

農業部林業及自然保育署 函

地址：100024臺北市中正區杭州南路一段2號

聯絡人：黃淑玲

電話：(02)2351-5441 #833

傳真電話：(02)23518524

電子信箱：grace@forest.gov.tw

受文者：屏東縣立萬丹國民中學

發文日期：中華民國114年10月7日

發文字號：林產字第1142440770號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：如文 (114244D002195_1142440770_114D2021861-01.pdf、
114244D002195_1142440770_114D2021862-01.pdf)

主旨：為本署委託斯創教育有限公司辦理「推動木育發展與輔導計畫」，將於本（114）年10-11月份辦理《從林開始》臺灣木育相關系列活動，敬邀請貴單位踴躍報名參加，請查照。

說明：

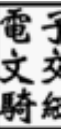
一、為讓有意投入木育推動的潛力伙伴知悉本署木育推動政策並深入了解林木生產循環歷程，爰規劃於本（114）年10-11月間辦理旨揭活動，活動內容說明如下：

（一）《從林開始》臺灣木育-共育、共創、共好-木育資源分享會：

1、時間：114年10月21日（二）。

2、說明臺灣木育推動的願景與目標規劃，並分享現有木育推廣教材，提供參加者於木育推廣活動使用。

3、參加對象：木育推動潛力單位、木工/木藝教學者、學校教師、使用國產材（如課桌椅）學校及單位。



4、地點：本署2樓國際會議廳。

5、人數：150人。

6、公務人員學習時數及環境教育時數：各3小時。

(二)《從林開始》臺灣木育-國產材溯源巡禮活動：

1、時間：114年11月1日（六）、11月15日（六）。

2、透過國產材溯源，實地了解人工林生長歷程，並教導參加者使用量測工具計算樹木的固碳量。

3、參加對象：木育推動潛力單位、木工/木藝教學者、學校教師、使用國產材（如課桌椅）學校及單位。

4、地點：永泰林場（11月1日，新竹縣五峰鄉）、永在林場（11月15日，屏東縣車城鄉）。

5、人數：每場次23人，合計46人。

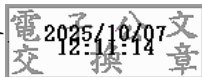
6、公務人員學習時數及環境教育時數：11月1日各5小時、11月15日各3小時。

二、檢附活動簡介及宣傳DM各1份。

正本：臺北市政府教育局、臺北市政府社會局、新北市政府農業局、新北市政府教育局、新北市政府社會局、桃園市政府農業局、桃園市政府教育局、桃園市政府文化局、桃園市政府婦幼發展局、臺中市政府、臺南市政府社會局、高雄市政府、新竹縣政府、苗栗縣政府、南投縣政府、彰化縣政府、雲林縣政府、嘉義縣政府、屏東縣政府社會處、宜蘭縣政府、花蓮縣政府、臺東縣政府、澎湖縣政府、連江縣政府、基隆市政府、新竹市政府、嘉義市政府教育處、嘉義市政府文化局、金門縣林務所、桃園市立大溪木藝生態博物館、交通部觀光署日月潭國家風景區管理處、國立臺灣大學(森林環境暨資源學系)、國立中興大學(森林學系)、國立嘉義大學(森林暨自然資源學系)、國立嘉義大學(木質材料與設計學系)、國立屏東科技大學(森林系)、國立屏東科技大學(木材科學與設計系)、國立宜蘭大學(森林暨自然資源學系)、國立東華大學(自然資源與環境學系)、國立臺北科技大學(工業設計系)、中國文化大學(森林暨自然保育學系)、崑山科技大學、臺北市立大安高級工業職業學校、臺中市立東勢工業高級中等學校、國立中興大學附屬臺中高級農業職業學校、國立仁愛高級農業職業學校、國立苗栗高級農工職業學校、國立花蓮高級農業職業學校、臺東縣私立公東高級工業職業學校、桃園市立仁美國民中學、宜蘭縣立慈心華德福教育實驗高級中等學校、桃園市蘆竹區外社國民小學、新竹市華德福實驗學校、新竹縣立北平華德福實驗學校、彰化縣民權華德福實驗國民中小學、雲林縣山峰華德福教育實驗國民小學、雲林縣潮厝華

