



科技及工程應用系列

人工智能與產業應用實務

“持續進修發展計劃” 課程編號 2504020665-0

目的： 本課程旨在透過理論和實戰的融合，探討如何利用日益普及的人工智能技術提高生產效率，提高學員掌握人工智能技術並將其應用於實際工作場景的能力。學員將學習人工智能的基礎知識、相關技術和工具、如何選擇和應用適合其業務領域的人工智能工具，結合市場分析和案例分享，使學員可以將所學應用於日常實際的工作及生活環境中。

對象： 對學習利用人工智能應用實務感興趣人士

課時： 15 小時

授課語言： 粵語

上課時間： 2025 年 7 月 21 日至 8 月 4 日 星期一、三 18:30-21:30

上課地點： 澳門理工大學持續教育中心 (澳門馬交石炮台馬路電力公司大樓八樓)

導師： 范家文 (工商管理碩士-金融財務方向)

課程內容：

1. 人工智能的基本概念和技術
2. 探討人工智能在不同產業的應用(如金融、營銷、設計等領域)
3. 介紹常用的人工智能工具和平台
4. 分析不同產業的應用案例，學習如何選擇適合的解決方案
5. 運用人工智能技術解決實際問題
6. 討論人工智能在產業中的挑戰和未來發展趨勢

證書： 出席課堂達 12 小時或以上並通過評測，可獲由澳門理工大學持續教育中心發出的證書。

學費： 澳門元 1,500，**可使用教育及青年發展局持續進修發展計劃個人進修帳戶支付。**

學額： 30 人

報名日期： 由即日至 2025 年 7 月 18 日，額滿即止。

報名手續：

1. 掃描二維碼網上報名，亦可於辦公時間內親臨本中心報名。
2. 學費於確定錄取後另行通知繳付。學費一經繳交，不予退還或轉讓，本中心取消開辦課程除外。

查詢： 澳門理工大學持續教育中心 (澳門馬交石炮台馬路電力公司大樓八樓)

電話： 8795 0750 / 8795 0707 / 8795 0844

傳真： 2830 4416



網上報名