

「新質生產力人才培訓計劃」 線上培訓課程

生產力學院
線上學習平台

買一送九
優惠



報讀以下任何一個課程 (每個課程港幣100元)

AI 內容創作與影片製作

- 手機攝影 x AI圖像編輯
- AI影片生成：從劇本到成品
- 手機影片x AI製作助手
- AI虛擬網紅 x 社交媒體內容製作

數字營銷

- 數字營銷：SEO優化與獲客
- 內地數字營銷：從平台到策略

AI 策略與應用

- AI 業務轉型：從概念到實施
- 電商營銷：全天候AI智能助手
- 生成式AI：辦公室流程優化
- 生成式AI：打造吸睛簡報

其他未來技能

- 區塊鏈策略與應用
- 數據分析幫助企業成功

即可 免費 獲得下列 9 個課程！

- 敏捷型項目管理
- 從顧客出發的市場營銷: 從使用者體驗到使用者介面
- 網絡安全基礎班
- ESG的商業實踐
- 認識人工智能
- 認識區塊鏈
- 認識雲端運算
- 認識大數據
- 人工智能思維實操訓練

了解更多【買一送九】
優惠及報名



查詢

Terence LUEN 倫先生
+852 2788 5318
terenceluen@hkpc.org

Maggie CHEUNG 張小姐
+852 2788 5013
maggiecheung@hkpc.org

Becky YU 余小姐
+852 2788 5029
beckyyu@hkpc.org

課程名稱	學習目標 / 成果	時長
區塊鏈策略與應用	<ul style="list-style-type: none"> 對區塊鏈技術的基本了解 探討區塊鏈在各領域的最新應用，評估其對創新的影響 在企業內部應對挑戰並探索有效實施的解決方案 	約47分鐘並分為多個課程章節
數據分析幫助企業成功	<ul style="list-style-type: none"> 了解資料管理及其在明智決策中的作用 識別和評估免費資料分析工具及其業務應用 探索資料治理和安全的最佳實踐 	約38分鐘並分為多個課程章節
AI 業務轉型：從概念到實施	<ul style="list-style-type: none"> 認識AI 基礎概念及知識 探索最新AI業務應用 實踐AI方案概要 	約77分鐘並分為多個課程章節
手機攝影 x AI圖像編輯	<ul style="list-style-type: none"> 認識並善用手机內置相機的各項功能，包括內置AI功能 運用AI工具，為人像照片進行背景修改與特效處理 學習使用圖像編輯應用程式，並加入各種AI效果 針對不同社交平台優化圖像與影片，確保內容質素能吸引目標觀眾 	約46分鐘並分為多個課程章節
數字營銷：SEO優化與獲客	<ul style="list-style-type: none"> 掌握搜尋引擎優化 (SEO) 基礎知識，增加網站曝光率 學習SEO策略，全面提升網站排名，吸引精準流量 透過真實案例解析，掌握SEO實戰應用技巧 	約56分鐘並分為多個課程章節
AI影片生成：從劇本到成品	<ul style="list-style-type: none"> 掌握生成式 AI 的基礎知識及其在影片製作中的應用 探索不同AI影片工具，包括故事板、文字生成影片到圖像生成影片 學習將生成式 AI 應用於不同商業場景 	約47分鐘並分為多個課程章節
電商營銷：全天候AI智能助手	<ul style="list-style-type: none"> 掌握AI基本概念 學習高效AI prompt撰寫技巧，優化工作流程 運用AI工具激發創意，提升行銷效率 	約44分鐘並分為多個課程章節
手機影片x AI製作助手	<ul style="list-style-type: none"> 利用 AI 工具創作視覺故事，包括故事板及生成圖像 理解電影攝影概念，如 ISO、快門速度及光圈設定，並應用於人像及產品拍攝 認識智能手機的影片拍攝功能及相關應用程式 運用 AI 從零打造及創作內容 	約44分鐘並分為多個課程章節

查詢

Terence LUEN
倫先生
+852 2788 5318
terenceluen@hkpc.org

Maggie CHEUNG
張小姐
+852 2788 5013
maggiecheung@hkpc.org

Becky YU
余小姐
+852 2788 5029
beckyyu@hkpc.org

課程名稱	學習目標 / 成果	時長
敏捷型項目管理	<ul style="list-style-type: none"> • 對比瀑布式和敏捷項目管理的特點，以及優缺點 • 探究敏捷項目管理的流行原因和應用 • 了解敏捷項目管理的價值、思維方式和團隊組建，包括敏捷宣言原則和滾波方法 • 啟發在敏捷項目管理中融入“同理心”和“創新” 	約60分鐘並分為多個課程章節
從顧客出發的市場營銷： 從使用者體驗到使用者介面	<ul style="list-style-type: none"> • 定義良好的客戶體驗 • 探討在體驗經濟中，為何顧客體驗 (CX) 比以往更為重要 • 熟悉營銷中的4P、4C和4E以及它們之間的關聯性 • 辨析使用者體驗 (UX)、使用者介面 (UI)和顧客體驗 (CX)之間的區別 • 定義良好的使用者體驗和設計思維過程 	約60分鐘並分為多個課程章節
網絡安全基礎班	<ul style="list-style-type: none"> • 掌握最新網絡安全新聞和更新 • 學習網絡安全知識，保護數據資產 • 識別並預防釣魚攻擊 • 了解應對網絡威脅的預防措施 	約60分鐘並分為多個課程章節
ESG 的商業實踐	<ul style="list-style-type: none"> • ESG的定義及全球和本地趨勢 • 全球氣候變化對企業可持續性發展的影響 • 企業實現可持續發展的措施 • 員工對企業可持續性發展目標的支援 	約60分鐘並分為多個課程章節
認識人工智能	<ul style="list-style-type: none"> • 掌握人工智能的基礎知識，以及它們在商業中的相關性 • 分享真實案例和研究，展示各行業如何利用這些科技解決問題並推動創新 • 討論推動這些科技時所面臨的挑戰和其他考量因素 	約54分鐘並分為多個課程章節
認識區塊鏈	<ul style="list-style-type: none"> • 掌握區塊鏈的基礎知識，以及它們在商業中的相關性 • 分享真實案例和研究，展示各行業如何利用這些科技解決問題並推動創新 • 討論推動這些科技時所面臨的挑戰和其他考量因素 	約53分鐘並分為多個課程章節
認識雲端運算	<ul style="list-style-type: none"> • 掌握雲端運算的基礎知識，以及它們在商業中的相關性 • 分享真實案例和研究，展示各行業如何利用這些科技解決問題並推動創新 • 討論推動這些科技時所面臨的挑戰和其他考量因素 	約50分鐘並分為多個課程章節
認識大數據	<ul style="list-style-type: none"> • 掌握大數據的基礎知識，以及它們在商業中的相關性 • 分享真實案例和研究，展示各行業如何利用這些科技解決問題並推動創新 • 討論推動這科技時所面臨的挑戰和其他考量因素 	約60分鐘並分為多個課程章節
人工智能思維實操訓練	<ul style="list-style-type: none"> • 了解 AI Gym 的基本概念 • 學習有效提示的 AI 原則 • 應用 AI 框架製作 PowerPoint 簡報 	約22分鐘

查詢

Terence LUEN
倫先生
+852 2788 5318
terenceluen@hkpc.org

Maggie CHEUNG
張小姐
+852 2788 5013
maggiecheung@hkpc.org

Becky YU
余小姐
+852 2788 5029
beckyyu@hkpc.org