

# 2023 資源循環國際研討會議程

活動時間 | 2023 年 5 月 29 日 (一) 09:00-17:00

活動地點 | 台北國際會議中心 4 樓 VIP 廳

出席來賓 | 行政院、環保署、經濟部長官、各國外賓及產學界代表

時間	內容
歐盟創新週聯合開幕典禮	
08:15-09:00 (45 分鐘)	報到
09:00-09:40 歐盟創新週聯合開幕 (40 分鐘)	貴賓致詞 1. 歐盟成長總署副總署長 Maive RUTE 2. 行政院代表 (待確認) 3. 經濟部王美花部長 大合照
2023 資源循環國際研討會	
10:00-10:05 (5 分鐘)	開幕表演
10:05-10:10 (5 分鐘)	貴賓致詞 行政院環境保護署張子敬署長
專題演講 - 資源循環政策	
10:10-11:25 (引言人:15 分鐘) (講者:20 分鐘)	引言人： 循環台灣基金會 黃育徵董事長
	歐洲循環經濟執行概況 歐盟成長總署副總署長 Maive RUTE
	臺灣資源循環政策與現況 行政院環保署資源循環辦公室 賴瑩瑩處長兼主任
	新加坡關鍵策略：打造資源高效的永續國度 新加坡國家環境局廢棄物管理處處長 Ron Wong
第一節：塑膠資源循環	
11:25-12:00 (引言人:5 分鐘) (講者:15 分鐘)	引言人： 台灣循環經濟與創新轉型協會 樊國恕榮譽理事長
	義大利經驗：塑膠廢棄物化學回收之機會與挑戰 義大利技術能源永續發展局研究員 Riccardo Tuffi

	臺灣塑膠再利用技術與成果 遠東新世紀 羅怡文協理
12:00-12:15 (15 分鐘)	專家與談
<b>第二節：永續產品之生態化設計及商業模式</b>	
14:00-15:20 (引言人:5 分鐘) (講者:15 分鐘)	引言人： 臺灣大學環境工程研究所 馬鴻文教授
	循環經濟商業模式的挑戰：如何與原料耗用脫鉤 英國國家物料數據中心顧問 Peter Calliafas
	以產品數位護照推動循環經濟 德國聯邦經濟及氣候保護部 ICT 技術法規組主任 Boris Boehme
	重新創造廢棄物價值 小智研發 黃謙智執行長
	設計我們的綠色未來 台灣設計研究院 吳於軒組長
	綠色時光機-重建人與物品關係 戴爾科技集團全球環境事務部亞太區 戴令徽總監
15:20-15:35 (15 分鐘)	專家與談
15:35-15:55 (15 分鐘)	茶敘聯誼
<b>第三節：轉廢為能技術</b>	
15:55-16:45 (引言人:5 分鐘) (講者:15 分鐘)	引言人： 臺灣科技大學化學工程系 顧洋教授
	能源、廢棄物、數據：應用與展望 亞洲開發銀行資深能源專員(廢棄物能源化) Stephen S. Peters
	綠色轉型-汽電共生循環實踐 永豐餘投資控股股份有限公司 劉慧瑾董事長
	臺灣轉廢為能技術及成果 臺灣生質能技術發展協會資深研究員 張家驥博士
16:45-17:00 (15 分鐘)	專家與談
<b>會議結束</b>	