

附件二

97年度「屏東縣國民中小學推動校園溫室氣體排放標準減量成果（自、複評）

校名：屏東縣琉球國中 班級總數： 10 班 學生總人數：295 人

實施項目及內容（10%）	優	良	可
一、學校「校園溫室氣體排放標準減量」計畫與實施	5	3	1
1-1列入年度重點活動項目	√		
1-2建立學校節能減碳管理制度、目標與工作計畫	√		
二、學校行政措施與具體成效（30%）	5	3	1
2-1成立推動小組，指派專人執行工作，訂定具體節能減碳措施，並確實記錄執行。	√		
2-2將節能減碳列為經常性辦理業務，並應利用內部各種集會場合或活動中宣導節能減碳觀念及作法。	√		
2-3辦理相關校外教學活動。			√
2-4校舍、校園、運動場及其附屬設施，具有生態、節能、減廢、健康等特性之校園綠建築（如採光、通風、省能裝置、植栽、綠化、遮陽……）。		√	
2-5校長於行政會議或家長會中提示，領導全體親師生共同推動「溫室氣體排放標準減量」宣導。	√		
2-6計算校園「碳足跡」：_____（單位：公斤/人/天）		√	
三、融入各學習領域實施教學（30%）	6	4	2
3-1在各領域教學研究會議中，鼓勵老師將「校園溫室氣體排放標準減量」融入一般教學中。		√	
3-2將「校園溫室氣體排放標準減量」作為作業活動主題，鼓勵學生蒐集資料並討論。		√	
3-3舉辦研習或觀摩活動，探討相關主題。			√
3-4以校園溫室氣體排放減量為主題，設計校本課程。			√
3-5自製教學媒體、學習單或教材進行教學，並廣泛蒐集教材媒體集中管理，鼓勵師生利用。		√	
四、相關活動宣導與實施（25%）	5	3	1
4-1舉辦節能減碳宣導講座，結合社區資源，並配合親職活動，將節能減碳觀念推廣至家庭及社區。		√	
4-2建置「全民溫室氣體排放減量」宣導相關網站。	√		
4-3舉辦校園溫室氣體減量相關之作文、演講、壁報等藝文競賽活動，展示優秀作品於教育園地。		√	
4-4學生實踐校園溫室氣體減量於生活教育。（垃圾減量、資源回收、走路上學、節約用水用電……）	√		
4-5舉辦能源設施參觀活動或相關機構到校宣導。		√	
五、其他（5%）			
學校推展「校園溫室氣體排放標準減量」之特色。（請以簡要文字條列式敘述）			

複評總成績：總分 67 分；複評委員簽章：

日期：

承辦人：

主任：

校長：

表」

複評	自評結果
	綜合評語及其他
	得分： 分
複評	綜合評語及其他
	得分： 分
複評	綜合評語及其他
	得分： 分
複評	綜合評語及其他
	得分： 分
	(本項配分5分)
	5分

