

檔 號：

保存年限：

教育部 函

機關地址：100217 臺北市中正區中山南路5號
承辦人：張簡紹君
電話：(02)7712-9132
電子信箱：changchien@mail.moe.gov.tw

受文者：國立聯合大學

發文日期：中華民國113年10月14日

發文字號：臺教資(六)字第1132703929A號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：簡章 (附件一 6fa577228be2d55fd2e25d19022cb2cd_A09000000E_1132703929A_senddoc3_Attach1.pdf)

主旨：檢送「教育部113年校園綠籬及愛樹教育計畫」簡章1份，詳如說明，請查照。

說明：

一、為推動「教育部113年校園綠籬及愛樹教育計畫」之中小學教師樹木碳匯知識教育訓練，特辦理碳匯增能研習，提供碳匯相關知識介紹及樹木碳匯計算等知能研習，期盼未來全國各學校可將碳匯計算融入環境教育課程，並能活用校園樹木平臺功能，使校園樹木成為學生成長及學習歷程的一部份。

二、活動資訊如下：

(一)參加對象：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11月16日(星期六)上午8:30-13:00。

(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11月8日(五)下午5時止。報名連結：<https://forms.gle/XwnCAMM8UhaAuCpj6>

XwnCAMM8UhaAuCpj6



裝

訂

線

- 三、請學校核予出席人員公（差）假登記。
- 四、全程參與人員可取得公務人員終身學習時數、教師研習時數或環境教育時數（含展延時數）3小時（擇1）。
- 五、倘有疑問，請洽本部委辦團隊國立屏東科技大學森林系，電話：08-7703202 #8276(陳助理)#7152(張助理)；電郵：chihying48@gmail.com。

裝 正本：各公私立大專校院
副本：國立屏東科技大學森林系王志強教授、屏東縣屏東市勝利國民小學(均含附件)



線



「教育部 113 年校園綠籬及愛樹教育計畫」

碳匯增能研習（屏科場次）活動簡章暨報名表

一、活動簡介：

為推動「教育部113年校園綠籬及愛樹教育計畫」之中小學教師樹木碳匯知識教育訓練，特辦理碳匯增能研習，提供碳匯相關知識介紹及樹木碳匯計算等知能研習，期盼未來全國各學校可將碳匯計算融入環境教育課程，並能活用校園樹木平臺功能，使校園樹木成為學生成長及學習歷程的一部份。

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、活動時間：113年11月16日(六)上午8:30-13:00

五、活動地點：屏東市勝利國民小學（屏東市蘭州街2號）3樓視聽教室

六、活動對象：各縣市教育局處承辦人員、環境教育輔導團、學校環境教育教師、學校樹木養護技工、植栽業務人員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11月08日(五)下午5點前完成報名。

報名表網址：<https://forms.gle/XwnCAMM8UhaAuCpj6>



八、其他注意事項：

1. 活動當天備有茶水，敬請自備水杯。

2. **本次活動提供午餐。**惟因提供環保餐盒，用畢須歸還予廠商無法外帶，若有急事需離開無法於現場用餐之夥伴，請最遲於活動當天簽到時告知工作人員，以

利活動安排。

3. 全程參與研習活動之教師及環境教育人員，可取得該場次時數共3小時之環境教育時數(含展延時數)、公務人員終身學習時數或教師研習時數（擇一），如有需要敬請於報名表單中填寫相關資料，並記得於活動現場簽到及簽退。
4. 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。
5. 現場將進行活動紀錄影像之拍攝，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。

活動行程表

時間	活動	講師或負責人	備註
08:10-08:30	報到		3樓 視聽教室
08:30-10:00	森林碳匯知多少	國立屏東科技大學森林系 王志強教授	
10:00-12:00	模擬實務操作-樹木生物量調查 與碳匯估計	許皓 專案經理	
12:00-13:00	檢核討論，午餐	屏科大團隊	

九、 活動洽詢資訊：

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

電子郵件：chiying48@gmail.com。