

# Asia Pacific Circular Economy Roundtable & Hotspot

亞太循環經濟論壇暨熱點

2025年10月20-23日 | 台北



# CC4CC

Circular Collaboration for Climate Crisis

## 加速循環合作，共解氣候危機

亞太地區是全球製造業重鎮，具有完整的產業供應鏈，卻也因此深受環境問題所苦。尤其當前全球氣候危機持續加劇，根本原因來自於高消耗、高污染與高破壞的「三高」線性經濟模式。循環經濟能提供系統性的解方，打造再生、恢復、包容的循環經濟模式。

台灣正在引領這項轉變，邀請各國政府、企業、學術界和公民社會透過「CC4CC」倡議採取行動，促進跨國、跨產業、跨供應鏈的合作，並確保公正轉型，讓所有國家與社會成員都能參與。加速循環經濟的合作，共同尋找解決氣候問題的結構性解決方案。

[進一步瞭解CC4CC倡議](#)



Image by [Ed Hawkins](#), available at University of Reading, licensed under <https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/>

Taiwan

關於

# 2025 亞太循環經濟論壇暨熱點

2025 年，全球矚目的循環經濟熱點（Circular Economy Hotspot）將首次登陸亞太地區，並攜手第二屆「亞太循環經濟論壇（APCER）」在臺灣盛大舉行！這場雙主軸國際盛會，不僅是世界對台灣循環轉型實力的肯定，更象徵台灣在區域合作與創新上的關鍵定位。

年度活動主題為「引領循環合作」，呼籲各界以實際行動共同回應氣候危機，加速系統轉型。我們將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」。我們也將進一步推動「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。

循環經濟熱點  
Circular Economy  
Hotspot

亞太循環  
經濟論壇  
Asia Pacific Circular  
Economy Roundtable

關於

# 亞太循環經濟論壇

亞太循環經濟論壇（APCER）是一個匯聚亞太行動者的對話平台，連結政府、企業、學界與民間，共同加速循環經濟的推動。從政策到實務、從創新到倡議，聚焦於亞太區域特有的經濟、文化與環境議題，共創具在地回應力的循環解方。

APCER 重視系統性的思考與推動架構，開創前瞻性的議題討論，積極促進具實質意義的跨界合作。我們期待這不只是場會議，而是一個正在擴大的行動網絡。

## 2019 亞太循環經濟論壇成果概覽

3 天

11 場 / 場次

5 個 / 參訪

67 位 / 講者

18 個 / 國家

439 位 / 參與者



關於

# 循環經濟熱點

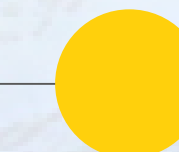
循環經濟熱點（Circular Economy Hotspot, CEH）是一項自 2016 年啟動的全球性活動，每年於不同國家與城市輪流舉辦，旨在展現在地的循環經濟創新與實踐。活動透過展覽、實地參訪與主題論壇，呈現各自的在地特色與創新能量，並促進來自不同文化與政策背景的利害關係人交流對話，推動跨域合作。

2025 年，歐洲區熱點將於 9 月在斯洛維尼亞登場，非洲區則於衣索比亞舉行；亞太區循環經濟熱點將由台灣於 10 月主辦，緊接著 11 月由墨西哥承辦美洲區熱點。

2016



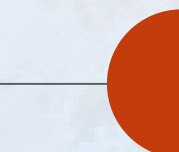
荷蘭



盧森堡



蘇格蘭



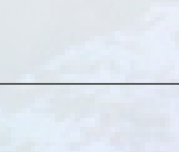
比利時



西班牙



德國



奈及利亞  
愛爾蘭  
智利



威爾斯  
南非  
加拿大

2025

斯洛維尼亞  
衣索比亞  
墨西哥  
台灣



# Yes, Taiwan !

長期以來，台灣在全球供應鏈中扮演關鍵角色，面對資源有限與環境挑戰，逐步培養出強韌的永續創新能力，如今已站在全球循環經濟轉型的最前線。從半導體、資通訊、紡織到製造業，台灣產業積極推動具體可行的循環解決方案，並與政府、學研、公民社會緊密合作，形塑出多元且具活力的循環經濟生態系。

