

**臺南市 106 年環境教育設施場所參訪計畫
成果提報表**

學校名稱	臺南市七股區篤加國民小學		
學校網址	http://dj4es.dcs.tn.edu.tw/		
參訪單位 (地點)	<input type="checkbox"/> 臺南市環保教育園區 <input type="checkbox"/> 臺南市城西垃圾焚化廠 <input type="checkbox"/> 臺南市農會走馬瀨農場 <input type="checkbox"/> 台江國家公園 <input type="checkbox"/> 曾文水庫 <input type="checkbox"/> 天埔社區環境教育園區 <input checked="" type="checkbox"/> 智慧節電能源科技創意展 <input type="checkbox"/> 南部科學工業園區台南園區 <input type="checkbox"/> 北門遊客中心暨井仔腳瓦盤鹽田		
參訪時間	106 年 4 月 27 日	13 : 30 ~ 15 : 00	
承辦人	林士評	帶隊老師	林士評
參與人數	學生(32)人； 教師(4)人，共計 <u>36</u> 人	參加年級	三至六年級
參與課程內容 (條列式列出)	<p>該課程是否提供學習單：<input checked="" type="checkbox"/>有 <input type="checkbox"/>無，如有學習單請在成果照片貼上 1~2 張。</p> <p>※學生學習單完成後，已繳交給展場人員兌換紀念品。</p>		
成果描述 (校方心得)	<p>(一)帶領學生進行「智慧節電能源科技創意展參訪活動」，讓學生實際瞭解近年來在智慧節電能源科技上，創新的觀念及實際運用的方式。</p> <p>(二)運用分站闖關的方式，讓學生藉由實際的操作，得以瞭解各種綠色能源產生的原理及各種運用的方式，雖然場館內有些裝置要產生綠色能源，學生要付出相當多的體力，但同時也可以讓學生深刻體會能源的產生有多麼不容易，進而能夠去珍惜日常生活動所使用的能源，進而建立節能減碳的正確觀念。</p>		
建議	本計畫除參訪車資補助外，建議能同時補助參加人員午餐費用，以利於整日性活動之規劃。		

臺南市 106 年環境教育設施場所參訪計畫 成果照片

參訪學校：臺南市七股區篤加國民小學

參訪地點：智慧節電能源科技創意展

參訪時間：106 年 4 月 27 日

參加對象：三～六年級學生及教師

請貼入 6~8 張照片(需含展示低碳活動標章照片)，並簡述照片內容。



說明：學生於展場前進行合照。



說明：學生於各分站仔細聆聽解說，並完成學習單。



說明：學生賣力的踩踏及搖動人力發電裝置，以獲得更大的電能。



說明：學生賣力的操作人力發電裝置，進而瞭解電能產生的不易。

表格不足，請自行增列

請貼入 6~8 張照片(需含展示低碳活動標章照片)，並簡述照片內容。



說明：學生進行節水闖關活動，並能瞭解節水的常識。



說明：學生操作節水闖關活動，並能瞭解節約用水的重要性。



說明：學生進行節水闖關活動，並能瞭解節水的常識。



說明：學生藉由各種分站學習活動，能瞭解各種綠色能源產生的原理。