



2025 德國漢諾威工業展數位轉型見習營

【本團特色】德國專家帶領✓3天 Workshop 研習✓ 鏈結國際商機✓

【觀展主題】激發動力!! 工業永續!!



■ 活動簡介

2025 年度漢諾威工業展將聚焦於高效及可持續的工業解決方案, 六大主題涵蓋: 智慧製造、工業 AI、數位生態系統、工業能源解決方案、工程零件及解決方案、空氣壓縮與真空技術、創新技術及未來生產等。

工業展將展示 AI 人工智慧如何在優化工業流程中發揮核心作用,透過機器學習,AI 可以顯著提升生產效率、減少人為錯誤並提高決策品質。製造業廠商可透過分析歷史數據以預測設備故障機率,進而進行預測性維護,減少設備停機時間,降低維修成本。

自動化與機器人技術在製造、服務和物流領域的創新,也會成為展會焦點。 應用最新的自動化解決方案提高生產效能、減少人為干預,同時提高製造的精準 度。機器人技術的現場演示將展現其在不同工業領域的應用,如協作機器人 (Cobots)與自動化生產線的結合等,進一步展示工業自動化的可能性。

創新的智慧物流和自主運輸系統,將演示企業提升供應鏈效率的關鍵技術, 這些技術包括無人駕駛車輛、自動化倉儲系統、物聯網(IoT)集成等。自主運輸 系統能夠自動規劃、調度運輸路線,降低人力成本,並提高物流配送的速度和準 確性。

數位分身無疑是展會的重點展示內容。數位分身是實體物理世界中物件、系統或過程在虛擬世界的副本,透過即時資料傳輸來模擬和優化現實世界中的流程。數位分身胎可用於生產、運輸和設施管理等多個領域,幫助企業在虛擬環境中進行流程優化、風險評估,並提高運營效率。通過此模擬技術,企業能夠在改變生產設置、設備或流程前,預先測試並調整策略。



本次活動藉由 workshop 方式,與同業及專家進行深度互動,探討如何運用工業 4.0 進行企業數位轉型,並結合德國漢諾威工業展(HANNOVER MESSE) 觀展,讓您在一趟德國之旅中即能同時獲得工業 4.0 知識的深度與廣度!!

藉由專家引領深入解析全球前沿科技的發展動向;透過深度交流及互動討論共享經驗價值;協助促進技術交流和商業合作鏈結,使企業在複雜多變的市場經濟與技術背景下持續保持工業競爭力,將是本次見習營最大學習之訴求。

■ 獨家特色

本次見習營將聚焦漢諾威工業展數位轉型主題,全程邀請德國達姆施塔特工業大學 Reiner Anderl 教授特別助理暨「Guideline Industry 4.0 (中小企業4.0 實施指南)」作者 Yübo Wang 隨團協助學員進行學習。

◆ 專家帶領

由專家帶領深入解說漢諾威工業展中最新發展技術,掌握展場工業數位轉型之創新技術和最新趨勢,解讀德國工業 4.0 中小企業實施指南,獲得智慧製造之策略及解決方案。

♦ Workshop 研習

透過 workshop 方式,探討數位轉型對企業的價值,理解如何運用工業 4.0 進行企業數位轉型,以提升既有之企業價值鏈。與同業及專家進行深度互動,共同分享數位轉型中各專業領域之技術及經驗。

♦ 鏈結商機

專家將協助學員與展場全球工業設計、加工製造等領域的廠商接洽 技術交流或商業合作,以協助學員企業提早布局中東歐,同時拓展德國及 歐洲市場商機,打造事業新契機。

■ 培訓對象



- 1. 各種工業、製造業領域的專業人士和企業高層管理人員
- 2. 技術專家和工程師,包括研發工程師、製造工程師、自動化工程師等
- 3. 業務和市場開發人員,如業務經理、銷售經理和市場經理
- 4. 產品研發經理和專案經理
- 5. 供應鏈和物流專家、經理

■ 學員先備知識

- 1. 具備工業 4.0 基本觀念
- 2. 具備基本英語溝通能力

■ 講師群

- ♣ Yübo Wang M.A. M. Sc. (Technical University Darmstadt)
- Alessio Marsico (Technical University Darmstadt)
- Adrian Reuther (Technical University Darmstadt)