建立在強大回收的實力之上（2023年一般廢棄物回收率達 59%、工業廢棄物達 85%），台灣自 2016 年起將循環經濟納入國家發展策略，並列為淨零排放路徑的核心支柱。

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。

# 台灣如何引領循環合作？

台灣擁有完整的產業聚落、靈活的創新能力與成熟的資源循環經驗，是引領亞太循環合作的關鍵節點。面對全球轉型浪潮，我們不僅走在前面，更願意打開合作機會，連結更多行動者。

我們誠摯邀請每個產業主動提出循環經濟的承諾與實踐行動，推動跨產業、跨領域的具體合作模式，從源頭創新到系統整合，建構產業的國際領導力。本次活動中，台灣將發布《台灣循環經濟路徑圖》初稿，整合跨政府部會的政策以及關鍵產業轉型方向，並廣納與會者與利害關係人意見，為後續《資源循環推動法》奠定堅實基礎與社會共識。

讓我們共同展現台灣的行動力，攜手引領亞太邁向更循環、更永續的未來！

# 活動議程

時間	10/20 (一)	10/21 (二)	10/22 (三)	10/23 (四)	10/23-26
上午	<p>2026 熱點徵選</p>	<p><b>實地參訪</b> 循環好主意</p> <ul style="list-style-type: none"><li>路線一 農業與食物</li><li>路線二 紡織</li><li>路線三 高科技與電子產品</li><li>路線四 建築與營建</li><li>路線五 塑膠與包裝</li><li>路線六 文化與社區再生</li></ul>	<p><b>迎賓</b></p> <p><b>大會論壇   循環三部曲</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>國際與談   國家循環路徑圖</li><li>國際與談   從藍圖到行動</li></ul>	<p><b>分場論壇   循環好治理</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>政策與治理</li><li>循環經濟路徑圖及法制化</li><li>回收制度升級與EPR演進</li></ul> <ul style="list-style-type: none"><li>財務促進</li><li>活絡循環經濟的綠色金融</li><li>循環會計與價值衡量</li></ul> <ul style="list-style-type: none"><li>企業轉型</li><li>促成循環的設計</li><li>循環採購與創新商業模式</li></ul>	<p><b>周邊活動</b></p> <p>超越圈圈展覽</p>
下午			<p><b>分場論壇   循環生態系</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>農業與食物</li><li>高科技與電子產品</li><li>營建</li><li>紡織</li><li>能源與關鍵材料</li><li>塑膠與包裝</li></ul>	<p><b>分場論壇   循環好治理</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>貿易與追蹤</li><li>經貿合作與逆向供應鏈</li><li>數位科技與可追蹤性</li></ul> <ul style="list-style-type: none"><li>消費者行為</li><li>消費導向碳排揭露</li><li>永續教育與生活轉型</li></ul>	<p><b>企業媒合會</b></p> <p><b>閉幕</b></p> <p><b>大會晚宴</b></p>
晚上	<p>歡迎酒會</p>				



