

2023 年「因應氣候變遷的綠屋頂策略」國際研討會

附件 1

活動目的：氣候變遷造成的劇烈天氣型態已是人類必須面對的重要課題，尤其是夏季的高溫和暴雨衝擊都市的生活品質，打造韌性城市成為政府和民間必須建立的優先策略。長久以來，綠屋頂一直被認定是緩和都市熱島效應和與洪管理的最佳解方。本研討會邀請北美綠屋頂協會創始會長史蒂文·W·佩克(Steven W. Peck)來台主講北美綠屋頂策略，林怡君博士分享歐洲綠屋頂設計及案例、陳鴻楷副執行長解說日本綠屋頂趨勢與案例及並邀請國內名設計師與專家分享國內不同型態的綠屋頂設計與施工經驗，互相切磋、精益求精，相信可以讓有志之士收穫滿滿，提升台灣因應氣候變遷的韌性，打造永續家園給下一代。

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

活動日期：112 年 9 月 18 日 (星期一) 9:00-17:00

活動地點：農業部林業試驗所森林研究大樓 12F 國際會議廳

(地址:台北市中正區三元街 67 號 12F)

報名資訊：<https://reurl.cc/qLxqzg>



時間	內容		主持人	演講者
8:30-9:00	報到			
9:00-9:20	主持人開場-來賓致詞		臺灣綠屋頂暨 立體綠化協會 盧昕宏 理事長	農業部林業試驗所 曾彥學 所長 財團法人台灣建築中心 江欣政 執行長 中華民國景觀學會 鄧婉君 理事長
9:20-10:20	氣候變遷下北美綠屋頂趨勢及案例			北美綠屋頂協會 史蒂文·W·佩克 創始會長
10:20-10:50	氣候變遷下歐洲綠屋頂趨勢及案例			世界綠色基礎設施連線 (WGIN) 理事 林怡君 博士
10:50-11:00	茶敘			
11:00-11:30	氣候變遷下日本綠屋頂趨勢及案例			大安森林公園之友基金會 陳鴻楷 副執行長
11:30-11:50	綠屋頂的防水策略與工法			台灣實拓公司 鄭超群 總監
11:50-12:10	綠屋頂的土壤規範探討			臺灣綠屋頂暨立體綠化協會 羅國卿 副秘書長
12:10-12:30	綠屋頂的蓄排水設計及雨洪管理			國立臺灣海洋大學 河海工程系 廖朝軒 教授
12:30-13:30	中餐			
13:30-14:30	庭園型 綠屋頂- 案例分享	半畝塘若山十年— 若合山、若餘山、若蒔山	中華民國景觀學會 潘一如 副理事長	半畝塘環境整合股份 有限公司 生態地景部 蔡文松 總經理
		創建月亮公園- 植生住宅		太研規劃設計顧問有限公司 吳書原 總監
		富富化合- 庭園式綠屋頂工法介紹		樹花園股份有限公司 李佩蓉 協理
14:30-15:10	田園城市- 案例分享	博仲法律事務所 屋頂農園	國立臺灣大學 園藝學系 張育森 教授	博仲法律事務所綠辦公室 沈明逸 專員
		學校小田園案例- 竹圍國小及光復國小		亮點生態有限公司 吳佳彥 負責人

15:10-15:30	茶敘		
15:30-16:10	薄層綠化- 案例分享	豆腐岬帆船中心與 桃園美術館兒童館 斜屋頂綠化	十方聯合建築師事務所 沈英標 創辦人
		高雄醫學院藥食園綠屋頂	
		蓄水隔熱型綠屋頂- (工研院、 金門低碳展示館綠屋頂、 元培科技大學綠屋頂)	
16:10-16:30	綠屋頂及垂直綠化植栽之病蟲害防治		綠達人有限公司 孫崇欽 副總經理
16:30-17:00			當代事業開發有限公司 何有為 總經理
17:00~			藍山園藝有限公司 藍梁文 負責人
			農業部林業試驗所 吳孟玲 副所長
			綜合討論
			賦歸