



「機械智慧化技術協助食品產業提升生產效能方案」研討會

課程目的：

近年來食品產業推動導入智慧機械，建構智慧生產線(具高效率、高品質、高彈性特徵)，透過雲端及網路與消費者快速連結，形成聯網製造服務體系，以減緩勞動人口結構變遷壓力。

因應食品產業智慧工廠、設備聯網通訊、雲端數據分析、物聯網、人工智慧應用等生產方式的改變趨勢，使生產製程、排程、機械設備稼動、能源管控產出大量地數位化資訊，本次研討會透過案例與技術分享來提供業者創新思維，並介紹科專相關成果，希冀產業導入應用，提升智慧製造能量。

※時間: 110.10.28(四) / 09:20-11:50

※參加費用: 免費

※上課地點: 國立嘉義大學食品科學系 A06-206 視聽教室

(嘉義市鹿寮里學府路 300 號)

課程大綱：

時間	研討內容	講師
09:20~09:30	報到	
09:30~10:00	食品製程設備智慧化案例分享	精密機械研究發展中心 曹凱傑 副理
10:00~10:30	食品機械安全要求規範	精密機械研究發展中心 陳崇賢 經理
10:30~10:40	Break Time	
10:40~11:40	食品工廠生產製造智能化管理趨勢與案例分享	食品工業發展研究所 黃世榮 博士
11:40-11:50	QA時間	

講師介紹：

姓名	現職/職稱	專精領域
曹凱傑	精密機械研究發展中心 副理	機構設計/減速機驗證平台/食品機械智慧化應用
陳崇賢	精密機械研究發展中心 經理	機械設備安全檢測/機械安全技術/CE 輔導驗證
黃世榮	食品工業發展研究所 研究員	食品機械衛生設計/食品工程/熱質傳/殺菌技術

其他事項：

上課日期：	110.10.28(四) 09:20-11:50
參加費用：	免費
指導單位：	經濟部技術處
主辦單位：	財團法人精密機械研究發展中心
協辦單位：	國立嘉義大學 檢驗分析及技術推廣服務中心、食品科學系
上課地點：	國立嘉義大學食品科學系 A06-206 視聽教室
諮詢專線：	(05)291-9925 轉 6106，行政總務-蔡靜宜小姐，e10138@mail.pmc.org.tw
報名方式：	線上報名： https://www.pmc.org.tw/
報名截止日：	110年10月25日止



財團法人精密機械研究發展中心

《「機械智慧化技術協助食品產業提升生產效能方案」研討會報名表》

★公司名稱			★統一編號		
寄送發票地址					
★姓名	部門	職稱	★E-mail(請務必填寫以便通知上課)	備註	
★電話：	★分機：	★聯絡人：	傳真：		

★ 記號請以正楷填寫清楚、完整，以免無法辨識，此表不敷使用請自行影印，謝謝您。

計畫代號:110A331 課程代號： 110SE023

- 請放心！本中心將嚴密保護您的個人資料及通訊，絕不會交予、販售及透露給第三者或其他企業，並妥善存放於「財團法人精密機械研究發展中心」資料庫中。
- 您是否願意收到本中心提供之上述之訊息。願意 不願意 本人簽名：_____