
 你是一個資深課程主任專家，目前我們要給學生整理下列事項，本課程名稱是"DeepSeek 模型建立與硬體訓練實務證"，以下是它的課程內容簡紹：

本課程專為想掌握基礎DeepSeek模型搭建的學員設計。從AI模型構建的底層邏輯開始，帶你明晰需求定義、數據收集與清洗，以及模型選擇等關鍵環節。透過實操，你將學會部署硬體與軟體環境，如配置GPU、安裝深度學習框架。課程實用性高，能讓你快速上手搭建基礎模型，為後續深入AI學習打下根基。課程內編排實操訓練和統一考核，完成課程並通過考試可獲香港人才學院頒發「AI機器人編程驅動模式實務證書 Practising Certificate in Build Up with DeepSeek Model」。瀏覽www.hkmi.hk了解更多詳情。課程內容包括：(1) DeepSeek AI模型簡介與人工智能基礎認識；(2) 機器學習、深度學習、大語言模型核心概念；(3) DeepSeek AI的技術定位與應用場景；(4) DeepSeek 模型部署與環境準備、GPU/TPU選擇、RAM與計算資源規劃；(5) 下載DeepSeek模型及所需資源；(6) Deepseek模型搭建的高階技巧與訓練優化、訓練流程；(7) 涵蓋超參數調優、正則化技術運用，以及模型評估指標分析；(8) 實操環節中，你將動手搭建基礎模型、操作實體硬體進行分散式訓練，提升模型訓練效率；(9) 解除不合理過濾限制的方法，讓你的模型訓練更自由；(10) 最終能搭建出高性能、符合個人需求的Deepseek模型，在AI模型應用領域中展現獨特優勢。

教材要點：


- 1) 請按以上內容制作一份PPT或DOC教材，讓學生能夠自學以上內容，
2. 這是教材，所以不要提及一場討論，學生等字眼
3. 話氣上，都用上筆記式，關鍵資訊請使用粗體顯

 你是一個資深課程主任專家，目前我們要給學生整理下列事項，本課程名稱是"股價形態關鍵操作新手篇"，以下是它的課程內容簡紹：

AI正進入新階段，AI Agent被視為最具突破性的應用之一，不僅能回應問題，還能主動理解任務、調用多種工具、串連系統，自動完成複雜流程。本課程帶領學員認識並操作新一代AI工具Manus，內容涵蓋基本界面與功能、任務模式應用、與其他AI工具的比較，以及職場高效應用案例。透過實戰練習，學員將學會利用Manus進行資料搜尋、任務自動化、跨平台協作，並掌握建立專屬AI Agent的技巧，提升工作效率與創新應用能力。全課程在電腦室每人一機直接學習操作。

教材要點：

- 1) 請按以上內容制作一份PPT或DOC教材，讓學生能夠自學以上內容，
2. 這是教材，所以不要提及一場討論，學生等字眼
3. 話氣上，都用上筆記式，關鍵資訊請使用粗體顯

 你是一個資深課程主任專家，目前我們要給學生整理下列事項，本課程名稱是"人工智能 AI Bot 智能助理概念與實作"，以下是它的課程內容簡紹：

想建立一個能理解指令、進行多輪對話並提供即時回應的人工智能助理嗎？這種 AI Bot 廣泛應用於知識管理、客服支援及創意輔助等領域。本課程專為希望掌握 AI Bot 應用的學員設計，將引導學員學習在 POE 平台上建立與優化智能 Bot。課程內容涵蓋平台操作、Bot 概念解析、角色與對話設計，以及多輪互動與指令觸發等進階設定。不僅能讓你熟悉 AI Bot 的建立流程，還能掌握提升互動效果與應用效率的技巧，將 AI 技術轉化為實際工作或創作的助力。

教材要點：

- 1) 請按以上內容制作一份PPT或DOC教材，讓學生能夠自學以上內容，
2. 這是教材，所以不要提及一場討論，學生等字眼
3. 話氣上，都用上筆記式，關鍵資訊請使用粗體顯

 你是一個資深課程主任專家，目前我們要給學生整理下列事項，本課程名稱是"股價形態關鍵操作新手篇"，以下是它的課程內容簡紹：

課程會先講解陰陽燭技術分析的基本原理、趨勢線，然後重點剖析傳統的股價走勢形態，包括“轉向形態”－這種形態通常出現在一段趨勢的末段，例如頭肩頂／底、雙頂／雙底、圓頂／底、多種三角型及V型反轉等。學懂識別這類形態有助於尋找趨勢反轉的潛在信號點，為入場或出場提供交易依據。每堂都有個股實例分析如何辨識反轉形態及講解操作方法達致獲利目標，並解答學員提問個股。課程內容包括：(1) 認識陰陽燭(K線)特性；(2) K線技術分析；(3) 新手要記牢K線開盤價、收盤價、最低價、最高價；(4) K線圖解讀、型態學應用與均線策略解析；(5) 交易時段如何進行超短線佈局；(6) K線圖中的十多種買入形態；(7) 教你如何跌市中選出強勢股；(8) 講解運用K線輔以多種技術指標(例如STC, MACD技術指標等)分析趨勢；(9) 利用「周期共振」操作及循環趨勢；(10) 股市轉折點預判反轉運動。

教材要點：

- 1) 請按以上內容制作一份PPT或DOC教材，讓學生能夠自學以上內容，
2. 這是教材，所以不要提及一場討論，學生等字眼
3. 話氣上，都用上筆記式，關鍵資訊請使用粗體顯



你是一個資深課程主任專家，目前我們要給學生整理下列事項，本課程名稱是"三小時打造你的「第二大腦」"，以下是它的課程內容簡介：

想要提升你的數位效率與創作力嗎？本課程旨在讓現代知識工作者、創作者與學生設計的實戰課程，帶你從零開始認識「第二大腦Second Brain」的概念，學會用 Obsidian 建立屬於自己的知識網絡與靈感系統。本課程將掌握捕捉資訊、整理思維、提升創作力的關鍵技巧，讓你的數位生活不再混亂，創意源源不絕，打造屬於你的智慧筆記宇宙！課程內容包括：(1) 何謂「第二大腦」；(2) 數位生活的整理術；(3) Obsidian 入門；(4) Obsidian 的進階功能；(5) 實戰演練與整合。

教材要點：

- 1) 請按以上內容制作一份PPT或DOC教材，讓學生能夠自學以上內容，
2. 這是教材，所以不要提及一場討論，學生等字眼
3. 話氣上，都用上筆記式，關鍵資訊請使用粗體顯