

# 2026 循環農業研究成果展示暨研討會

## 一、 研討會目的

本研討會為促進循環農業政策推動及分享本所近年循環農業計畫研發成果，邀請相關專家與會分享農業剩餘資源循環應用與挑戰等相關議題。同時安排海報與實物展示及本所循環再利用場域參訪活動，期透過研討交流，促進技術研發與擴散及產業落地，加速國內循環農業推動，達到「資源循環，環境永續」的目標。

## 二、 辦理單位：農業試驗所

## 三、 時間：115 年 7 月 8 日 (星期三)

## 四、 地點：農業試驗所產業發展服務中心 3 樓國際會議廳

## 五、 議程

時間	講題	講者
08:30~09:00	報到	
09:00~09:10	開幕式、長官致詞與大合照	
上午	主持人：劉滄琴 組長 / 農業試驗所	
09:10~10:00	臺灣農業剩餘資源在固體生質能應用與挑戰	臺灣生質能技術發展協會 張家驥 資深研究員
10:00~10:30	稻草解聚技術於沼氣混合料源共消化應用之研究	國家原子能科技研究院化學研究所 郭家倫 副所長
10:30~10:50	茶敘	
10:50~11:20	EBC 驗證生物炭推動國際自然碳匯和碳循環經濟市場實例	光泰環能股份有限公司 李雨燕 知識長
11:20~11:45	稻草固態生質燃料再利用研究與挑戰	農業試驗所農業化學組 張明暉 副研究員
11:45~12:10	稻草多元應用與商品化實現之可行性評估	農業試驗所農業化學組 郭聆亦 助理研究員
12:10~13:10	午餐與展示交流	
下午	主持人：蔡淑珍 研究員 / 農業試驗所	
13:10~13:35	鳳梨葉片纖維濕式處理系統之研發	農業試驗所農業工程組 施富邦 助理研究員
13:35~14:00	菇類剩餘資材循環增值與生物材料應用	農業試驗所植物病理組 余祥萱 助理研究員

14:00~14:25	廢菇包栽培介質應用於設施作物栽培實作成果	農業試驗所農業技術轉譯中心 李裕娟 副研究員
14:25~14:50	菇類培植剩餘資源的循環利用潛力	農業試驗所植物病理組 李瑋崧 副研究員
14:50~15:10	茶敘	
15:10~15:35	酸性土壤施用生物炭對作物生育影響及碳增匯效益	農業試驗所農業化學組 林毓雯 研究員
15:35~16:00	農業循環技術之減碳效益評估方法及案例分享	農業試驗所農業化學組 張琇妍 助理研究員
16:00~17:00	場域觀摩參訪(本所循環農業示範場域：稻草漿製備優化及加值應用技術與稻草固態生質燃料製備系統、菇類培植廢棄包於設施栽培循環再利用)	
17:00	賦歸	

六、 報名方式：請於 115 年 7 月 1 日(星期三)下午 5 點整前，至線上報名 ( 報名網址為 <https://reurl.cc/R2NLde> )

七、 注意事項：

1. 本研討會備有接駁車，請於 115 年 7 月 8 日上午 8 時 20 分於高鐵台中站 4 號出口天橋下集合；回程接駁車於是日下午 5 時 10 分由農試所出發至高鐵台中站。
2. 響應環保政策，請自備環保杯；全程參與者可登錄 6 小時公務人員終身學習時數，於研討會當日提供身分證字號。

八、 聯絡人：郭聆亦助理研究員 ( 04-23317418 ; [lyguo@tari.gov.tw](mailto:lyguo@tari.gov.tw) )。