■ 行程內容

日期	主題	內容				
		T T T				
3/20(四)	行前說明會	14:00@線上進行 行程規劃及注意事項				
2 (27 (TT)	CL1 0	桃園機場出發 (中華航空 Cl061 23:10 出發)				
3/27(四) 啟程		直飛班機~無須轉機				
3/28(五)	抵達/ Workshop 1	■ 抵達				
		07:35 從法蘭克福機場,乘車前往萊茵-美因大				
		學。				
		■ Workshop 1				
		◇ 探討數位轉型對企業的影響與價值				
		◆ 工業 4.0 概述				
		◆ 工業 4.0 與資訊化潮流				



				最新產品研發技術及方法
			◆ 虚實整合系統(CPS)與虛實化生產系統	
				(CPPS)
				德國智慧製造技術與經驗
				◆ 工業 4.0 參考架構模型(RAMI 4.0)
				◆ 工業 4.0 研發與生產
				漢諾威工業展參展重點
			W	orkshop 2
	Workshop 2/ 智慧工廠參訪		I	業 4.0 - 實施指南與工具討論
				德國工業 4.0 中小企業實施指南解讀
				◆ 工業 4.0 工具箱(Tool-Box) 產品
				◆ 工業 4.0 工具箱(Tool-Box) 生產空間
				結合漢諾威工業展 最新發展技術
			I	業 4.0 - 案例研討與練習
3/29(六)				數位分身最佳實施案例研討
				◆ 虛擬案例練習 案例說明
				◆ 虛擬案例練習 商業模式
			Th	e Process Smart Learning Factory 智慧
			學	習工廠參訪
				模擬中小型企業的原材料輸送、加工、質量
				控制、組裝、包裝和間接過程,專注於精益
				生產和工業 4.0 能力發展
3/30(日)	文化之旅		人	文景點觀光
3/30(LI)	ヘロとが			法蘭克福市區、羅馬廣場、美因河畔



- ◆ 法蘭克福是德國第五大城市,是歐洲大陸商業、文化、教育、旅遊和交通樞紐的重要都市,也是許多全球和歐洲公司總部、教育機構的所在地。
- ◆ 羅馬廣場(Römerberg): 這塊鋪滿鵝卵石的小鎮廣場上林立著修復重建的木屋,還有一間博物館及哥德式教堂。
- ◆ 美因河畔漫遊由荷爾拜因橋 (Holbeinsteg)開始,參觀完施泰德 藝術館再經由美因河大橋 (Untermainbrücke – Frankfurt am Main)到對岸的歐元塔·之後再過河岸 散步到法蘭克福老橋(Alte Brücke – Frankfurt am Main)・最後由老橋回到 舊城區側、去鐵橋拍拍照。



3/31(一)

Workshop 3/ 案例練習 Workshop 3

工業 4.0 - 案例研討與練習

◇ 探討工業元宇宙在企業數位轉型中的作用



				數位轉型實施案例,重點關注成功策略與成				
				果				
				◆ 執行虛擬工程的關鍵技能				
				◆ 廠內虛擬工程的環境建制				
				◆ 數據協同下的 Dashboard				
				匯整漢諾威工業展之關鍵信息				
			前	往卡塞爾地區				
			由	呂塞爾斯海姆地區,乘車前往卡塞爾地區入				
			住	飯店				
			HA	HANNOVER MESSE 漢諾威工業展				
			展	出工業數位轉型之創新技術和最新趨勢,包				
			括智慧製造、工業 AI、數位生態系統、工業 源解決方案、工程零件及解決方案、空氣壓縮					
			真	空技術、創新技術及未來生產等。詳細說明這				
			些	技術的應用對於實現數位轉型、智慧製造具				
//1/ - \			有	之重要意義				
4/1(二)- 4/2(三)	展覽參觀							
			返	回法蘭克福市區(4/2)				
		由	漢諾	一般・乘車返回法蘭克福市區				



4/3(四)	回程	德國-法蘭克福回程(中華航空 Cl062 11:20 出發)
4/4(五)	抵達	06:10 抵達台灣-桃園機場

註:主辦單位得保留課程及講師之變更權利

■ 活動資訊

● 主辦單位:工業技術研究院 產業學院

● **舉辦日期**: 2025 年 3 月 27 日(週四) ~ 2025 年 4 月 4 日(週五)·共 9 天 6 夜。

● 活動費用:團費每人 155,000 元,機票另計(浮動報價)

