

農業部林業試驗所 函

地址：10066 臺北市中正區南海路53號
承辦人：林謙佑
電話：(02) 2303-9978
傳真：(02) 2314-2234

407

臺中市西屯區市政北七路186號20樓之1

受文者：臺中市不動產建築開發商業
同業公會

發文日期：中華民國115年3月9日
發文字號：農林試保字第1153746747號
速別：普通件
密等及解密條件或保密期限：
附件：如文

主旨：謹訂於115年3月24日(星期二)上午8時30分於本所森林研究大樓12樓國際會議廳舉辦「2026空中森林綠化技術國際研討會」案，請查照並轉知所屬。

說明：

- 一、全球異常天候已是各國必須立即面對的議題，因此城市降溫刻不容緩，而建築綠化為城市降溫最有效的方法之一。本次研討會特邀荷蘭綠牆專家 Wouter Jochemsen、日本都市綠化機構大森僚次先生、世界綠色基礎設施連線(WGIN)林怡君博士及國內專家學者來分享建築綠化技術與案例，提供國人綠屋頂及建築立體綠化的新思維，歡迎共同參與交換寶貴意見，相關資訊詳如議程表(附件)。
- 二、即日起受理網路報名，額滿為止，報名網址：
<https://forms.gle/xDTLrVttFN5aD3U49>。
- 三、全程參加人員，依實授課程登錄公務人員終身學習時數及環境教育研習時數。
- 四、為響應環保，請與會者自行攜帶紙、筆及環保杯，並儘量搭乘大眾運輸前往。

正本：內政部國土管理署、內政部建築研究所、環境部、環境部氣候變遷署、環境部環境管理署、環境部資源循環署、農業部農業科技司技術服務科、林業及自然保育署、基隆市政府都市發展處、基隆市環境保護局、臺北市政府產業發展局、臺北市政府環境保護局、臺北市政府都市發展局、臺北市政府教育局、臺北市都市計畫委員會、臺北市建築管理工程處、臺北市政府工務局公園路燈工程管理處、新北市政府工務局、新北市政府環境保護局、新北市政府城鄉發展局、新北市政府農業局、新北市政府教育局、新北市政府綠美化環境景觀處、桃園市政府工務局、桃園市政府環境保護局、桃園市政府都市發展局、桃

園市政府農業局、桃園市政府教育局、桃園市政府文化局、桃園市政府新建工程處、桃園市政府養護工程處、臺中市政府建設局、臺中市政府都市發展局、臺中市政府環境保護局、臺中市政府教育局、臺南市政府農業局、臺南市政府工務局、臺南市政府都市發展局、臺南市政府環境保護局、臺南市政府文化局、臺南市政府教育局、高雄市政府農業局、高雄市政府工務局、高雄市政府都市發展局、高雄市政府環境保護局、高雄市政府教育局、高雄市政府文化局、金門縣林務所、農業部農業藥物試驗所、農業部生物多樣性研究所、農業部桃園區農業改良場、農業部臺南區農業改良場、農業部臺東區農業改良場、農業部種苗改良繁殖場、農業部苗栗區農業改良場、農業部臺中區農業改良場、農業部高雄區農業改良場、農業部花蓮區農業改良場、新竹科學園區、農業科技研究院產業發展中心成果加值組、中國文化大學景觀學系、中華大學建築與都市計畫學系、中原大學地景建築系、國立中興大學景觀與遊憩學位學程、東海大學景觀學系、南華大學建築學系、朝陽科技大學景觀及都市設計系、輔仁大學景觀設計學系、國立金門大學都市計畫與景觀學系、國立屏東科技大學景觀暨遊憩管理研究所、國立勤益科技大學景觀系、國立嘉義大學景觀學系、國立臺灣大學園藝暨景觀學系、國立中興大學園藝學系、國立嘉義大學園藝學系、國立宜蘭大學園藝學系、國立臺東專科學校園藝暨景觀科、中國文化大學園藝暨生物技術學系、宏國學校財團法人宏國德霖科技大學園藝學系、國立虎尾科技大學休閒遊憩系、國立臺灣大學建築與城鄉研究所景觀組、國立成功大學都市計畫學系、中華民國全國建築師公會、臺北市建築師公會、社團法人新北市建築師公會、臺中市建築師公會、社團法人基隆市建築師公會、社團法人高雄市建築師公會、桃園市建築師公會、社團法人臺南市建築師公會、社團法人新竹市建築師公會、中華民國不動產建築開發商業同業公會全國聯合會、台北市不動產建築開發商業同業公會、台灣省不動產建築開發商業同業公會、高屏地區不動產建築開發商業同業公會、新竹市不動產建築開發商業同業公會、桃園市不動產建築開發商業同業公會、新竹縣不動產建築開發商業同業公會、臺中市不動產建築開發商業同業公會、臺中市大台中不動產建築開發商業同業公會、彰化縣不動產建築開發商業同業公會、雲林縣不動產建築開發商業同業公會、嘉義市不動產建築開發商業同業公會、臺南市不動產建築開發商業同業公會、臺南市大台南不動產建築開發商業同業公會、高雄市大高雄不動產建築開發商業同業公會、基隆市不動產建築開發商業同業公會、宜蘭縣不動產建築開發商業同業公會、花蓮縣不動產建築開發商業同業公會、屏東縣不動產建築開發商業同業公會、南投縣不動產開發商業同業公會、台東縣不動產建築開發商業同業公會、金門縣不動產建築開發商業同業公會、鄭超群常務理事、林怡君博士、徐佳鴻建築師、沈英標創辦人、鄧浩理事長、孫崇欽理事長、林杰宏執行長、郭瓊瑩教授、吳書原總監、賴元泰博士、張茜茹經理、台灣綠屋頂暨立體綠化協會、財團法人台灣建築中心、中華民國景觀學會

