

# 110學年度 python

## 推廣教育非學分班

### 中華醫事科技大學 第1學期

#### 開班目的/背景：

AI發展改變世界，Python就是現在最熱門程式語言，儼然也已經成為人類的第二語言。當108課綱上路，AI程式教育導入12年國教，透過程式與世界接軌已經成為趨勢。用深入淺出的方式教導孩子，使用Python進行編寫，讓程式初學者也能快速上手，使用Python來進行AI人工智慧的開發，在設計聊天機器人的過程中訓練邏輯能力，並激發孩子對人工智慧的興趣。

	09:00~12:00 教學單元與大綱	13:00~16:00 教學單元與大綱
01.21	1. 安裝Anaconda 2. 開發環境介紹 3-1程式畫面設計 (3-1)Tk主視窗(3-2)Frame區塊(3-2)Button按鈕 (3-3)Label文字標籤	3.-2程式畫面設計 (3-4)Entry文字輸入欄 (3-5)listbox列示框 (3-6)Scrollbar捲動軸 (3-7)messagebox提示訊息 (3-8)元件排版
01.22	4. 資料型態與變數宣告 (4-1)str字串 (4-2)int整數 (4-3)float浮點數 (4-4)bool布林 (4-5)型態轉換 (4-6)陣列宣告 5. 資料的運算	6. 選擇結構程式設計 (6-1)if判斷式 (6-2)if..else判斷式 (6-3)if..elif..else判斷式 (6-4)條件運算式
01.23	7. 迴圈結構程式設計 (7-1)while迴圈(7-2)for迴圈(7-3)使用break,continue	8. 內建函數的應用 (8-1)len(),max(),min(),sum (8-2)sorted(),reversed() (8-3)range() 9. 自建函數 (9-1)設計自己的函式 (9-2)參數的傳遞與傳回值
01.24	11.requests套件下載圖片	10.變數有效範圍 (10-1)全域變數 (10-2)區域變數 11.requests套件存取網路web資源



## 報名請掃我

招生對象：國中以上學生。  
 招生人數：10-40人，以40名為上限，未達10名不開班。  
 開班日期：111年1月21日~111年1月24日。共計24小時。  
 上課時間：上午09:00~12:00；下午1:00~4:00。  
 上課時數：全程共24小時。  
 上課地點：中華醫事科技大學護理大樓4樓電腦教室。

報名方式：填寫報名表（需繳交1. 身份證影本2. 兩吋照片兩張3. 最高學歷證明書影本）。

#### 1. 現場報名

地址：71703台南市仁德區文華一街89號「中華醫事科技大學研發處推廣教育組」

電話：06-2605624 或 (06)2671214#285

#### 2. 網路報名

繳費方式：收費標準：每人新台幣6,000元整。

1. 現場現金繳費。

2. 匯款/ATM轉帳(匯款後煩來電告知，並將匯款單據/轉帳明細單黏貼於報名表，方能完成報名程序)。

匯款帳戶：彰化銀行南台南分行，銀行代號009，帳號6440-51-50111-6-00。