

# 智慧製造人才培育的現在與未來

## 「企業轉型契機—雲端智慧製造與整合系統思考」座談會

隨著環境轉型，企業的生產模式也持續進步，從早期手工具機加工逐漸升級為 CNC 機台控制，目的是為了產品精準的尺寸提升與解決複雜的加工步驟；廠房擴大的同時，也必須考慮到更多人工成本與機台相關的議題產生，開源節流的議題不斷被提出。當前大環境中單純由「人為」進行統計、分析顯然已經不敷使用，更進一步訴求產線智能化、生產高效化、客製化以及系統思考的跨領域溝通...等。

會中邀請到誼卡科技顧問(股)有限公司黃立安經理，以及逢甲大學楊朝仲教授等一同分享產業轉型契機，透過一系列解決方法介紹，盼提供產業在未來智慧製造的體現有更多實現方式，另透過本次研討，亦提供企業夥伴有關產業升級各項政府協助與利多資源，期盼業界夥伴能更進一步了解最新產業發展趨勢及未來所需人才方向，共同為台灣智慧機械產業找出一條新的出路。

日期：108 年 12 月 18 日(三)PM13:30-16:30

地點：中科管理局 4 樓 401 會議室

費用：免費講座(名額有限，額滿即止)

主辦：逢甲大學推廣教育處

議程：

時間	議題	主持 / 講者
13:30~14:00	報到	
14:00~14:15	致歡迎詞	逢甲大學/貴賓
14:15~15:15 (60min)	講題《企業轉型契機—雲端智慧製造與整合》 ▶ 數位工廠—產線規劃與虛擬實境 ▶ 機器人設計與系統工程整合 ▶ 多軸加工管理平台 ▶ 智慧機械研發管理平台 ▶ 智慧製造與機聯網大數據分析整合	誼卡科技顧問(股)有限公司 黃立安技術經理
15:15~15:45 (30min)	講題：《視線變遠見：運用系統思考擺脫窮忙無效的專案管理與企業決策》	逢甲大學 專案管理碩士在職學位學程& 專案管理系統思考研究中心 楊朝仲主任
15:45~16:15 (30min)	政府利多補給站 ▶ 智慧機械產業據點介紹與人才培育政府資源分享 ▶ 強化區域合作推動中南部智慧機械及航太產業升級計畫	逢甲大學推廣教育處(智慧機械產業據點) 強化區域合作推動中南部智慧機械及航太產業升級研發補助計畫辦公室
16:15~16:30	QA	

《本活動除主辦單位外，全程禁止拍照錄影，請尊重智慧財產》

✂-----

報名方式：

(1) 線上報名或掃描 QR Code 報名：<https://ppt.cc/firSux>



(2) 填寫報名表：請填寫下列表件並以 Email 或傳真方式報名。

傳真號碼 04-24514503 · Email：[juyhuang@gmail.com](mailto:juyhuang@gmail.com)。

活動洽詢電話：04-24517250 ext 2436 黃經理、2414 郭專員

報名資訊		報名資訊	
單位名稱		單位名稱	
姓名		姓名	
職稱		職稱	
聯繫電話		聯繫電話	
E-mail		E-mail	
車號 (汽機車擇一)		車號 (汽機車擇一)	

備註：若您填寫本報名表單，即代表您同意本處「個人資料告知聲明」：本校為教育行政及資料管理之目的，本申請表所蒐集之個人資訊，將僅存於本校內，作為推廣教育之用，學校將保留本申請表一年，期滿後即依規定銷毀，資訊系統/電子檔案儲存之資料則於前項所述使用目的存續期間留存，提供本單位於課程或活動推廣使用。