



Asia Pacific
Circular Economy
Roundtable & Hotspot
Taipei, Taiwan, 2025

亞太循環經濟論壇暨熱點

2025.10.20-23 | 台北松菸文創園區

INVITATION

Leading Circular Collaborator

TAIWAN CAN LEAD! 引領循環合作

亞太地區作為全球製造重鎮，正面臨線性經濟帶來的資源壓力與永續挑戰。循環經濟不僅是解決環境問題的方案，更是企業開拓新市場、優化成本結構、強化供應鏈韌性與提升品牌競爭力的關鍵契機。台灣正積極推動循環轉型，透過「**加速循環合作，共解氣候危機(CC4CC)**」倡議，串聯政府、產業、學研與公民社會，推動跨國界、跨產業、跨供應鏈的協作機制，實現公平正義的氣候轉型。

自2016年荷蘭首創「**循環經濟熱點 (CIRCULAR ECONOMY HOTSPOT)**」以來，2025年首度登場亞太地區，並由台灣主辦，同期舉行第二屆「**亞太循環經濟論壇 (APCER)**」。這場國際盛會將成為年度規模最大、最具影響力的循環經濟平台，象徵台灣在區域循環合作與創新中的關鍵角色。本屆論壇以「**引領循環合作 (LEADING CIRCULAR COLLABORATION)**」為主題，連結政府、企業、學術界、公民社會、新創企業與國際網絡，開創前瞻性的議題討論。將展示台灣六大產業亮點，包含農業與食物、紡織、高科技與電子產品、能源與關鍵材料、營建、塑膠與包裝，並深入探討如何將循環經濟的「**好主意**」轉化為「**好生意**」，讓「**循環**」真正能形成「**經濟**」，進一步推動「**好治理**」，打造企業、國家與國際層級的治理制度設計。透過「**循環三部曲**」的系統性架構，這場盛會將提出亞太地區邁向循環經濟的具體行動藍圖，打造跨域、跨國、跨界的區域循環合作新典範。

身為首屆「亞太循環經濟熱點」主辦國，台灣已整裝待發，攜手亞太各國推動區域循環合作，加速氣候解決方案的實現。這不僅是一場聚焦未來趨勢的國際論壇，更是企業深化全球佈局，探索策略夥伴與展現永續領導力的最佳舞台。

誠摯邀請您共襄盛舉，與全球關鍵決策者攜手推動循環經濟。



環境部
Ministry of Environment



農業部
MINISTRY OF AGRICULTURE



經濟部
Ministry of Economic Affairs



循環台灣基金會
Circular Taiwan Network



Asia Pacific
Circular Economy
Roundtable & Hotspot
Taiwan, 2025

#APCER2025
#CEHotspotTaiwan
#CC4CC

歡迎至大會官網查詢瞭解更多
WWW.APCER.ASIA/APCER-HOTSPOT-2025
或與我們聯繫 HELLO@APCER.ASIA



活動議程

時間	10/20 (一)	10/21 (二)	10/22 (三)	10/23 (四)	10/23-26							
上午		實地參訪 循環好主意 路線一 農業與食物 路線二 紡織 路線三 高科技與電子產品	迎賓 大會論壇 循環三部曲 國際與談 從廢棄物到系統轉型： 亞洲視角下的循環經濟國家路徑圖 國際與談 從藍圖到行動： 推動循環治理，打造循環合作	分場論壇 循環好治理 <table border="1"> <tr> <td>政策與治理 循環經濟路徑圖及法制化</td> <td>財務促進 活絡循環經濟的綠色金融</td> <td>企業轉型 促成循環的設計</td> </tr> <tr> <td>回收制度升級與EPR演進</td> <td>循環會計與價值衡量</td> <td>循環採購與創新商業模式</td> </tr> </table>	政策與治理 循環經濟路徑圖及法制化	財務促進 活絡循環經濟的綠色金融	企業轉型 促成循環的設計	回收制度升級與EPR演進	循環會計與價值衡量	循環採購與創新商業模式	周邊活動  超越團圓 圓圓 CIRCULAR - CROSS 圓圓 ALL TOGETHER 展覽 歡迎參加 周邊活動 	
			政策與治理 循環經濟路徑圖及法制化		財務促進 活絡循環經濟的綠色金融	企業轉型 促成循環的設計						
回收制度升級與EPR演進	循環會計與價值衡量	循環採購與創新商業模式										
分場論壇 循環生態系 <table border="1"> <tr> <td>農業與食物</td> <td>高科技與電子產品</td> <td>營建</td> </tr> <tr> <td>紡織</td> <td>能源與關鍵材料</td> <td>塑膠與包裝</td> </tr> </table>	農業與食物	高科技與電子產品	營建	紡織	能源與關鍵材料	塑膠與包裝	分場論壇 循環好治理 <table border="1"> <tr> <td>貿易與追蹤 經貿合作與逆向供應鏈</td> <td>消費者行為 消費導向碳排揭露</td> <td rowspan="2">歡迎參加 周邊活動 </td> </tr> <tr> <td>數位科技與可追蹤性</td> <td>永續教育與生活轉型</td> </tr> </table>	貿易與追蹤 經貿合作與逆向供應鏈	消費者行為 消費導向碳排揭露	歡迎參加 周邊活動 	數位科技與可追蹤性	永續教育與生活轉型
農業與食物	高科技與電子產品	營建										
紡織	能源與關鍵材料	塑膠與包裝										
貿易與追蹤 經貿合作與逆向供應鏈	消費者行為 消費導向碳排揭露	歡迎參加 周邊活動 										
數位科技與可追蹤性	永續教育與生活轉型											
下午	2026 熱點徵選	路線四 建築與營建 路線五 塑膠與包裝 路線六 文化與社區再生	企業媒合會	閉幕								
			歡迎酒會	大會晚宴								
晚上												