 不具節置2、低高間化陽運教同開結。利及、問門後,利及、過間段,用及、處,以風內回關最 雖康 養 及城風 致路,往 體雜道實 兼及機圖燈達配 高挑空變遊然。	1.樹交及戶機(5.活離約可低噪·內及因通降之。綜劃教(2)以對音本·B國國通降之。綜劃教(2)以對音本·B同隔噪低噪 孫中學公有班園校廣問馬音對音 場心大尺效級機設格植路。鄰因 和距樓。降之 室,
	4.1.4校園通風規劃 ■學校具有建築通風具體設計或作法, 並有成果備查。	4.1.5校園採光規劃 ■具可行之採光照明設計,並達到部須 照明標準	4.1.6校園聲音控制規劃■校園噪音問題解決策略與成果

	室內空氣品質之控制成果密閉空間之空氣品質管理成果	本土植物綠化比率成果	閒置空地與裸露地改善與運用成果	■近三年學校廢材/廢棄物之再利 用成果
	画 一 点 点	口通過四个通過	四 題 過 過	□通過 □不通過
	剛	図簿簿	運	区通過
	1.緣的類分用好氣大地植,的,的品面、植,的,的品面、指日光提室質精豐物問合供內。	1.本土植物 綠 化 比 達 50%以上。	1. 空地草生近獭夜池,皮有大禽履及均,更白。同裸槿骧多然	1.學校廢棄 材料循環利
回	1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.2 1.4 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5	1.校園植物種 1.本土植物 類豐富。 2.植物列表詳 綠 化 比 过 如 佐 證 資 料	· · · · · · · · · · · · · ·	1.廢棄報紙回1.學校廢棄 收製作可愛材料循環利
	4.1.7室內空氣品質設計規劃	4.1.8校園綠化策略 ■本土植物綠化比率達50%以上	新	4.1.10學校可用/廢棄材料循環利用 ■或近三年學校廢材/廢棄物之再利用
	4.1%	畫踐實		

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	·核回·S·解桌多用來所貼筆面上·子術和宣收讓到曆不。布,簿記筆將改品用實觀觀邊過還同例 做,本等婚裝。電導念學過還同例 做,本等廢裝。寸資。生時有的如置成以的 棄成有源 了的很功拿厕剪及封 椅藝米			4.2.1永續校園發展計書(以下三者撰	
4.2.1永續校園發展計畫	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	」	通天過運	一) ■近三年內參與教育部永續循環校園探索案獲補助 ■或近三年內參與教育部永續循環校園示範案獲補助 ■或近三年內參與教育部永續循環校園示範案獲補助 ■或學校擬定永續校園發展計畫, 並據以執行 (參考永續循環校園計畫精神,推動 學校環境/課程經營:須包合校園環 獎問題探討,環境改善,須包合校園環	
4.2.2永續校園相關宣導之實施與成果	1. 樹大根深水) 6 晴。 茶彩 2. 米 粒 魔 街 8. 種菜樂。 4. 表與珠勢。	区通過	口通過四十二年通過	■宣導主題、微改造與教育成果	

	城區
	校長:
嘉 年 華 活動。 動。 5.野生動物保 育宣導。	處室主管: 義師兼長雅斯
	教師兼士扣係灣婚姻長武和衛

承辦人:



		臺南市「112:	學年度低碳	示範校園村	栗章認證」	通過學校-	- 覽表	
編號	行政區	學校	節電校園 標章	水資源校 園標章	資源循環 校園標章	永續綠校 園標章	低碳生活 校園標章	112學年度低 碳示範學校
1	安平區	西門實小	通過					V
2	下營區	甲中國小	通過	通過				V
3	歸仁區	歸南國小	通過					
4	安南區	安佃國小	通過		通過			
5	仁德區	仁德國中	通過		通過		通過	
6	玉井區	玉井國中	通過		通過			
7	東區	忠孝國中		通過				
8	南區	新興國中		通過			А	
9	龍崎區	龍崎國中		通過			7	
10	後壁區	永安國小		通過			/	
11	新化區	那拔國小		通過				
12	歸仁區	大潭國小		通過				
13	南區	省躬國小			通過			
14	左鎮區	光榮實小			通過			
15	安南區	海佃國小			通過			
16	新營區	土庫國小		$-\lambda$	通過			
17	善化區	善化國小			通過			
18	永康區	永信國小			通過			
19	六甲區	林鳳國小			通過			
20	永康區	大灣高中			通過			
21	永康區	西勢國小			通過			
22	安南區	海東國小			通過			
23	山上區	山上國小			通過			
24	安平區	新南國小			通過			
25	永康區	永康國中			通過			
26	新營區	新泰國小			通過			
27	北區	立人國小			通過			
28	七股區	三股國小			通過			
29	鹽水區	鹽水國中			通過			
30	西港區	松林國小			通過			
31	學甲區	東陽國小			通過			
32	佳里區	通興國小			通過			
33	楠西區	楠西國中			通過			
34	南區	新興國小			通過		通過	
35	安定區	南安國小			通過			
36	南區	大成國中			通過			
37	麻豆區	麻豆國小			通過			
38	仁德區	文賢國中			通過			

