**食品產業資訊應用智慧化研討交流會**

 在面臨全球自由化貿易趨勢的挑戰下，為健全食品產業價值鏈與提高產業製造彈性與競爭力，食品產業引進與建立智慧化產線進行智慧製造是為必然之發展趨勢。我國食品產業為了迎合客戶需求與季節變化，必須不斷開發新品項，導致人工、生產作業複雜度增加。如何藉由政策引導將進料管理、生產報工、產線巡檢、設備連線等導入現有ICT技術與雲端數據整合，強化產業製造鏈管理與食品安全防禦技術，讓食品業者從現有傳統作業管理升級為智能化的工廠管理模式，建立精實的「食品追溯機制」，打造食品業智慧製造工廠，進而持續保有競爭優勢，是未來食品產業維持國際競爭力之重要課題，。

 本交流會推廣交流食品產業網實系統之軟、硬實力，期藉邀請食品製造食品安全相關產、官、研等單位之講師從以食品防護與產程管理概念、政策方向、未來趨勢發展商機及實務案例，及至企業如何藉電子化因應等分享，務求能及早掌握食品產業製造與食安之資訊應用及相關效益，敬邀您撥冗出席!

主辦單位：經濟部工業局

受委託單位：財團法人資訊工業策進會

執行單位：台北市電腦公會

合辦單位：財團法人食品工業發展研究所、臺灣食品產業發展協會、食品產業資訊應用跨域服務團

活動日期：106年8月23日(三) 下午 13:00-17:00

活動地點：台北市電腦公會B102會議室(台北市松山區八德路三段2號地下一樓)

邀請對象：食品製造產業相關之高階主管、資訊中心、生產管理等有興趣業者

報名方式：線上報名或傳真

**議 程**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 時 間 | 主 題 | 講 者 |
| **13：00~13：30** | **來賓報到** |
| **13：30~13：35** | **主辦單位致詞** | **經濟部工業局** |
| **13：35~13：40** | **貴賓致詞** | **臺灣食品產業發展協會蔡弼鈞理事長(邀請中)** |
| **13：40~13：50** | **食品產業資訊應用跨域服務團介紹** | **食品產業資訊應用跨域服務團團長 鄭滄光** |
| **13：50~14：30** | **如何建構食品業產線智慧化****(案例：烘培、飲料)** |
| **14：30~15：00** | **食品防護與產程管理****(著重在防禦、安全(HCCP…)、品質、防伪, 追溯追蹤等)** | **財團法人食品工業發展研究所 廖鋸賢管理師**  |
| **15：00~15：15** | **中場休息/交流時間** |
| **15：15~15：35** | **工業局輔導資源說明** | **產業升級創新平台計畫專案辦公室代表(邀請中)** |
| **15：35~15：55** | **協助食品產業智慧製造生產力提升之案例分享** | **傳雄管理顧問(股)公司****吳國雄 總監** |
| **15：55~16：15** | **食品業智慧製造ERP整合案例分享** | **天心資訊(股)公司****陳宣蓎 副總經理** |
| **16：15~17：00** | **Q&A/交流時間** |

\*主辦單位保留最終議程與講題更改權利

◆聯絡窗口：台北市電腦公會 王小姐；02-2577-4249 #358；meiyao@mail.tca.org.tw

◆線上報名：<http://goo.gl/aAiaTx> (請於8月22前完成報名)

◆傳真報名：請於106年8月22日前回傳窗口。傳真電話：(02) 25786410

『食品產業資訊應用智慧化研討交流會』報名回函表

|  |  |
| --- | --- |
| **公司名稱** |  |
| **姓名** | **部門及職稱** | **公司電話/分機** | **行動電話** | **E-mail** |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

※本人同意上述個人資料於即日起～**106.12.31** 期間，做為本活動報名及會後聯繫之用。

若您以傳真方式報名既同意後續由窗口主動協助於線上報名系統登記後，回傳報名成功訊息，以同意上述個人資料可做為本計畫活動相關訊息或報名通知等目的使用。