◆ 早鳥優惠:於2月27日前完成報名者,即享新台幣140,000元 (含稅)/人

◇ 團體優惠:報名 3 位以上・即享新台幣 132,000 元(含稅)/人

報名期間:即日起至2024年3月13日星期四

● **活動洽詢**:洪小姐 03-5732154、03-5743996 萬先生

● 注意事項:

- 1. 見習營預定 16 人成行,為維護課程品質,主辦單位保有篩選學員之權利。
- 2. 學員確認報名後·主辦單位將另行通知繳納新台幣 2 萬元的保證金·並於 3 月 13 日確認是否成行。如確認成行·將逕以 e-mail 通知參加學員·學員須提供護照影本,並於一周內繳清剩餘費用,逾繳者將視同棄權,逕由候補學員替補。見習營如無法成行時,所學員預繳之費用將全數退還。
- 3. 見習營確定成行後,因故無法參加者所繳保證金恕不退費。
- 4. 本見習營課程活動以英語講授,中文作重點提示。
- 5. 行程中房間分配以兩人一房為原則。(如要申請單人房者·請事先告知· 以便安排·其所增加費用悉由個人支付)。
- 6. 主辦單位為每位學員投保新台幣 1,000 萬元意外險及 100 萬元醫療險。



- 7. 團費不包括學員護照費及出國期間之洗衣費、電話費、飲料費、信用卡 刷卡手續費、 逾重行李費或其他屬個人性質之費用。
- 8. 學員於行程開始前如取消退出時,應負賠償損失之責,其賠償標準如下:
 - a. 行程開始前第十五日以前取消者,賠償 20%團費。
 - b. 行程開始前第八日至第十四日期間內取消者,賠償 40%團費。
 - c. 行程開始前一周取消者,賠償60%團費。
 - d. 於旅遊開始日或開始後解除契約或未通知不參加者,賠償 100%團費。
- 9. 見習營出發後,學員必須團體行動,若因個人關係,未能參加全程者概不退費,個人變更行程所須增加之費用,由學員個人自行負擔。
- 10. 學員於行程開始後·未能及時搭乘飛機、車、船等交通工具時·視為自願放棄其權利,不得要求退費或任何補償。
- 11. 為因適應各地交通時間表或政治變動及其他特殊狀況·基於維護學員之最高利益·主辦單位保留預定行程表之更動權。
- 12. 旅行中各航空公司及其他運輸公司自有其個別條例,直接對乘客及行李 負責,行程如有交通延誤、行李損失或意外事件等情事時,悉數由各該 運輸公司依其所訂之條例直接對學員負責。
- 13. 主辦單位保留有本簡章內容變更之權利。
- 14. 如行程期間因天災或不可抗力事件·主辦單位將保留行程更改或停辦之權利。

● 繳費方法:

1. 銀行匯款(電匯):

收款銀行:土地銀行工研院分行

收款帳號: 156-005-00002-5 (土銀代碼:005)

收款戶名: 財團法人工業技術研究院

2. **ATM**:報名後系統提供之虛擬帳號僅當次課程使用,金額正確系統自動對帳。



- 3. **信用卡:**線上刷卡支付·提醒須待視窗跑完才關閉視窗·否則無法顯示 繳費成功。(如須線上刷卡需支付總團費 2%手續費)
- 4. 繳費請註明活動名稱、日期、參加人員姓名,並請將劃撥及匯款收據 E-MAIL 至 itri536706@itri.org.tw 備查,以便後續作業。



■ 報名表格

名稱:2025 德國漢諾威工業展數位轉型見習營(3/27-4/5)							
公司抬頭			統一編號				
發票地址			傳真				
(含郵遞區號)			(含區碼)				
聯絡人姓名			聯絡人電話				
(若為團報)			(若為團報)				
參加者資料	第一位	第二位		第三位			
姓名							
服務部門/ 職稱							
聯絡電話							
Email							
是否須辦護照	□是 □否		』是 □否	□是 □否			
餐食需求	□葷 □素		□	□葷 □素			

● 服務電話:洪小姐 03-5732154、03-5743996 萬先生

• 聯絡信箱:itri536706@itri.org.tw; charleswan@itri.org.tw