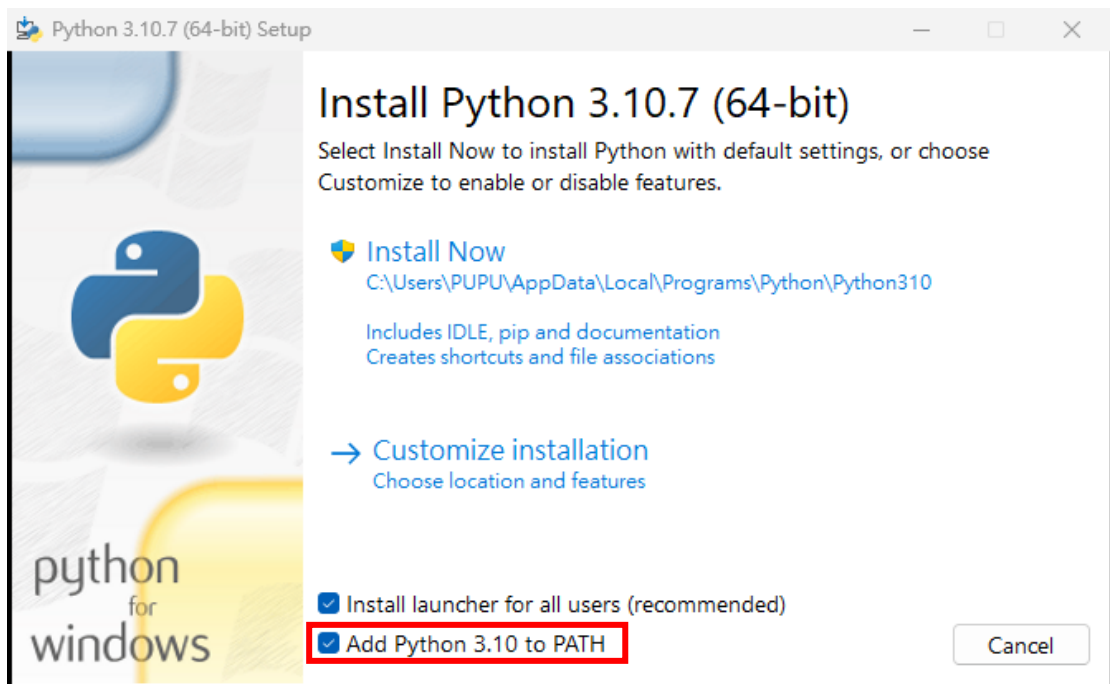


第一次使用時須執行的步驟

1. 安裝 python，前往連結下載：
<https://www.python.org/ftp/python/3.10.7/python-3.10.7-amd64.exe>
2. 下載完成後開啟該檔案進行安裝，下圖中的 **Add Python 3.10 to PATH** 務必打勾!!

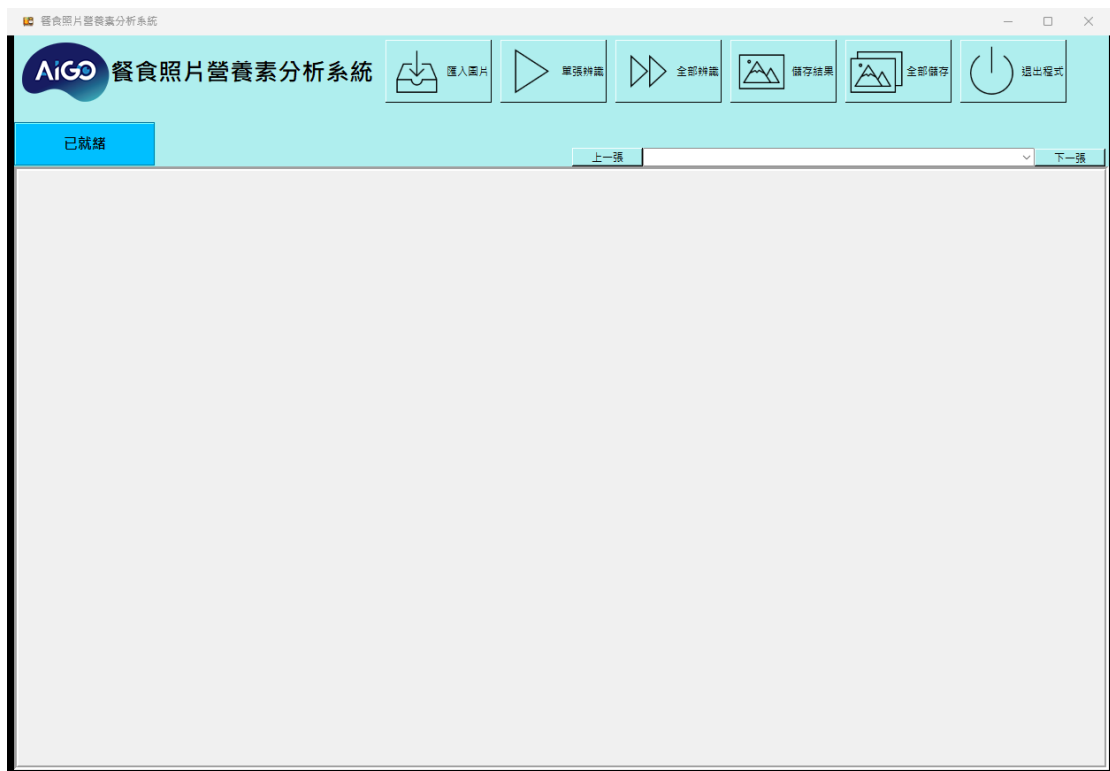


3. 接著點選 Install Now。
4. 安裝完成後重新啟動電腦，即可完成第一次需執行的步驟。

開始使用程式

1. 進入資料夾，雙擊點選執行餐食分析系統 (可能需稍等一段時間待程式啟動)，即可執行程式。

程式操作說明



1. 匯入圖片: 可匯入單張或多張圖片至系統準備辨識。
 2. 單張辨識: 可開始辨識目前顯示的圖片。
 3. 全部辨識: 匯入多張圖片時，可點選全部辨識一次辨識全部的圖片。
 4. 儲存結果: 可儲存目前顯示已辨識的圖片(單張)。
 5. 全部儲存: 可儲存所有已辨識的圖片(以原始圖片檔名作為儲存檔名儲存)。
 6. 退出程式: **要離開結束系統時請務必利用這個按鈕離開!!**(釋放暫存資料)
- 左邊方塊為狀態按鈕，可顯示程式目前狀態與辨識結果是否符合標準，點擊可看到標準值說明。
 - 右邊可控制上一張與下一張圖片，而下拉式選單可以看到目前所有匯入圖片並可以直接點選切換至該圖片進行瀏覽或辨識。