德福教育實驗國民小學、雲林縣立古坑華德福實驗高級中學、新竹縣立竹東國民中學、至善學校財團法人桃園市至善高級中等學校、花蓮縣立玉東國民中學、新竹市立光華國民中學、屏東縣立萬丹國民中學、屏東縣立東新國民中學、屏東縣泰武鄉萬安國民小學、高雄市路竹區北嶺國民小學附設幼兒園、臺北市文山區木柵國民小學、臺北市立建國高級中學、新北市永和區秀朗國民小學、新北市蘆洲區忠義國民小學、臺中市北區中華國民小學、臺中市私立曉明女子高級中學、雲林縣立崙背國民中學、高雄市大寮區永芳國民小學、高雄市前鎮區民權國民小學、高雄市鳳山區福誠國民小學、國立屏東高級中學、國立東華大學附設實驗國民小學、社團法人台灣義築協會、台灣玩具圖書館協會、台灣工藝美術學校、根源企業有限公司、洛克馬工作室、十八木人企業社、福樟實業有限公司、財團法人懷德居文化基金會、特力屋股份有限公司、豐園北科大木創中心、嘉義縣番路鄉公興社區發展協會、有限責任新竹縣永泰林業生產合作社、有限責任屏東縣永在林業生產合作社、大雪山休閒農業區、西爾法國際有限公司、愛木者工坊設計有限公司、木平台有限公司、阿里山生態旅遊協會、台灣無印良品股份有限公司、財團法人信誼基金會、知音文創產業股份有限公司、有限責任新竹縣建築公社勞動合作社、財團法人雲林縣利仁教育基金會、永興祥木業股份有限公司、勤美璞真文化藝術基金會、愛木村休閒觀光工廠、台卷木建材有限公司、紙箱王創意園區、木匠兄妹科技有限公司、美雅家具有限公司、佳堡興業有限公司

副本：斯創教育有限公司、森林產業組



裝

訂

線

林業及自然保育署 推動木育發展與輔導示範計畫

《從林開始》臺灣木育—共育、共創、共好_木育資源分享會

一、簡介：

「木育」一詞源自日本，自 2004 年起由地方組織自下而上推動，逐步影響並形成全國性的木育政策，最終擴展至全國各地。而臺灣的林業發展脈絡與社會背景有所不同，但已累積在臺灣發展木育充沛的潛力與養分。2025 年林業及自然保育署積極盤點臺灣的木育資源，擬定推動方針與架構，邀集全國各推動單位，共同創造屬於臺灣的「木育」行動。本次分享會中，林業及自然保育署將闡述臺灣木育推動的願景與目標規劃，並與各界夥伴共享資源，攜手有共同推動者讓木育成為全齡教育的一環，成為全民的新森活運動，共同促成「與木共生，林業永續」！

*與會夥伴可優先取得木育應用推廣教材，無償提供於木育推廣活動使用。

*參與夥伴可優先加入【臺灣木育推動社群】，社群可獲得第一手木育推廣資訊。

二、主辦單位：林業及自然保育署

執行單位：斯創教育工作群

三、時間：2025 年 10 月 21 日（二）

四、地點：林業及自然保育署 2 樓國際會議廳 （臺北市中正區杭州南路一段 2 號）

五、對象：木育推動潛力單位、木工/木藝教學者、學校教師、使用國產材學校及單位。

六、費用：免費

七、報名：至斯創教育工作群綠界科技平臺報名， 報名網址 <https://a.ecpay.tw/cfx6>，報名自即日起至額滿為止。

八、議程：

時間	內容	講者
1300-1330	報到	
1330-1350	木育夥伴相見歡	斯創教育工作群
1350-1420	臺灣木育推動與展望	林業及自然保育署 森林產業組 楊欣佳副組長
1420-1500	從林開始 • 解密永續林業工作及其與淨零的關係	林業及自然保育署 森林產業組 王芳簡任技正
1500-1520	茶敘時間	
1520-1550	國產好木 • 常見國產材的特性與應用介紹	國立屏東科技大學 木材科學與設計系 黃俊傑教授(退休)
1550-1620	好木生活 • 談木質環境對人本健康與生態永續的 效益	國立中興大學 森林系 楊德新教授
1620-1650	夥伴交流時間	

