

## 人工智能的設計、實施及應用證書（兼讀制）

### Certificate in Artificial Intelligence Design, Implementation and Application (Part-time)

**課程對象：**有志透過認識人工智能的設計、實施及其應用以加強自身在就業市場的競爭力的人士。

**課程目標：**讓學員掌握人工智能的原理、設計、實施及應用，以提高就業及適應工作的能力。

- 入讀資格：**
- 中六學歷程度；或中五學歷程度或同等資歷及具兩年或以上工作經驗；及
  - 通過電腦入學測試

**時數：**27小時

**教學方法：**課堂教授及小組討論

**畢業要求：**學員必須達到下列畢業要求，方獲頒畢業證書：

- 學員的總出席率須達課程的最低要求(80%)；及
- 必須於課程評估考獲整體及格分數(50%)；及
- 必須於期末考試考獲及格分數(50%)

#### 訓練內容：

單元	內容	訓練時數
(一) 技能訓練	1. 人工智能的基本原理 2. 人工智能的設計與實施 3. 人工智能的應用及發展	26
(二) 課程評核	期末筆試	1
合計：		27

#### 評估：

- 持續評估(50%)：專題報告
- 期末考試(50%)：筆試

備註：

- 修畢課程學員如有興趣可藉此準備應考相關的國際認證，例如 Microsoft Certified Azure AI Fundamentals (AI-900) 或 Designing & Implementing an Azure AI Solution (AI-100)。詳情請與培訓機構聯絡。

備註：

- 本課程只提供英文教材。

【本課程大綱的內容或須因應香港學術及職業資歷評審局就課程進行評審時所提出的意見、相關法例的修訂、相關牌照或行業認證要求的轉變等情況而作出修訂。課程大綱以僱員再培訓局最新公佈的版本為準。】