超越圈圈 | FUTURE ALL TOGETHER

# 活動亮點



## 實務經驗分享

透過主題論壇、產業生態系觀點與實地參訪，深入探索台灣在各類循環策略上的實務經驗，掌握貼近亞太區域需求的循環經濟解方。



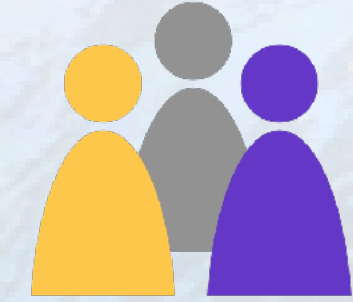
## 政策影響力

參與推動區域政策與國際標準的共享平台，透過高層次論壇，共同擘劃各國的循環經濟發展藍圖。



## 策略性交流

置身於專為跨界交流打造的互動場域，促進決策者、實務專家與合作夥伴跨域連結、深入對話，拓展實質合作契機。



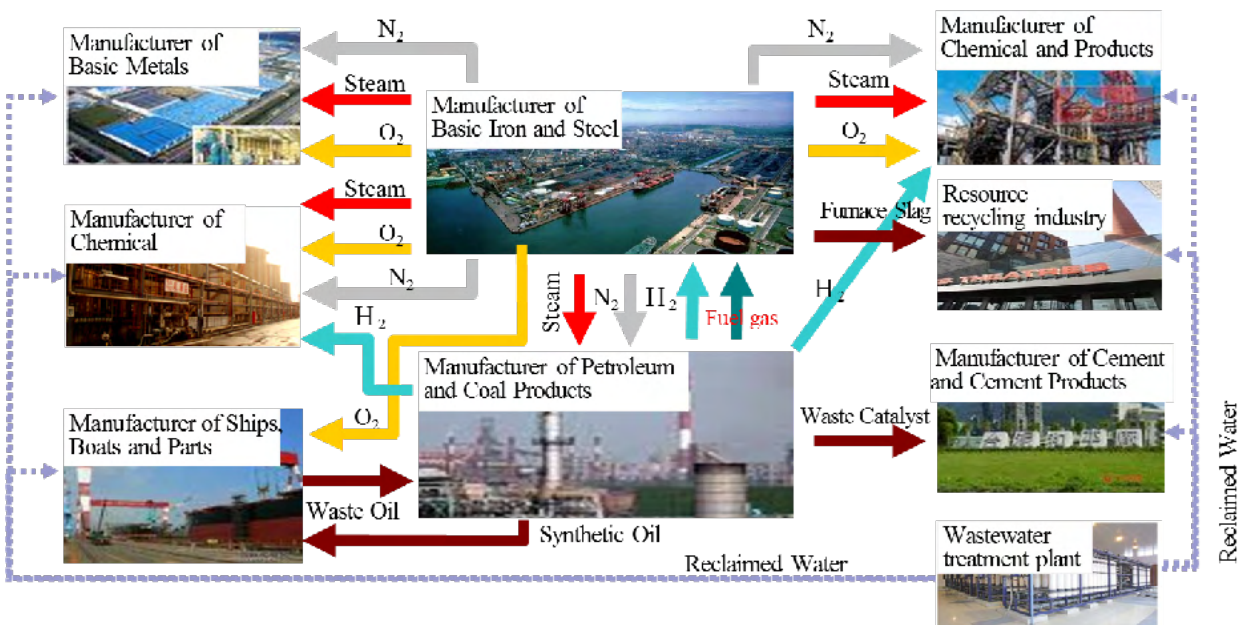
## 跨界合作

推動跨產業、跨國界的實質合作，從治理與融資機制，到生活型態轉型與全球夥伴關係，共創循環經濟的實際影響力。

## 議程亮點

# 高科技與電子產業

台灣電子業供應鏈完整，有能力和品牌合作，重新設計易循環的產品。更從材料到製造發展許多封閉循環的模式，建立具有韌性的供應網絡。



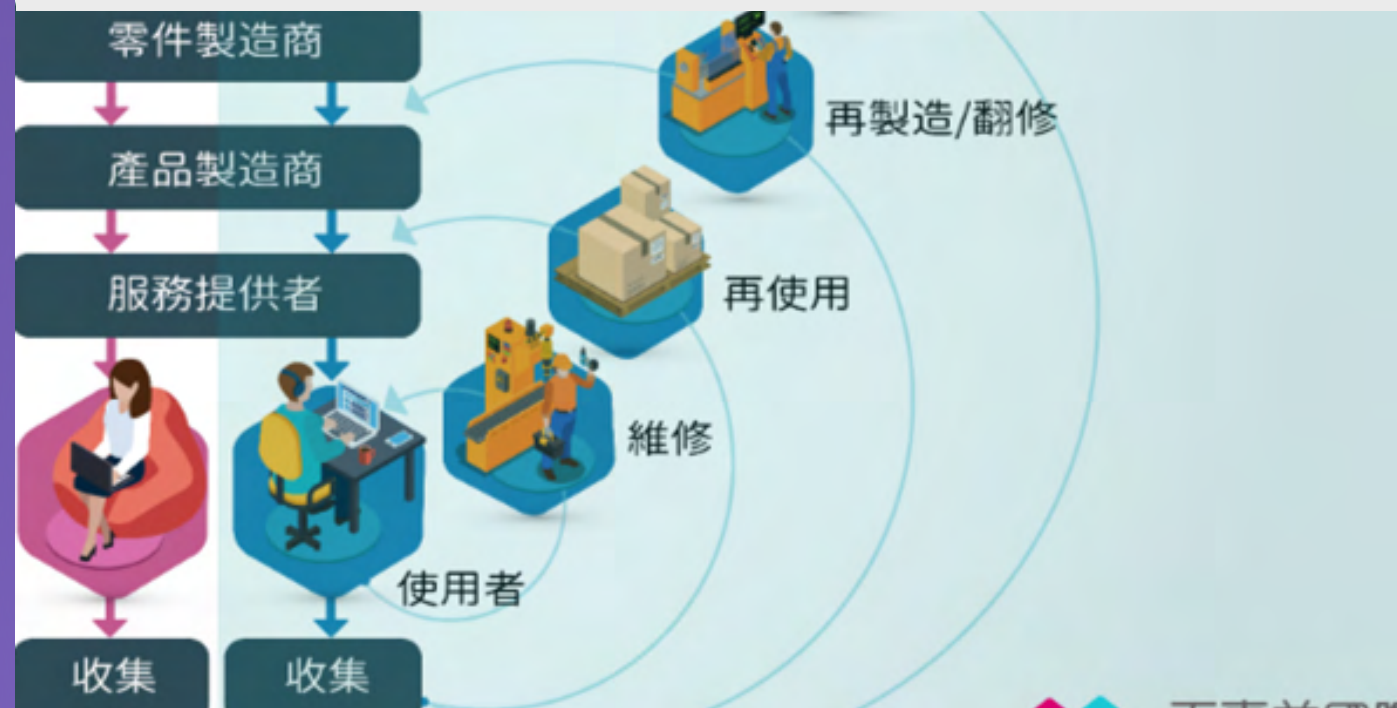
## 資源效率與產業共生

高科技產業與化學、材料等領域合作



## 供應鏈與品牌 合作夥伴關係

將製造經驗轉為模組化、易維修設計，一同打造循環產品



## 再製造與維修

從產品到晶片都可以維修  
將維修視為一個產業



## 材料封閉循環

電子產品、元件和材料再生，  
例如螢幕、太陽能板、關鍵物料等