從林開始

臺灣木育

共育、共創、共好 木育資源分享會

「木育」一詞源自日本，自2004年起由地方組織自下而上推動，逐步影響並形成全國性的木育政策，最終擴展至全國各地。而臺灣的林業發展脈絡與社會背景有所不同，但已累積在臺灣發展木育充沛的潛力與養分。2025年林業及自然保育署積極盤點臺灣的木育資源，擬定推動方針與架構，邀集全園各推動單位，共同創造屬於臺灣的「木育」行動。本次分享會中，林業及自然保育署將闡述臺灣木育推動的願景與目標規劃，並與各界夥伴共享資源，攜手有共同推動者讓木育成為全齡教育的一環，成為全民的新森活運動，共同促成「與木共生，林業永續」！

2025

10.21 (二)

林業及自然保育署
2樓國際會議廳



- 與會夥伴可優先取得木育應用推廣教材，無償提供於木育推廣活動使用。
- 參與夥伴可優先加入【臺灣木育推動社群】，社群可獲得第一手木育推廣資訊。

主辦單位 |



林業及自然保育署
Forestry and Nature Conservation Agency

執行單位 |



斯創教育工作群
EnvEd Centre for Innovative Learning

廣告

【時間】2025.10.21(二)

【地點】林業及自然保育署2樓國際會議廳

【對象】木育潛力單位、木工木藝教學者、學校教師、
使用國產材(課桌椅)學校及單位

議 程

時間	內容	講者
1300-1330	報到	
1330-1350	木育夥伴相見歡	斯創教育工作群
1350-1420	臺灣木育推動與展望	林業及自然保育署 森林產業組 楊欣佳 副組長
1420-1500	從林開始 解密永續林業工作及其與淨零的關係	林業及自然保育署 森林產業組 王芳 簡任技正
1500-1520	茶敘時間	
1520-1550	國產好木 常見國產木材的特性與應用介紹	國立屏東科技大學 木材科學與設計系 黃俊傑 教授(退休)
1550-1620	好木生活 談木質環境對人本健康與 生態永續的效益	國立中興大學 森林系 楊德新 教授
1620-1650	夥伴交流時間	



林業及自然保育署 推動木育發展與輔導示範計畫

《從林開始》臺灣木育—國產材溯源巡禮

一、簡介：

「木育」是透過與木竹互動和學習，瞭解生活與森林的關係，支持國產材的合理利用。南北兩場國產材溯源巡禮將邀請全國有意投入木育推動者，一起追溯木材的生命旅程，在臺灣南、北部不同樣態的生產性人工林中，真實感受林業職人的作業情境，理解國產材的生產循環與利用週期。

- ◇ 一同踏上國產材「材料溯源」之旅！
- ◇ 深入林業現場了解林木生產循環歷程
- ◇ 體驗職人「取之森林、用之森林」的生產故事
- ◇ 感受國產木材帶來的溫度與對環境的友好
- ◇ 為木材利用或創作注入臺灣在地的底蘊

