

[首頁](#)
[線上申報](#)
[學習資訊維護](#)
[環境教育單位](#)
[統計報表](#)
[終身學習護照](#)

登入帳號

姓名：吳萬隆
單位：臺南市私立昭明國民中學

[登出](#) [回到前台](#)

功能選項

[所屬單位計畫提報情形](#)

[所屬單位成果申報情形](#)

客服專區

系統問題
電話：02-6630-9988 轉 129、434
02-2311-7722 轉 2768
時間：週一至週五
上午08:30~12:00
下午13:30~17:30
信箱：epaelearn@gmail.com

所屬單位計畫提報情形

年度: 105

105年臺南市私立昭明國民中學所屬單位單位計畫提報情形統計表

No.	機關(構)代碼	機關(構)名稱	應申報 (人數) (A)=(B)+(C)	單位或班級 (人數) (B)	員工或教師 (人數) (C)=(D)+(E)	單位計畫提報總時數(人*hr) 已提報時數 (人*hr)	尚不足時數 (人*hr)	提報狀態
1	111502	臺南市私立昭明國民中學	929	864	65	12000	0	已提報

備註：

- 1.單位計畫提報總時數：該單位提報各項計畫之時數乘以各項計畫人數之總和。
- 2.「匯出」檔案皆依據選取條件而更動。
- 3.提報狀態為'未提報'時，因申報單位尚未做最後的資料確認，計畫提報相關數據僅供參考。

105年度計畫資料

提報年度：	民國 105 年
計畫單位：	臺南市私立昭明國民中學
計畫名稱：	105年度環境教育實施計畫
預計實施對象：	公教人員保險：49 人、勞工保險：16 人、軍人保險：0 人、其他：864 人 總計：929人 (已提報12000小時，應提報3716小時)
計畫目標與預期效益：	1推動環保運動,有效利用資源再生 2提倡落葉堆肥、垃圾減量及資源回收活動 3倡導本校師生愛物惜物,認識垃圾資源再生的可貴 4針對本校潛勢災害實施演練，強化師生災害應變能力 5落實節約用電、用水、用油及用紙 6落實推動校園生活環保工作,養成節約能源、惜福、愛物及減廢之生活方式。 7建立低碳校園
填報人員資料：	姓 名: 吳萬隆 電 話: (06)7872053轉217 Email: wanlung@tn.edu.tw

105年度子計畫

子計畫內容	
課程名稱：105年地震避難掩護專題演講和實際演練 開課時間：105-09-01~ 105-09-30 課程方法/內容領域：實作/災害防救	報名時間：未定 地點：中正堂、教室及操場 課程描述：一、強化災害防救功能，建構防災教育認知。二、藉由模擬地震防災演練，讓師生及教職員工了解並熟練各項災害處置流程。三、維護校園及學生安全，促進學校防災教育向下扎根，進而建立零災害之目標。
課程時數：實體/數位：4/0 (小時) 總時數：4 (小時)	報名人數：1000
課程名稱：低碳活動-「為地球而跑」路跑 開課時間：105-03-01~ 105-05-31 課程方法/內容領域：實作/學校及社會環境教育	報名時間：未定 地點：臺南市七股區大埤里 課程描述：(一)帶動全體師生運動風氣、養成良好運動習慣、提升學生體適能、健全身心均衡發展、落實學校體育發展目標。(二)淨化社區，改善社區生活環境品質，更名為減緩地球暖化、搶救地球盡一份心力。
課程時數：實體/數位：2/0 (小時) 總時數：2 (小時)	報名人數：1000
課程名稱：低碳活動-環保創意進場 開課時間：105-11-01~ 105-11-30 課程方法/內容領域：其他活動/學校及社會環境教育	報名時間：未定 地點：昭明國中操場 課程描述：(一)激發同學之創作能力，凝聚同學之向心力，展現青春活潑show出自我，以增加校運活動多采多姿之氣氛，鼓勵全校師生投入校運會活動。(二)因應政府節能減碳政策，鼓勵學生以環保主題作為變裝素材，增加環境永續生態意識及實踐能力。
課程時數：實體/數位：2/0 (小時) 總時數：2 (小時)	報名人數：1000
課程名稱：105年國家防災日地震避難掩護實際演練 開課時間：105-09-01~ 105-09-30 課程方法/內容領域：演講/災害防救	報名時間：未定 地點：昭明國中教室及操場 課程描述：本次防災宣導及演練以學校師生為對象，完成重大天然災害處理各項災害整備工作，評估災害發生後需要之人力、物力，並建立學校分組合作機制、基本資料，將既有器具設備建立清冊及制訂管理辦法；並將全校教職人員任務編組，設置防救災指揮中心，以對未來可能發生之災害作先前的預備。
課程時數：實體/數位：2/0 (小時) 總時數：2 (小時)	報名人數：1000
課程名稱：落葉堆肥 開課時間：105-01-01~ 105-12-31 課程方法/內容領域：實作/環境及資源管理	報名時間：未定 地點：落葉堆肥區 課程描述：(一)藉由落實能源回收及再利用提昇全校師生愛鄉土、親大地之情操。(二)使校園內大量落葉藉由堆肥的方式，進行有機資源再利用及垃圾減量。(三)讓學生了解落葉堆肥的步驟及其意涵已跟上時代的脈動與世界的腳步。(四)

活化校園內的土壤，綠化、美化校園，並指導學生了解大自然生生不息現象。（五）避免大量使用垃圾袋及焚燒等破壞地球動作，並達到「節能減碳」的效果。

課程時數：實體／數位：2／0（小時） 總時數：2（小時）

報名人數：1000