

# AI領航·邁向數位與淨零

## 塑膠製品產業交流座談會

本活動以「AI領航·邁向數位與淨零」為核心主軸，聚焦塑膠製品產業在低碳轉型與智慧化升級上的實務需求，透過產業交流與技術媒合，促進跨域合作與創新應用。

# 3.12

13:00  
16:30

塑膠中心醫材大樓 1A 教室  
(臺中市西屯區工業39路59號1樓)

### 活動內容及議程

- 13:00-13:30 報到與交流
- 13:30-13:40 開場致詞 / 大合照  
主辦單位及公會代表
- 13:40-13:50 政府資源分享：臺灣雲市集介紹及AI工具  
中華民國資訊軟體協會
- 13:50-14:30 塑膠產業AI、數位淨零轉型與挑戰  
臺灣師範大學 機械工程學系 副教授 柯坤呈
- 14:30-15:30 **主題01 智慧製造AI：機台聯網 × 營運整合**
- 全域智慧製造AI整合  
ERP+MES+WMS AI Agent 應用
  - 高效永續淨零AI優化  
製造業 AI 數據整合與能源管理解決方案
  - 即時精準設備AI升級  
型智 MoldLink 機聯網  
華苓科技 / 谷林運算 / 型智聯網
- 主題02 營運升級AI：流程優化 × 客戶經營**
- 高效數位流程AI轉型  
101Form 綠色商業流程管理
  - 精準智慧客戶AI經營  
Vital CRM與 Vital Knowledge
  - 全通智能客服AI革新  
fastbot 快快智能客服  
百加資通 / 叡揚資訊 / 程曦資訊整合
- 15:30-16:30 媒合交流 / 活動結束

### 活動免費

限額 50人 免報名費，即刻報名  
座位有限，額滿為止

活動連絡人  
財團法人塑膠工業技術發展中心  
電話：04-23595900  
#338 史小姐 #360 謝小姐



報名掃描  
QR-CODE

主辦單位：  
CI 數位發展部數位產業署

承辦單位：  
CISA 中華民國資訊軟體協會

合作單位：  
PIDC 財團法人塑膠工業技術發展中心  
PI 台灣塑膠製品工業同業公會  
NCCPPT 中華民國塑膠製品商業同業公會  
全國聯合會