

『自行車智慧製造技術推動聯盟例會』

『AI+智慧工廠：智慧倉儲於自行車產業應用研習會』

面對全球市場變化，製造業正承受交期縮短、成本上升、人力短缺與品質提升等壓力，數位轉型已成為產業升級的必然趨勢。本研習會以「智慧倉儲」為主軸，聚焦自行車產業在多品項、少量多樣、高度客製化生產模式下所面臨的倉儲與物流管理挑戰。課程內容將介紹智慧倉儲的核心概念與關鍵技術，包括條碼/RFID、WMS 倉儲管理系統、AGV/AMR 自動搬運設備，以及結合 AI 的庫存預測與出入庫最佳化應用，說明如何提升料件追溯性、庫存準確率與出貨效率。並透過產業界實務案例，解析智慧倉儲如何與 MES、ERP 系統整合，支援產線即時補料與降低人工作業風險。期望協助業者掌握導入方向，打造具彈性與高效率的智慧化倉儲與供應鏈體系。

透過成功案例與技術分享，協助企業掌握智慧製造關鍵技術，加速數位轉型，強化全球競爭力。

指導單位：經濟部產業發展署

主辦單位：財團法人自行車暨健康科技工業研究發展中心

協辦單位：佳研智聯股份有限公司

會議地點：財團法人自行車暨健康科技工業研究發展中心 三樓會議室
(台中市西屯區工業區三十七路 17 號)

課程日期：115 年 4 月 15 日 (三) 13:30~16:00

課程費用：免費

課程時間	課程大綱	講師
13:15~13:30	報到	
13:30~13:40	引言	自行車研發中心代表
13:40~14:40	智慧倉儲趨勢與應用概述	佳研智聯股份有限公司 蓋震宇 博士/技術總監
14:40~14:50	中場休息	
14:50~15:50	AI 倉儲應用基礎架構	佳研智聯股份有限公司 蓋震宇 博士/技術總監
15:50~16:00	Q & A	

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：經濟部產業發展署、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產業發展署 115 年度運具產業 AI 製造技術推動計畫之用途。
- 個人資料之類別：姓名、公司全銜、統一編號、部門、職稱、電話(分機)、傳真、手機、E-mail、聯絡地址、性別、飲食習慣等，或其他得以直接或間接識別您個人之資料。
- 個人資料利用之期間、地區、對象及方式：
(1)期間：至 115 年 12 月 31 日止。(2)地區：中華民國地區。(3)對象：經濟部產業發展署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產業發展署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。(4)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：
(1)查詢或請求閱覽。(2)請求製給複製本。(3)請求補充或更正。(4)請求停止蒐集、處理及利用。
(5)請求刪除。
若有上述需求，請與本中心 04-23501100 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 貴中心辦理經濟部產業發展署 115 年度運具產業 AI 製造技術推動計畫蒐集、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

『自行車智慧製造技術推動聯盟例會』

『AI+智慧工廠：智慧倉儲於自行車產業應用研習會』

報名表

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

※請一人填寫一份報名表；於立同意書人_____處簽中文名字，並於 115 年 04 月 10 日(五)前完成報名傳真 (04)2359-0743 或 E-mail 至：training@tbnet.org.tw。回覆出席。
相關問題請電洽：(04)2350-1100 #222 陳俐安／#316 陳玉燕小姐。