臺南市「112學年度低碳示範校園標章認證」通過學校一覽表								
編號	行政區	學校	節電校園 標章	水資源校 園標章	資源循環 校園標章	永續綠校 園標章	低碳生活 校園標章	112學年度低碳示範學校
39	歸仁區	 <mark>保西國小</mark>	7/1/	四小十	大田 小 十	通過	大田 小 十	火バモテス
40	永康區	鹽行國中小				通過		
41	安南區	九份子國中小				通過		
42	女 件 他 是 是	依仁國小				通過		
43	新營區	新東國中				通過		
44	安平區	<u> </u>				通過		
45	柳營區	果毅國小				通過		
46	新營區	新生國小 新生國小				通過		
47	中西區	中山國中				74170	通過	
48	佳里區						通過	
49	仁德區	仁愛國小 長興國小					通過	
50	北門區	长					通過	
51	北門區	三 三 忽					通過	
52	北區						通過	
53	北區	一 又貝図T 開元國小					通過	
54	柳營區	新山國小					通過	
55	水康區	大灣國小					通過	
56	永康區	勝利國小					通過	
57	4河區	一					通過	
58	安平區	石門國小					通過	
59	安平區	安平國小					通過	
60	安南區	長安國小					通過	
61	西港區	成功國小					通過	
62	西港區	西港國小					通過	
63	官田區	官田國中					通過	
64	官田區	嘉南國小					通過	
65	東山區	東山國中					通過	
66	東山區	東原國中					通過	
67	南化區	一					通過	
68	将軍區	温汪國小					通過	
69	麻豆區	大山國小					通過	
70	善	善善善善善善善善善善善善善善善善善善善善善善善善善善善善善善善善善善善善善善善					通過	
71	新化區	口埤實小					通過	
72	歸仁區	沙崙國中					通過	
73	關廟區	新光國小					通過	
74	鹽水區	文昌國小					通過	
75	鹽水區	坐頭港國小					通過	
76	鹽水區	鹽水國小					通過	

臺南市歸仁區保西國小推動海洋教育週實施成果

學校普通班 班級數	12 班 □1 年級 □2 年級 □3 年級 □4 年級 15 年級 □6 年級 □7 年級 □8 年級 □9 年級 ■全校 □其它
本次海洋教 育活動實施	實施日期:113年4月15日至 113年4月23日 實施時間:□融入領域課程實施□晨光時間實施■彈性時間□綜合活
時間	動■校本課程實施■校外教學■其它_全校排定使用圖書室時間
本次教學活 動運用主要 之教學策略	■講述法■繪本教學■影片欣賞及討論■體驗活動□實作活動 ■校外參觀■分組討論與發表□其它
主要融入領域(可複選)	■國語文■英語□數學■自然■社會□健體□綜合□藝文□鄉土□資訊■閱讀校本課程□家政□童軍□其它
校本課程	學校是否以海洋教育為主要校本(特色)課程 □是 ■否
本次海洋教 育教學活動 屬於何種範 疇	■海洋休閒(水域休閒、海洋生態旅遊) ■海洋社會(海洋經濟活動、海洋法政) ■海洋文化(海洋歷史、海洋文學、海洋藝術、海洋民俗信仰與祭典) □海洋科學(海洋物理與化學、海洋地理地質、海洋氣象、海洋應用科學) ■海洋資源(海洋食品、生物資源、非生物資源、環境保護與生態保育)
	(1984年)





活動內容及 成果照片

活動說明:讓學生以海洋教育議題之繪本相互交流,並能透過繪本之真實圖片,認識海底生命。

活動說明:課程中結合校本課程之 水果,讓學生透過想像力,創造出 水於自己的水果魚,並與同儕分享 其創作理念。









活動說明:本校辦理海洋教育圖書展,開放全校師生借閱。本校排定各班每週1節閱讀課,讓學生自由使用圖書室資源。

教學省思

海洋是地球之母,廣大的海洋是地球生態和氣象的最佳緩衝,然而近年來, 隨著氣候變遷的影響,所謂的聖嬰年與反聖嬰年的變化不再,今年度的海水溫 度也創新高,可想而知往後帶來的天災也是令人擔憂。此外,人類為了經濟發 展,汙染環境和竭澤而漁的結果,使得海洋生態愈來愈惡劣。

聯合國發表的 SDGS 提及永續的觀念,因此,學生需要從小認識海洋對於生活的重要性,來保護生態和我們自己,讓學生能夠知海、親海、愛海。