

113 年度產業發展署專案計畫成果發表會

智造低碳引領化學材料產業雙軸轉型

邀請函

親愛的 各位業界先進 您好：

由工研院及塑膠中心共同執行「石化產業低碳轉型推動計畫」、「精進核心高分子材 Pilot P. 推動計畫」、「次世代高分子材料應用與推廣計畫」、「高分子材料減廢循環應用暨產業鏈推動輔導計畫」、「塑橡膠製品產業數位轉型輔導計畫」、「民生製品產業-塑膠與生醫製品低碳轉型推動計畫」等計畫，藉由導入「循環經濟」、「低碳」、「雙軸轉型」的技術能量，帶動我國石化產業升級轉型，邀請國內業者及聯盟合作廠商一同交流外，針對技術研發成果說明，並於現場展示計畫成果，竭誠歡迎業界先進蒞臨交流與指導。

指導單位： 產業發展署

執行單位： 工業技術研究院

塑膠工業技術發展中心

協辦單位： 生物技術開發中心

台灣綜合研究院

金屬工業研究發展中心

台灣區塑膠原料工業同業公會

敬 邀

■活動時間：2024年11月20日(三)13:30-14:30

■活動地點：集思交通部國際會議中心 3F+4F 樓國際會議廳
(台北市中正區杭州南路一段24號)

■議程：

時間	議題	主講者
13:30-13:50	報到交流	
13:50-13:55	產業發展署 代表致詞	
低碳轉型主題		
13:55-14:15	淨零賽跑與贏的行動	李堅明 教授 國立臺北大學 自然資源與環境管理研究所
14:15-14:35	國際材料產業低碳做法與商機	劉致中 組長 工業技術研究院 產科國際所
14:35-14:50	低碳毫米波材料製程與技術	金進與 副總經理 達邁科技股份有限公司
14:50-15:00	茶敘交流	
15:00-15:15	綠鏈效應：高效生產與減碳供應鏈的雙贏之路	沈德裕 總經理 欣金實業股份有限公司
15:15-15:30	減碳驅動力：再生碳纖維的高值應用	吳俊龍 總經理 安能聚綠能股份有限公司
智慧化/數位轉型主題		
15:30-15:45	數位轉型：從趨勢到實踐的全面解析	羅仁權 主任 國立台灣大學 智慧機器人及自動化國際研究中心
15:45-16:00	數位轉型：供應鏈革新促成新商機	黃昱輔 經理 良盟塑膠股份有限公司
16:00-17:00	AI 應用專題分享	產發署電資組

※ 主辦單位保留議程變更之權利

■費用：免費報名參加

敬請透過線上網路報名或是傳真、e-mail 回傳報名表。請於 **11/15** 前完成報名手續，俾便後續作業。

■報名方式：

1.線上報名：<https://reglsmis.itri.org.tw/2ECD48EB-E2EC-4325-8445-92721A096456/cjLyhnmR/iWG+apCd2r4jvLL8DtOCz1kRNFXabgFgil=>

2.傳真報名：請填寫報名表並傳真至：03-5820237 或 E-mail：meggie@itri.org.tw

■報名聯絡窗口：葉小姐 03-5918205

註一：報名截止日期 2024 年 11 月 15 日止。

註二：報名後不克參加者，請務必於會議前三日告知取消。

智造低碳引領化學材料產業雙軸轉型

報名表

公司名稱：			公司統一編號：	
地址：				
姓名	職務名稱	聯絡電話	E-mail	備註
聯絡人：		聯絡電話：	E-mail：	