學習目標

第四週

- 1. 單元名稱:基礎程式與資料結構
- 2. 學習目標
 - 1. 了解Python程式的基本語法
 - 2. 了解資料結構
 - 3. 能夠撰寫Python Hello World 程式與簡單判斷式

• 實例:

- 1. 4.6[實例] Python網路爬蟲
- 補充教材:
 - 1. 4.7[補充教材] Java語言中的資料結構介紹
- 作業提示:
 - 1. Q1 可參考 節點4.4[影片] 基礎程式與資料結構_2(31:23) 時間4:44開始的內容
 - 2. Q2 可參考 節點4.4[影片] 基礎程式與資料結構_2(31:23) 時間24:31開始的內容
 - 3. Q3 可參考 節點4.4[影片] 基礎程式與資料結構_2(31:23) 時間2:29開始的內容
 - 4. Q4 可參考 節點4.5[影片] 基礎程式與資料結構_3(27:29) 時間7:28開始的內容
 - 5. Q5 可參考 節點4.5[影片] 基礎程式與資料結構_3(27:29) 時間23:26開始的內容