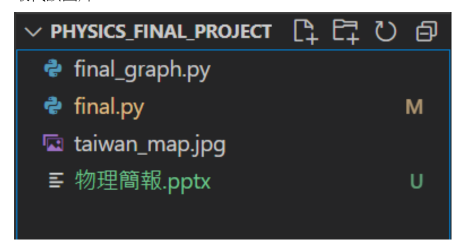
程式檔差異說明

final.py 為選定一個發射位置和方向發射,只會有一個明確的飛彈落地點。

final graph.py 為選定一發射方向,自行繪製出飛彈的最大的射程範圍。

以下為修改發射地點的步驟:

- 1. 找到發射地點的經緯度(謹記發射地點只能在台灣附近)
- 2. 利用 google map 製作出該地點的地圖(謹記發射地點要在地圖中央)
- 3. 將圖片命名為 taiwan_map.jpg
- 4. 取代該圖片



5. 修該程式

longitude = pi*121/180#東經 latitude = pi*23.5/180#北緯

6. 調整發射方向

deviated_angle=pi/2#火箭發射方向,從X軸向逆時針旋轉

7. 得到結果