## 議程亮點

# 紡織產業

台灣有各種類型的再生材料技術，加上多元回收系統與分選技術，有能力發展循環商業模式，從「瓶到衣」邁向「衣到衣」。



## 高品質回收體系

多元回收通路、先進分選技術，  
結合管理制度提升整體系統效能



## 再生材料機能紡織品

台灣具有成熟的「瓶到衣」系統  
以回收寶特瓶製成的纖維  
作為機能性紡織材料

## 衣服封閉循環系統

供應鏈夥伴共同建立戶外服飾  
和制服的設計、製造、使用、回收的  
封閉循環系統

## 議程亮點

# 營建產業

台灣在營造、拆除及工業剩餘資材回收再利用已有成熟機制，亦有高附加價值的循環再生建材，及標竿性的循環建築案例。



## 循環材料

將在地特色材料  
轉化為循環建材



## 循環建築

循環設計結合生活模式  
打造循環聚落



## 產品服務化

照明服務、冷氣服務  
熱水器服務、家具即服務等

## 議程亮點

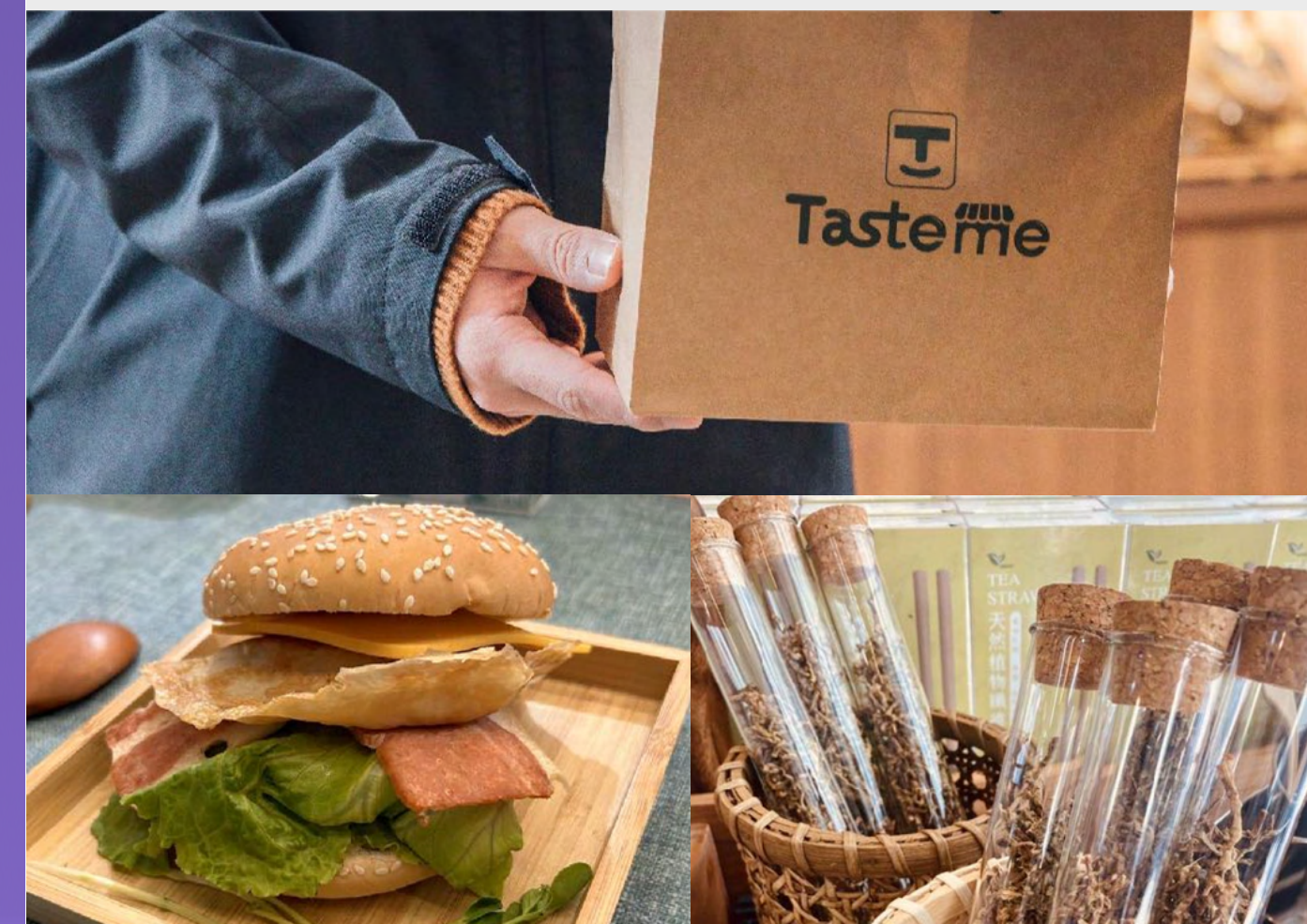
# 農業與食物產業

展現台灣如何善用在地資源，結合紡織、設備、科技等多元產業，打造出靈活的生物質循環模式，持續推進高價值全利用。



## 農業副產物升級利用

將農業剩餘資源作為生物基材料  
用於紡織、塑膠等產業  
例如鳳梨葉、香蕉假莖、咖啡渣



## 全利用生態系

跨產業合作將生物質做不同層級的利用，  
生醫化、飼料化、肥料化、能源化



## 消除食物浪費

運用數位科技解決食物浪費，將過剩  
