

# 114 學年度地球科學與地理學科中心策略聯盟 淨零排放系列研習-林業發展與轉型實察活動

## 壹、目的

台灣擁有豐富的森林資源，對台灣各方面都有相當的意義。山林資源不僅在國土保安與生態系保育上發揮關鍵作用，在經濟、社會與文化層面亦有一定的影響。作為生活的場域，山林為原民族文化不可或缺的一環，山林聚落重要的生活基礎；在高度仰賴農產出口的年代，林業在台灣經濟史上佔有重要地位，提供了木材及其衍生的自然資源。在強調氣候變遷與永續發展當代，山林可提升環境韌性與調適氣候，更是推動淨零排放的重要環節。綜合來看，森林與林業不僅是台灣的自然生態系統，在文化保存、經濟發展與因應全球環境挑戰方面扮演重要角色。

為提升教師於山林主題的相關知能，認識可作為田野實察與戶外教學的場域，學科中心規劃參訪活動，分別從台灣林業歷史、林業與區域發展、林業製材實務等面向，了解林業相關主題與議題。期望能助益高中教師進行山林為主題的教學，作為社會環境議題教學，或學生問題探究與專題實作之參考。

## 貳、辦理單位

- 一、指導單位：教育部國民及學前教育署
- 二、主辦單位：教育部地理學科中心(臺中市立臺中女中)  
教育部地球科學學科中心(高雄市立高雄女中)

## 參、辦理內容

- 一、研習地點：新竹縣。
- 二、研習日期：115 年 06 月 14 日(日)~115 年 06 月 15 日(一)。
- 三、活動人數：總計 20 名 (含工作人員及種子教師)。
- 四、參加對象：(若報名人數超過員額，依下列順位進行錄取)
  1. 學科中心教學資源研發團隊成員。
  2. 全國公私立高中(職)地理科、地球科學科教師
  3. 對此主題有興趣之高中職教師。

※114 學年度學科中心辦理活動，無「報名但不參加活動」紀錄者優先。

## 五、報名方式：

1. 報名時間：即日起至 115 年 5 月 31 日(日)止。
2. 報名網址：<https://forms.gle/Jnt5CB1o8BQbe5tAA>

## 肆、活動行程

時間	單元	內容
<b>第一天</b>		
0810-0830	報到	新竹高鐵站集合
0830-1000	車程	前往竹東
1000-1230	<b>認識人工林 林場的巡禮</b>	傳統林業，人與森林的關係 從一棵樹到一片林的永續經營方式
1230-1330	午餐	輕食午餐
1330-1500	<b>林木蓄積調查 林場生態監測</b>	林業人員的生態監測與林木調查
1500-1600	車程	Check in 民宿
1600-1730	<b>氣候變遷與 臺灣的森林</b>	臺灣的森林現況 國際間的森林永續議題
1730~1900	晚餐	民宿餐點
1900~2100	<b>彈性時間</b>	地地之友跨科交流與討論
2100~	休息	夜探與就寢
<b>第二天</b>		
0630-0730	午餐	民宿餐點
0730-0800	大門集合	民宿 Check out
0800-0900	車程	移動出發至林場
0900-1200	<b>臺灣林業工作的 轉型與實務</b>	認識林業安全規範 認識伐木與集材作業
1200-1300	午餐	享用輕食午餐
1300-1400	車程	前往製材廠
1400-1530	<b>傳統製材廠 的經營與轉型</b>	製材廠各式製材設備 加工方式以及後端產品運用
1530-1630	<b>因應氣候變遷 木材的選擇與使用</b>	認識國產木材標章。
1630-1730	車程	返程新竹高鐵站
1730~	解散	新竹高鐵站集合解散

## 伍、其他注意事項

- 一、報名者請務必準時參加。如當天無法出席或晚到者，請提前告知主辦單位。
- 二、考量活動行程與時間，逾時不候，請務必準時抵達報到地點。
- 三、本研習提供住宿、用餐及集合點前往研習地點之接駁。前往集合地點之交通費請自理。
- 四、請各校惠予參與教師公(差)假及課務排代。參與者若為學科中心種子教師，由學科中心支付公(差)假相關費用；若非學科中心種子教師者，相關費用由原服務學校支應。