副本：本所所長室、副所長室、主任秘書室、本所各組室及各研究中心(均含附件)

所長 曾子學

『2026 空中森林綠化技術國際研討會』

附件

壹、前言

夏季高溫、城市熱島效應加劇及暴雨等氣候異常，已開始危害到居民健康及生命財產，全球異常天候已是各國必須立即面對的議題，因此城市降溫刻不容緩，台北市於今年也推動城市降溫 2°C 的計畫。建築綠化為城市降溫最有效的方法之一，本次研討會邀請到荷蘭綠牆專家、日本都市綠化機構研究員及國內專家學者來分享建築綠化技術與案例，提供國人綠屋頂及建築立體綠化的新思維。

貳、研討會內容

一、時間：115 年 03 月 24 日(二) 08:30-18:00

二、地點：臺北市三元街 67 號 12 樓（林業試驗所-森林研究大樓國際會議廳）。預計參加人數 270 人

三、主辦單位：農業部林業試驗所、台灣綠屋頂暨立體綠化協會、財團法人台灣建築中心、臺北市建築師公會、中華民國景觀學會

四、報名資訊：

本研討會免費參加，報名開放自 115 年 3 月 1 日起至 115 年 3 月 20 日（星期五）止，請於報名期限內，完成網路報名（網址：<https://forms.gle/xDTLrVttFN5aD3U49>）。



報名連結

五、議程：

2026 空中森林綠化技術國際研討會			
日期：115年3月24日(星期二)			
主辦單位：農業部林業試驗所、台灣綠屋頂暨立體綠化協會、財團法人台灣建築中心、臺北市建築師公會、中華民國景觀學會			
時間	議題	演講者	主持人
08:30~09:00		報到	
09:00~09:20	來賓致詞	農業部林業試驗所 曾彥學 所長 與會貴賓	農業部林業試驗所 吳孟玲 副所長
09:20~09:50	打造都市中的空中森林	農業部林業試驗所 曾彥學 所長	
09:50~10:20	宜居家園的降溫策略 -從奇岩新社區到綠容率政策	貳本規劃設計顧問股份有限公司 徐佳鴻 建築師	世界綠色基礎設施連線 (WGIN)理事 林怡君 博士
10:20~10:30		交誼時間(茶點)	
10:30~11:40	高樓建築綠牆技術 及全球案例分享	荷蘭 Sempergreen 全球技術應用 發展總監 Wouter Jochemsen	台灣綠屋頂暨立體綠化協會 鄭超群 常務理事
11:40~12:10	《輕量化的未來：驅動低能耗 建築·成就健康舒適好生活》	德國 STO 建築節能技術顧問 莊偉	
12:10~12:30	綜合討論	全體講師	農業部林業試驗所 曾彥學 所長
12:40~13:30		中午休息(餐盒)	
13:30~14:00	全球綠色基礎設施發展 對抗極端氣候的重要性	世界綠色基礎設施連線(WGIN) 理事 林怡君 博士	十方聯合建築師事務所 沈英標 創辦人
14:00~14:40	在人工綠化土壤中使用再生 材料的實例及 Supersol 的開發	「雷·太陽設計股份有限公司」代表 人 公益財團法人都市綠化機構 環境綠化共同研究會 副運營委員長 玻璃發泡事業協同組合 技術顧問 大森僚次 先生	
14:40~15:00		休息時間(茶點)	
15:00~16:00	減碳設計 與生態·美學 可以共存嗎？	文化大學景觀系 郭瓊瑩 教授	中華民國景觀學會 鄧浩 理事長
	島嶼植物設計風格的 文藝復興	太研規劃設計 吳書原 總監	

16:00~17:00	Green ² Roof - Solar Integrated Green Roof	日泰農電(股)公司 賴元泰 博士	台灣綠屋頂暨立體綠化協會 孫崇欽 理事長
	台灣綠建築標章屋頂綠化案 例 - 桃園美術館斜屋頂綠化	綠達人有限公司 張茵茹 經理	
17:00~18:00	綜合討論	全體講師	台灣建築中心執行長 林杰宏
18:00	賦歸		