食物與有需求的人群進行匹配

# 分享更多 CC4CC 的故事



66 個故事  
360 位夥伴



97 個故事  
240 位夥伴



# 註冊報名

- 報名開始：5月15日
- 早鳥優惠截止：6月30日（五）
- 一般 / 團體報名截止：7月1日（二）至 10月9日（四）

入場類型  申請	循環領航者		影響力實踐者	
	企業與政策制定者	非營利組織 (NPO)、非政府組織 (NGO) 與創業公司	套票	論壇票
早鳥票/ 三人以上團票  一般票	NT\$ 6,000 /人  NT\$ 7,000 /人	NT\$ 3,500 /人  NT\$ 4,500 /人	NT\$ 4,000 /人  NT\$ 5,000 /人	NT\$ 1,500 /人  NT\$ 2,500 /人
論壇與交流展覽  *提供午餐與茶點	●	●	●	●
歡迎酒會	●		●	
實地參訪 *加購項目	●	NT\$2,000 /人	●	NT\$2,000 /人
大會晚宴 *加購項目	●	NT\$1,000 /人	●	NT\$1,000 /人

# 延續對話，擴大影響力

## 贊助 亞太循環經濟論壇暨熱點

作為論壇合作夥伴，您將在論壇期間：10月22-23日，獲得極佳曝光機會，包含專屬展位與客製化互動空間。這不只是贊助，我們邀請您共創「Base Camp」一個以行動為導向的交流基地，聚焦有意義的對話、跨域合作與長遠影響。您的參與，展現了對循環未來的共同願景與真誠承諾，並將與我們一同引領亞洲及全球的永續轉型。

