**Module 17 RNN網路實作句子分類**

情節描述：讓同學使用TensorFlow做垃圾郵件分類

預設目標：使用TensorFlow做垃圾郵件分類

估計時間：20分鐘

★★★ Lab01: 觀察垃圾郵件資料集 ★★★

1. 開啟Demo\_17-3.ipynb
2. 讀取垃圾郵件資料集
3. 觀看資料集的內容以及每筆資料相對應的標籤格式

★★★ Lab02: 將句子轉換成token ★★★

1. 接續Lab01，將英文句子整理到一個list
2. 將每句英文句子轉成每個字對應的字ID

★★★ Lab03: 建立RNN網路做垃圾郵件分類 ★★★

1. 接續Lab02，建立RNN網路
2. 訓練RNN網路並將垃圾郵件做分類