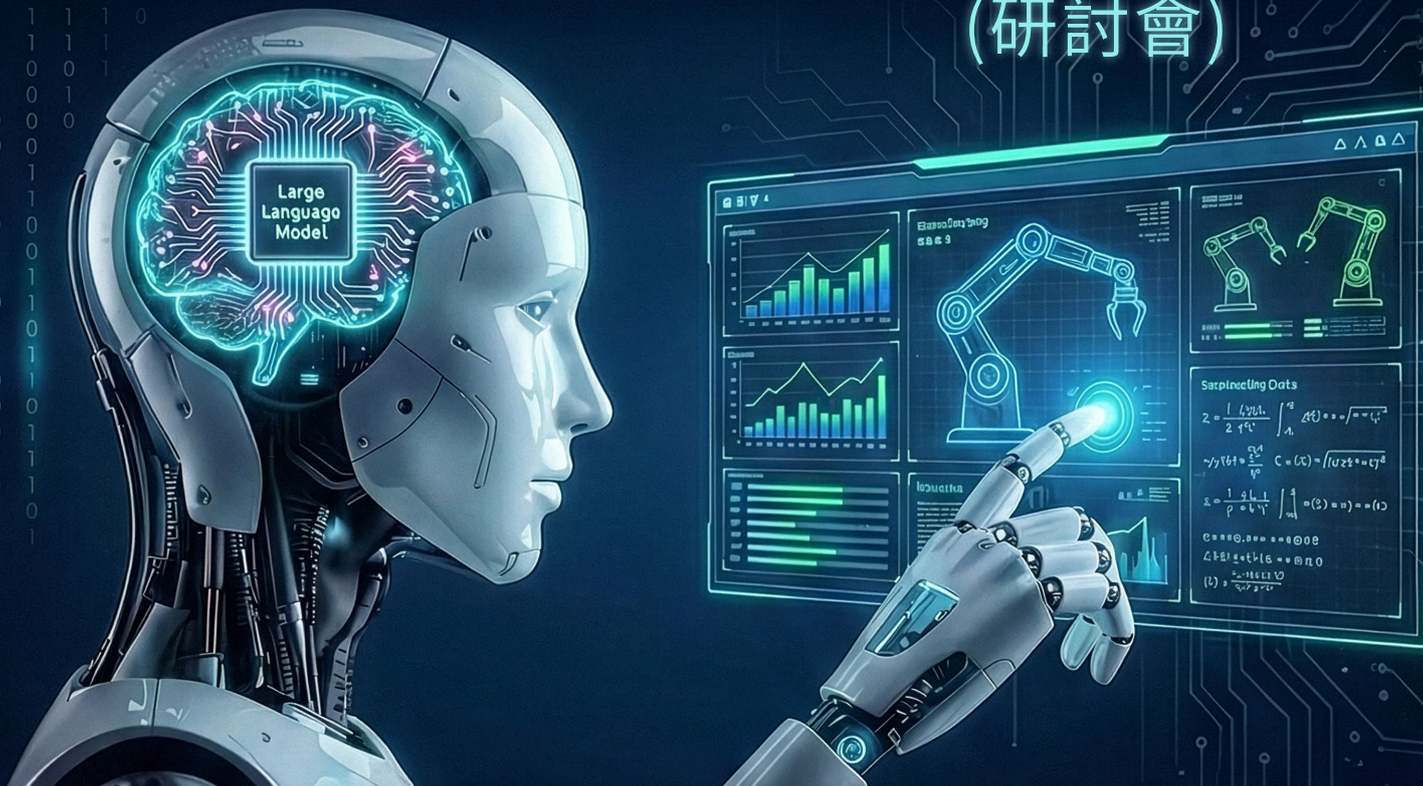


『具身智能』引領未來製造 從自動化邁向自主化

(研討會)



2026年3月20日 (星期五)

14:30-16:30

廣東話及普通話 (不設即時傳譯)

免費

香港灣仔活道27號
職業訓練局大樓7樓
楊啟彥紀念演講廳

活動簡介

製造業正迎向具身智能 (Embodied Intelligence) 的關鍵轉型。本次研討會將深入剖析，企業如何由傳統自動化邁向具備自主優化的系統，提升效率與競爭力。

重點議題：

- 善用自動化提升產能與效率、降低成本，並確保品質一致性。
- 運用人工智能實現預測性維護與品質管控，為產業制定數據驅動的決策。
- 探討具身智能如何透過系統自主優化加速企業整體營運與韌性。

請把握此機會，深入了解人工智能及具身智能，加速企業的數位轉型，鞏固產業中的領導地位。

報名方法

請掃描二維碼或點擊以下鏈接立即報名！

報名鏈接：<https://forms.office.com/r/xqiMRkZBmJ>



嘉賓講者及主持



白俊偉 博士 (講者)

香港都會大學科技學院
高級講師



林漢德 先生 (講者)

西門子工業軟件大中華區
策略及運營副總裁



周星 先生 (講者)

佛山智能裝備技術研究院
常務副院長



單銘賢 工程師 (主持)

研討會工作小組
召集人
香港生產力促進局 新型工業化部
總經理
香港工程師學會(製造、工業及系統分部)
主席

活動流程

時間	內容	講者 / 主持
	歡迎辭	
14:30 - 16:00	製造自動化提升效率	白俊偉 博士
	人工智能驅動產業變革	林漢德 先生
	具身智能加速製造自主優化	周星 先生
16:00 - 16:30	問答環節	單銘賢 工程師

支持機構



香港中華廠商聯合會
The Chinese Manufacturers'
Association of Hong Kong



香港工業總會
FHKI



香港工業總會轄下 65 A FHKI Council



THE HONG KONG INSTITUTION OF ENGINEERS
香港工程師學會

MANUFACTURING,
INDUSTRIAL &
SYSTEMS DIVISION
製造、工業及系統分部



The Hong Kong Plastics
Manufacturers Association
香港塑膠業廠商會



生產力局



The Institution of
Engineering and Technology

查詢

游先生 | +852 3907 6841 | francisyau@vtc.edu.hk