【免費活動】敬邀蒞臨觀摩指導

經濟部工業局 智慧型自動化產業推動計畫 「元山科技」小型散熱風扇製造線智慧自動化檢測系統 示範案例觀摩會

》活動宗旨:

經濟部工業局為促進我國智慧自動化產業發展,應用智慧自動化技術 於各重點產業領域推動示範案例建置計畫,期藉由示範觀摩,擴散成功經 驗,產生連鎖效益,進而促成整體產業升級轉型。

元山科技公司在經濟部工業局輔導下,運用金屬中心智慧自動化整合技術,建立小型散熱風扇製造線智慧自動化檢測系統,經由多工作站系統整合與自動光學檢測導入後可提高檢測正確率、縮短檢測時間、提升產線效率;期望藉本輔導示範案的介紹,讓業者了解國內自動化技術服務業者能量,進而擴大應用領域。

歡迎自動化業界或是對於導入自動化提升生產效率有興趣的先進報名 參加,並相互交流。

》主協辦單位:

◇ 主辦單位:經濟部工業局

◇ 委辦單位:智慧自動化產業推動辦公室、財團法人工業技術研究院

◇ 執行單位:財團法人金屬工業研究發展中心

◇ 協辦單位:元山科技工業股份有限公司

》活動時間:

◇ 103 年 7 月 10 日(星期四) 下午 2:00~4:30

》活動地點:

◇ 金屬工業研究發展中心 研發大樓 二樓 A206 會議室 (高雄市楠梓區高楠公路 1001 號)









》活動議程:

時間	議程	主講人
13:30 ~ 14:00	報到	
14:00 ~ 14:20	致詞	經濟部工業局 蔡科長妙慈 智動化推動辦公室 陳主任來勝 元山科技 ^{事業部} 劉總經理賢文 金屬中心 伏執行長和中
14:20 ~ 14:40	成果簡報	金屬中心 溫志群博士
14:40 ~ 16:00	參觀活動 - 元山科技產線 - 金屬中心展示室 (分兩梯次, 專車接送至元山科技)	工作人員
16:00 ~ 16:10	Break	
16:10 ~ 16:30	意見交流	經濟部工業局 蔡科長妙慈智動化推動辦公室 陳主任來勝智動化推動辦公室 王組長維漢元山科技 事業部劉總經理賢文金屬中心 伏執行長和中金屬中心 陳處長昌本金屬中心 溫志群博士
16:30~	活動結束	

》邀請對象:

◇ 國內對於智慧型自動化應用導入有興趣的業者、學研單位。

》報名資訊及注意事項:

- ◇ 本活動採線上預約報名,不接受現場報名。
- ◇ 線上報名網址: http://goo.gl/q9QoKU
- ◇ 活動報名截止日為7月1日,因名額有限,請有興趣之先進盡早報名。
- ◇ 本活動因含業者營業秘密,執行單位擁有報名審核權利。
- ◇ 會場中禁止攜帶如照相機、攝影機等拍攝器材,以及一切攝影行為。

第2頁(共4頁)









◇ 聯絡窗口:金屬中心 溫先生

電話: 07-3513121 分機 2621, EMAIL: ccwen@mail.mirdc.org.tw

》金屬中心交通資訊:

自行開車

- ◇ 由台南南下至楠梓交流道出口下,右轉旗楠路,直行接楠梓新路經 過楠梓火車站,再直行往高雄市區方向行駛至高楠公路抵達金屬中 心。
- ◇ 由高雄北上至楠梓交流道,往仁武出口下,左轉鳳楠路,過橋下直 行至十字路口左轉南陽路,過建仁醫院後走高架橋右側車道往高雄 市區方向,行駛至高楠公路抵達金屬中心。

搭乘火車

- ◇ 楠梓火車站→計程車→金屬中心,約5分鐘。
- ◇ 高雄車站(後站)→計程車→金屬中心,約30分鐘。
- ◇ 高雄車站(後站)→28 路公車(南台灣客運)→金屬中心,約 30 分鐘。
 搭乘高鐵
 - ◇ 高鐵左營站→計程車→金屬中心,約10分鐘。
 - ◇ 高鐵左營站→搭捷運至後勁站(R20)→3 號出口搭 28 路公車(南台灣客運)→金屬中心。
 - ◇ 高鐵左營站→301 路公車(南台灣客運)→捷運後勁站(R20)→3 號出口搭 28 路公車(南台灣客運)→金屬中心。

搭乘捷運

- ◇ 捷運左營站(R16)→計程車→金屬中心,約10分鐘。
- ◇ 捷運後勁站(R20)→28 路公車(南台灣客運)→金屬中心。









》金屬中心地圖:









