

屏東縣政府 函

地址：900219屏東縣屏東市自由路527號
承辦人：林沄逸
電話：08-7320415#3628
傳真：08-7334090
電子信箱：a251202@oa.pthg.gov.tw

受文者：屏東縣立麟洛國民中學

發文日期：中華民國113年5月14日

發文字號：屏府教國字第11320285800號

速別：普通件

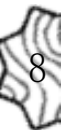
密等及解密條件或保密期限：

附件：如主旨 (5028360_11320285800_1_5028360_11320285800_1.pdf)

主旨：檢送教育部「校園樹木碳匯計算先導學校」研習簡章1份，請貴校踴躍參與報名，詳如說明，請查照。

說明：

- 一、依據教育部113年5月9日臺教資(六)字第1132702012號函辦理。
- 二、為因應氣候變遷配合全球淨零排放之目標推動，教育部透過「教育部113年校園綠籬及愛樹教育計畫」於各縣市之先導學校介紹森林碳匯相關知識，盤點校園內部樹木固碳情形，增進師生了解綠色植物對節能減碳的功能，爰辦理旨揭活動。
- 三、本次活動相關資訊如下：
 - (一)參加對象：本縣環境教育輔導團、學校環境教育教師，或有興趣的學校同仁皆可報名參加。
 - (二)時間：113年5月17日(星期五)上午8:00-下午13:00。
 - (三)地點：屏東市勝利國民小學3樓視聽教室(屏東市蘭州街2號)。



(四)報名方式：採線上報名，即日起至113年5月15日(三)下午3時止。報名表單：<https://forms.gle/gLEmi8Yoc2ZqHsap8>。

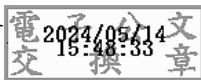
(五)出席人員核予公(差)假登記，倘有課務得派代。

四、全程參與研習之公務員、教師及環境教育人員，可取得環境教育時數(含展延時數)、教師研習時數或公務人員終身學習時數4小時，如需相關時數，請於報名表單中填寫需求，並於研習現場簽到及簽退。

五、倘有疑問，請洽教育部委辦團隊，國立屏東科技大學森林系 陳助理，電話:08-7703202#8276，電子信箱:
chihying48@gmail.com。

正本：各高國中、各國小

副本：本府教育處國民教育科



本案依分層負責規定授權業務主管決行

「教育部 113 年校園綠籬及愛樹教育計畫」

校園樹木碳匯計算先導學校 研習簡章

一、 研習簡介：

為因應氣候變遷配合全球淨零排放之目標推動，本部透過「教育部113年校園綠籬及愛樹教育計畫」特辦理校園樹木碳匯計算先導學校研習，於各縣市之先導學校介紹森林碳匯相關知識，並安排實際操作碳匯量測教學，期盼未來全國各學校可將碳匯計算融入環境教育課程，並能活用校園樹木資訊平臺之功能。

二、 主辦單位：教育部

三、 執行單位：國立屏東科技大學 森林系

四、 研習時間：113年5月17日(五)上午8:00-13:00

五、 研習地點：屏東市勝利國民小學（屏東市蘭州街2號） 3樓視聽教室

六、 研習對象：各縣市環境教育輔導團、學校環境教育教師，或有興趣的學校同仁皆可報名參加。

七、 報名方式：線上google表單報名，請於113年5月15日(三)下午3點前完成報名。

報名表網址：<https://forms.gle/gLEmi8Yoc2ZqHsap8>



八、 其他注意事項：

1. 研習當天備有茶水，敬請自備水杯。
2. 全程參與研習之公務人員、教師及環境教育人員，可取得該場次時數共4小時之環境教育時數、教師研習時數或公務人員學習時數（擇一），如有需要敬請於報名表單中填寫相關資料，並記得於研習現場簽到及簽退。
3. 請所屬機關（單位）核予報名人員公（差）假登記及課務派代事宜。
4. 現場將進行研習紀錄影像之拍攝，影像將作為本次計畫成果呈報。報名參加者即視同同意本團隊得使用前述影（照）片。

九、 研習洽詢資訊：

國立屏東科技大學森林系 電話：08-7703202 #8276 陳助理； #7152 廖助理

電子郵件：chihying48@gmail.com。

研習行程表

時間	研習	講師或負責人	備註
07:45-08:00	報到		視聽教室
08:00-08:40	森林碳匯介紹	陳致穎 計畫助理	
08:40-10:40	戶外實作演練	屏科大團隊	3人一組
10:40-11:00	中場休息/茶點		視聽教室
11:00-13:00	檢核討論/餐盒	屏科大團隊	