

# TQC+ 程式語言PYTHON

## 證照解析與應用研習會

日期	上課時間	課程內容
2018 12/21	08:45~09:00	人員報到
	09:00~12:00	<ul style="list-style-type: none"><li>• Python 發展趨勢及應用</li><li>• Python 環境設定</li><li>• 基本程式設計</li></ul>
	12:45~13:00	午餐時間
	13:00~14:30	<ul style="list-style-type: none"><li>• 流程控制</li><li>• 自訂函式內建函式應用</li></ul>
	14:30~14:45	休息時間
	14:45~16:00	<ul style="list-style-type: none"><li>• 串列、數組、集合以及詞典等處理</li><li>• 檔案與異常處理</li></ul>
2018 12/28	08:45~09:00	人員報到
	09:00~12:00	<ul style="list-style-type: none"><li>• 模組與套件</li><li>• GUI 套件應用</li></ul>
	12:00~13:00	午餐時間
	13:00~14:30	<ul style="list-style-type: none"><li>• 簡易網路爬蟲</li></ul>
	14:30~14:45	休息時間
	14:45~16:00	<ul style="list-style-type: none"><li>• 資料視覺化處理與應用</li></ul>

Python可視為目前最熱門的程式語言之一，從程式教學、網站功能測試、大數據分析、物聯網...等，Python都在此主流議題中占據了重要的地位，並且具備簡單、快速及易學的程式特質，是一款跨平台的語言。各求職網站中程式相關的職缺裡Python程式語言占了相當大的比重，可見其受到業界的重視。此研習會將透由實作分享，協助參與師生快速入門，了解 Python的語法。並能實務運用於程式語言(設計)課程中，增加學生的學習興趣，提升學生的資訊能力。



報名QR CODE

主辦單位:中華大學圖書與資訊處

地點:L107

報名網址：<https://goo.gl/6aUZKW>