

逢甲大學中科校區

台中市西屯區東大路一段951號

綜觀全球,德國喊出工業4.0, 美國及日本紛紛推出AMP計畫及未來工廠, 從物聯網、雲端、大數據、智慧設備發展趨勢, 讓產業快速轉型,掀起新一波產業革命。

製造端該如何能有效降低製造成本? 該如何達到更有彈性的生產? 該如何才能兼具良好的客戶服務之外, 還能創造出創新價值呢?

智能製造以及大數據分析推升服務加值, 未來誰具備高度效率、靈活 與速度的「隨需而至,隨需而製」, 誰就擁有了消費者! 誰能提前卡位智能製造與服務加值的關鍵位置, 誰就把握了先機!



聯絡訊息



逢甲大學產學合作處 廖先生 (04)2451-7250 分機 6817 liaocw@fcu.edu.tw



報名方式 本活動採線上報名方式 http://bic.org.tw 請於105年11月15日(三)前完成 線上報名。

主辦單位 經濟部加工出口區管理處中港分處、臺中分處 執行單位 逢甲大學產學合作處 協辦單位 台灣臺中軟體園區發展產學訓聯盟

台灣中部科學園區產學訓協會 台中市電腦商業同業公會



活動議程

12:30-13:00

報到

13:00~13:20

長官及來賓致詞

榮耀五十 活力幸福



何謂智慧製造

13:20~14:00

引言人臺灣大學機械系/陳炳煇終身特聘教授 主講人臺北科技大學產學合作處/李達生產學長

14:00~14:40

智慧機械產業的展望

引言人逢甲大學/黃錦煌副校長 主講人財團法人中衛發展中心暨逢甲大學 國際科技與管理學院特聘教授/佘日新董事長

-- 14:40~15:00

茶敘

-- 15:00~15:40

亞洲(物聯網)藉由物聯網推進精實管理

引言人逢甲大學資電學院/竇其仁院長 主講人車王電子股份有限公司/賴昶予協理

15:40~16:20

智能化工廠建置與大數據應用

引言人中部科學園區管理局投資組/黃懿美組長 主講人帆宣系統科技股份有限公司 / 王宗瑜經理

16:20~16:40

綜合討論

※ 經濟部加工出口區中部園區廠商產品成果展示暨產學人才培育交流會 地點/逢甲大學中科校區1樓