您將獲得：官網品牌露出，現場「Base Camp」專區，全程活動參與資格，以及客製化聯名合作機會

## 舉辦周邊活動

我們摯邀請您於10月18至26日期間舉辦周邊活動，讓對話延伸至主論壇之外。這些由各界自主發起的活動，將為循環經濟注入多元觀點、在地洞見與實務創新，擴大影響力、深化參與。

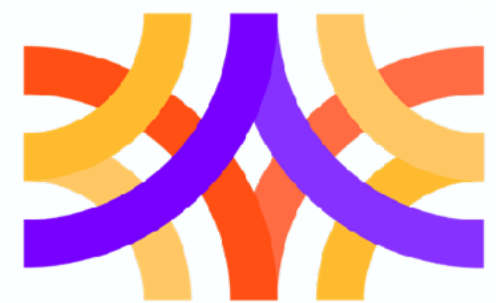
您將獲得：官方活動行事曆宣傳，以及社群媒體行銷支援



## 加入 超越圈圈 循環經濟博覽會

作為2025年亞太循環經濟論壇暨熱點的重要延伸活動，循環經濟博覽會將在10月23日至26日於台北松山文化創意園區舉辦。無論您是新創公司、中小企業或全球品牌，這裡都是展示循環解決方案並激發合作的舞台。

您將獲得：AI智能配對、免費台北101觀景台門票(國際參展者)、社群媒體推廣，以及多元互動、交流機會



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

# 誠摯邀請您加入！

想知道更多嗎？歡迎上活動官網查詢  
[apcer.asia/apcer-hotspot-2025](http://apcer.asia/apcer-hotspot-2025)

或與我們聯繫 [hello@apcer.asia](mailto:hello@apcer.asia)

#APCER2025

#CEHotspotTaiwan

#CC4CC



台北松山文創園區

