

「教育部愛樹教育推動計畫增能研習（南2區）」暨

日本名古屋產業大學—「臺灣的綠化樹木調查普及計畫」成果發表會

活動簡章暨報名表

一、 活動簡介：

為因應氣候變遷衝擊，教育部自110年起啟動愛樹教育工作，並開發「校園樹木資訊平臺」，整合校園樹木地圖系統，提供多元學習資源，增進學校師生落實愛樹行動。本次增能研習課程配合新編撰的「校園樹木植栽及養護手冊」，以校園常見的撫育修枝及病蟲害防治課程為主，強化學校端於植樹及養護相關專業知能。

另配合碳匯主題，併同辦理日本名古屋產業大學「臺灣的綠化樹木調查普及計畫」成果發表會，該計畫係由日方與國內6所高級中等學校、2所海外臺灣學校合作推動執行，各校學生團隊執行CO₂監測研究計畫，收集監測數據分析研究並轉化產出成果。

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：112年6月16日(五)上午8:30-下午16:00

五、 辦理方式：實體及線上直播同步進行。



課程線上直播網址：<https://reurl.cc/ZWRqqQ>

六、 實體活動地點：國立屏東科技大學 農學院AR114視聽教室（詳見附件平面圖）

七、 活動對象：各縣市環境教育輔導團、學校環境教育教師、學校樹木養護技工或有興趣的學校同仁皆可報名參加。

八、 報名方式：線上google表單報名（實體場次報名名額：100人）。

請於112年6月14日(三)下午3點前完成報名，行前將寄送活動提醒予報名成功者，請再留意信箱收件。



報名表網址：

<https://forms.gle/2QcCph9HueUG739d8>

九、 其他注意事項：

1. 全程參與研習活動之公務員、教師及環境教育人員，可取得該場次時數最多5小時之環境教育時數（含展延時數）、教師研習時數或公務人員終身學習時數，如有需要請記得於報名表單中填寫，並於活動現場簽到及簽退。（上午增能研習場次3小時、下午成果發表會2小時）
2. 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。
3. 現場將進行線上直播及活動紀錄影像之拍攝，影像將作為本次計畫成果呈報，及後續為教育推廣及行銷之目的。報名參加者即視同同意本團隊得將前述影（照）片公開播送、上映、傳輸及使用於報章雜誌、網站、展覽或任何形式媒體上。

活動行程表

| 時間 | 活動 | 講師或負責人 | 備註 |
|-------------|----------------------------------|-----------|------------------------------------|
| 08:00-08:30 | 報到 | | |
| 08:30-10:00 | 校園樹木的栽植與養護 | 林瑞進 教授 | |
| 10:00-10:30 | 茶敘及交流時間 | | |
| 10:30-12:00 | 校園樹木常見的病蟲害與處置 | 梁文進 教授 | |
| 12:00-13:30 | 午餐 | | 13:00開放下午成果發表會參與者報到 |
| 13:30-16:00 | 日本名古屋產業大學 - 「臺灣的綠化樹木調查普及計畫」成果發表會 | 日本名古屋產業大學 | 共10組高級中等學校團隊成果發表，各組約12分鐘(含報告及回應問答) |
| 16:00- | 賦歸 | | |

十、 活動洽詢資訊：

有關增能研習，請逕洽屏東科技大學森林系陳助理，電話：08- 7703202 #8276、
#7152；電子郵件：chihying48@gmail.com。

有關成果發表會，請逕洽育達科技大學許容瑜助理教授，電話：037-651188 #8911；
電子郵件：annie5537@ydu.edu.tw。

附件、國立屏東科技大學農學院位置指示圖



活動地點於國立屏東科技大學農學院一樓AR114視聽教室（現場會有指示牌及人員指引）