

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