二、主辦單位：林業及自然保育署

執行單位：斯創教育工作群

三、時間：2025年11月01日（六）、11月15日（六）

四、地點：新竹五峰永泰林場 11.01（六）、屏東車城永在林場 11.15（六）

五、對象：木育推動潛力單位、木工/木藝教學者、學校教師、使用國產材學校及單位。活動名額有限，23人/場次，請及早報名以免向隅。

六、費用：活動免費，收取保證金1,000元，活動當天報到後退回。

七、報名：至斯創教育工作群綠界科技平臺報名， 報名網址 <https://a.ecpay.tw/cfx6>，報名自即日起至額滿為止。

八、議程：

11/01 (六) 永泰林場	
時間	內容
0830-0940	新竹高鐵集合出發至永泰林場
0940-1000	山林整裝·安全宣告
1000-1030	Hi~永泰林場
1030-1130	從林開始的森林故事 — 走入臺灣的那啊那啊神去村 — 與國產材木構「習森」相遇
1130-1230	森林食光~漫漫午餐
1230-1415	森林生命力 — 木質材料的林場溯源 — 解密林業生產循環各項工作
1415-1515	森林碳匯師 — 用專業工具、簡單方法測量樹木的固碳量 — 瞭解森林、林產品的碳匯計算
1515-1545	夥伴交流與回饋
1545-1730	永泰林場回程至新竹高鐵
11/15 (六) 永在林場	
時間	內容
0840-1115	台南高鐵集合出發至永在加工廠(1000 中途停靠枋寮火車站)
1115-1200	森林在你家/神秘加工廠 — 恆春半島的林業巡禮 — 實境參訪造林苗圃與木材加工廠
1200-1300	漫漫午餐
1300-1330	移動至永在林場
1330-1345	Hi~永在林場
1345-1445	拜訪樹國度 — 木質材料的林場溯源 — 解密林業生產循環各項工作
1445-1515	森林碳匯師 — 用專業工具、簡單方法測量樹木的固碳量 — 瞭解森林、林產品的碳匯計算
1515-1530	夥伴交流與回饋
1530-1800	永在林場回程至臺南高鐵

從林開始

臺灣木育

國產材溯源巡禮

「木育」是透過與木竹互動和學習，瞭解生活與森林的關係，支持國產材的合理利用。南北兩場國產材溯源巡禮將邀請全國有意投入木育推動者，一起追溯木材的生命旅程，在臺灣南、北部不同樣態的生產性人工林中，真實感受林業職人的作業情境，理解國產材的生產循環與利用週期。



- ◆ 一同踏上國產材「材料溯源」之旅！
- ◆ 深入林業現場了解林木生產循環歷程
- ◆ 體驗職人「取之森林、用之森林」的生產故事
- ◆ 感受國產木材帶來的溫度與對環境的友好
- ◆ 為木材利用或創作注入臺灣在地的底蘊

2025

11.01 (六)

| 永泰林場 |

新竹五峰

2025

11.15 (六)

| 永在林場 |

屏東車城



主辦單位 |



林業及自然保育署
Forestry and Nature Conservation Agency

執行單位 |



斯創教育工作群
EnvEd Centre for Innovative Learning

廣告

【時間】2025.11.01(六)、11.15(六)

【地點】新竹五峰永泰林場11.01(六)、屏東車城永在林場11.15(六)

【對象】木育推動潛力單位、木工/木藝教學者、學校教師、使用國產材學校及單位

【議程】活動名額有限，23人/場次，請及早報名以免向隅。

【費用】活動免費，收取保證金1,000元，活動當天報到後退回。

11/01(六)永泰林場

議程

時間	內容
0830-0940	新竹高鐵集合出發至永泰林場
0940-1000	山林整裝·安全宣告
1000-1030	Hi~永泰林場
1030-1130	從林開始的森林故事 走入臺灣的那啊那啊神去村 與國產材木構「習森」相遇
1130-1230	森林食光~漫漫午餐
1230-1415	森林生命力 木質材料的林場溯源 解密林業生產循環各項工作
1415-1515	森林碳匯師 用專業工具、簡單方法測量樹木的固碳量 瞭解森林、林產品的碳匯計算
1515-1545	夥伴交流與回饋
1545-1730	永泰林場回程新竹高鐵



主辦單位 |



林業及自然保育署
Forestry and Nature Conservation Agency

執行單位 |



斯創教育工作群
Inno.Ed Centre for Innovative Learning

廣告

【時間】2025.11.01(六)、11.15(六)

【地點】新竹五峰永泰林場11.01(六)、屏東車城永在林場11.15(六)

【對象】木育推動潛力單位、木工/木藝教學者、學校教師、使用國產材學校及單位

【議程】活動名額有限，23人/場次，請及早報名以免向隅。

【費用】活動免費，收取保證金1,000元，活動當天報到後退回。

11/15(六) 永在林場

議程

時間	內容
0840-1115	台南高鐵集合出發至永在加工廠 (1000中途停靠枋寮火車站)
1115-1200	森林在你家 恆春半島的林業巡禮 實境參訪造林苗圃與木材加工廠
1200-1300	漫漫午餐
1300-1330	移動至永在林場
1330-1345	Hi~永在林場
1345-1445	拜訪樹國度 木質材料的林場溯源 解密林業生產循環各項工作
1445-1515	森林碳匯調查 用專業工具、簡單方法測量樹木的固碳量 瞭解森林、林產品的碳匯計算
1515-1530	夥伴交流與回饋
1530-1800	永在林場回程台南高鐵

