

# 114 年度資源循環科研創新成果分享會

## 活動簡章

### 一、辦理目的：

資源循環署回應我國 2050 淨零策略，主責關鍵戰略 8「資源循環零廢棄」，透過執行科技綱要計畫及補助資源循環創新計畫，迄今已針對循環處理、資源回收、永續消費及智慧化應用等領域，完成研發相關創新技術與循環模式，陸續精進現有循環體系，及建置相關管理平臺及制度。本活動針對上述創新科研成果，透過規劃論壇交流與海報及實體展出活動，邀請各界共襄盛舉，期藉此提升國民對於資源循環議題之關注及認同，同時協助計畫團隊發掘與其他研發技術整合應用的潛力，達跨界持續精進循環資源減碳議題之共識與推動的目標。

### 二、主辦單位：環境部

### 三、協辦單位：財團法人台灣經濟研究院

### 三、辦理時間：115 年 2 月 9 日（一），上午 9 時 30 分開始報到。

### 四、辦理地點：環境部後棟(會議中心)（臺北市延平南路 156 號）。

### 五、參與對象：

1. 114 年度資源循環署科技綱要計畫及「補助資源循環創新及研究發展計畫」執行團隊。
2. 資源循環領域相關之法人及公協會。
3. 產、官、學、研等各界人士。

### 五、報名資訊：

即日起至 115 年 1 月 26 日（一）下午 5 時止，採網路報名，  
報名連結：<https://tier.surveycake.biz/s/AMGzq>



## 六、活動議程：

本次活動主軸聚焦回應「資源循環零廢棄」戰略，以資源循環署重點投入之研究重點，分為「永續消費」、「資源回收」、「循環處理」三大主題規劃專題論壇及靜態展示。活動開場及結束綜合座談將於 2 樓辦理，專題論壇則分 3 個場地同時進行。

時間	活動議程		
	上午議程內容		
09:30-10:00 (30 分鐘)	報到 (2 樓會議室)		
10:00-10:10 (10 分鐘)	長官/貴賓致詞暨活動大合照		
10:10-10:30 (20 分鐘)	開幕演講-資源循環政策發展及未來展望 (主講人：環境部資源循環署)		
10:30-10:40 (10 分鐘)	中場休息與移動		
時間	專題組別-「永續消費」 (301 會議室)	專題組別-「資源回收」 (101 會議室)	專題組別-「循環處理」 (2 樓會議室)
10:40-10:45 (5 分鐘)	主持人引言	主持人引言	主持人引言
10:45-11:45 (60 分鐘)	計畫團隊分享	計畫團隊分享	計畫團隊分享
11:45-12:00 (15 分鐘)	綜合討論	綜合討論	綜合討論
12:00-13:00 (60 分鐘)	午休		
時間	下午議程內容		
	專題組別-「永續消費」 (301 會議室)	專題組別-「資源回收」 (101 會議室)	專題組別-「循環處理」 (2 樓會議室)
13:00-13:05 (5 分鐘)	主持人引言	主持人引言	主持人引言
13:05-14:05 (60 分鐘)	計畫團隊分享	計畫團隊分享	計畫團隊分享
14:05-14:20 (15 分鐘)	綜合討論	綜合討論	綜合討論
14:20-14:40 (20 分鐘)	茶敘與中場休息		
14:40-14:45 (5 分鐘)	主持人引言	主持人引言	主持人引言

時間	活動議程		
14:45-15:45 (60分鐘)	計畫團隊分享	計畫團隊分享	計畫團隊分享
15:45-16:00 (15分鐘)	綜合討論	綜合討論	綜合討論
16:00-16:10 (10分鐘)	中場休息與移動		
16:10-17:00 (50分鐘)	綜合座談（2樓會議室）		
17:00-	賦歸		

## 七、注意事項：

1. 本次活動資料手冊於現場發放，並另以 QR-code 提供與會者下載瀏覽。
2. 本活動全程免費，中午不供餐，敬請自理。另提供下午茶點，惟不提供一次性餐具，敬請自備環保餐具與環保杯。
3. 主辦單位保留此活動辦法之修改、變更之權利，各項變更不另行公告；本活動因故無法進行時，主辦單位保留終止或變更本活動內容之權利。
4. 主辦單位有權對本活動的一切事宜，包括但不限於對本活動條款、細則及注意事項之詮釋、修改、變更或增減，作出最後決定。
5. 活動辦理期間得視流行疫情應變需要，依中央流行疫情指揮中心最新發布之相關規定辦理。

## 八、場地交通

1. 捷運板南線或松山新店線於「西門」站下車由出口 2 出站，或由「小南門」站下車由出口 1 出站，步行約 10 分鐘。
2. 搭公車，可於西門站、小南門、小南門（和平醫院站）或東吳大學城中校區站下車。
3. 建議多利用大眾運輸工具。若自行開車，國道 1 號北上可於環河北路交流道轉環河快速道路，經桂林路至中華路 1 段。

國道 1 號南下可於堤頂交流道轉堤頂大道，經市民大道、延平北路 1 段至中華路 1 段。國道 3 號北上可於中和交流道轉連城路，經景平路、華中大橋、萬大路、西藏路、中華路 2 段至中華路 1 段。國道 3 號南下可於木柵交流道轉國 3 甲台北聯絡道，經辛亥路、羅斯福路、愛國西路至至中華路 1 段。

#### 4. Google map : <https://maps.app.goo.gl/M29rwFDQebSFo8kY9>



### 九、活動聯絡資訊

財團法人台灣經濟研究院

陳韋辰 助理研究員 02-25865000#655 | d34713@tier.org.tw

宋宛芝 研究專員 02-25865000#671 | d35255@tier.org.tw