

『108 年度自行車智慧機械第二場次推廣活動』報名通知

- 一、活動目的：自行車研發中心承接工業局「智慧運具產業製造競爭力推升計畫」，特舉辦自行車智慧機械推廣活動，會中將說明智慧運具計畫，介紹計畫目前執行進度，並安排參觀本中心所建立最新自行車智能化生產示範產線軟硬體，以及智慧製造專案輔導經驗問與答。
- 二、活動時間：108 年 09 月 26 日（四）
- 三、活動地點：自行車暨健康科技工業研究發展中心
（台中市工業區 37 路 17 號）
- 四、主辦單位：經濟部工業局
- 五、執行單位：財團法人自行車暨健康科技工業研究發展中心
- 六、報名費用：免費
- 七、活動議程：

時程	課程大綱	講師
09:00~09:30	報到	
09:30~10:00	➤ 智慧運具計畫說明	梁志鴻 <ul style="list-style-type: none">● 自行車中心總經理● 智慧運具計畫總主持人
10:00~11:00	➤ 智慧機械範例觀摩	蔡博名 <ul style="list-style-type: none">● 自行車中心協理● 智慧運具計畫協同主持人
11:00~11:30	➤ 智慧製造專案輔導經驗問與答	梁志鴻 <ul style="list-style-type: none">● 自行車中心總經理● 智慧運具計畫總主持人
11:30~	賦歸	

八、交通資訊：台中市西屯區工業 37 路 17 號



開車路線：

【國道一號】

- 北上：181K 南屯交流道下往龍井方向→五權西路三段→工業 37 路即可到達
- 南下：178K 台中交流道下往沙鹿方向→中港路三段→工業 1 路→工業 37 路 即可到達

【國道三號】

- 182K 龍井交流道 下往台中方向→中龍路一段(特三號道路)→左轉工業 28 路→右轉工業 37 路 即可到達

【中彰快速道路】

- 由向上路 4 段→向上路 5 段(特 3 號)→進入台中工業區



QR Code 行動條碼

使用方法：

- (1) 使用手機開啟『行動條碼 QR Code 掃描』功能
- (2) 對準下圖的『行動條碼 QR Code』後，開始掃描
- (3) 掃描完成後，即可馬上點選網址，在手機上開啟 Google map 檢視地圖



個人資料蒐集、處理、利用書面同意書

為遵守個人資料保護法規定，並保障當事人之權利，謹依法告知下列事項：

- 機關名稱：經濟部工業局、財團法人自行車暨健康科技工業研究發展中心(以下簡稱本中心)。
- 蒐集目的：本中心為執行經濟部工業局 108 年度智慧運具產業製造競爭力推升計畫之用途。
- 個人資料之類別：姓名、部門、職稱、電話、傳真、手機、E-mail、聯絡地址、性別等。
- 個人資料利用之期間、地區、對象及方式：
 - 期間：至 109 年 12 月 31 日止。
 - 地區：中華民國地區。
 - 對象：經濟部工業局將於原蒐集之特定目的、本次以外之產業推廣、宣導、輔導、教育訓練，以及其他公務機關請求與經濟部工業局創設目的相關之行政協助目的範圍內，合理利用您的個人資料。
 - 方式：以傳真、書面、電話方式於蒐集之特定目的範圍內處理並利用個人資料。
- 本中心對於您提供之個人資料，將遵循於使用期間依規定使用您的個人資料，不另做其他用途。
- 依個人資料保護法第 3 條規定，當事人可行使以下權利：
 - 查詢或請求閱覽。
 - 請求製給複製本。
 - 請求補充或更正。
 - 請求停止蒐集、處理及利用。
 - 請求刪除。

若有上述需求，請與本中心 04-23550477 轉 316 連繫。另依個人資料保護法第 14 條規定，查詢或請求閱覽個人資料或製給複製本者，本中心得酌收必要成本費用。

- 若未提供正確個人資料，本中心將無法提供您特定目的範圍內之相關服務。

本人已充分知悉 貴中心上述告知事項，並同意 貴中心辦理經濟部工業局 108 年度智慧運具產業製造競爭力推升計畫蒐集、處理、利用本人之個人資料

立同意書人：

財團法人自行車暨健康科技工業研究發展中心

中華民國_____年_____月_____日

【108 年度自行車智慧機械第二場次推廣活動】

報名表

公司全銜				統一編號	
				電話	
聯絡地址	<input type="text"/>			傳真	
姓名	部門	分機	手機	E-mail	性別
	職稱				
					<input type="checkbox"/> 男 <input type="checkbox"/> 女

請填妥本報名表後，於 108 年 09 月 24 日(二)前傳真 (04)2359-0743

或 E-mail 至：lcliu@tbnet.org.tw 回覆出席。

相關問題請電洽：(04) 2355-0477 # 316 陳玉燕 小姐。