



「教師跨領域研究社群」-用 Jupyter Notebook 快速學會 Python 基礎-2

時間：2022-05-31

地點：文學館 L402

1. 冒險 16：因 append 打造我們要的串列(list)，split 是切割符號。做法：設空白串列 L→L.append(item)將 item 設入 L 這 for 迴圈把 price 中的價格一一取出，換算成台幣之後，存入我們 price_tw 串列
2. CSV 檔案格式：(comma-Separefed Values，字元分隔值，所有 CSV 檔都是純文字檔，可以只包含數字和字母，通常用於大量資料情況下，不同的應用程式之間多項資料
3. 字串的形式可以用 split 切割，也可以把每個元素都一一換成整數，再存一個叫 epp 的緒中，如果對程式熟悉，很多變數也不設
4. 求一個數列中所有數字的和，Python 有快速指令 Sum；顯示串列或字串長度，可以用 len 指令。
5. list comprehension 打造所需的串列 tuple 為元組、元素組合。



上機操作與指導



「教師跨領域研究社群」-用 Jupyter Notebook 快速學會 Python 基礎-2

時間：2022-05-31

地點：文學館 L402



社群成員合照



參與活動教師專心聽講