

1.0a 安裝 Anaconda



你將學習到

- 1. Anaconda 下載
- 2. Windows 安裝
- 3. Mac 安裝



Anaconda 是甚麼?

Anaconda 是一個集合了 Python、常用程式庫、文字編輯器三大組件的安裝包, 它的特色包括:

- 1. 一次安裝眾多流行的科學、數學、工程、數據分析的Python 包
- 2. 完全開源和免費
- 3. 支持 Mac、Windows、Linux
- 4. 支持 Python 2、3
- 5. 自帶 Spyder 編譯器



Anaconda 下載網址

https://www.anaconda.com/download/



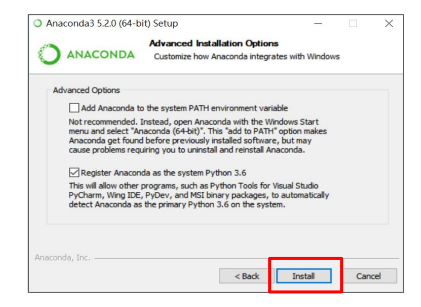


Windows

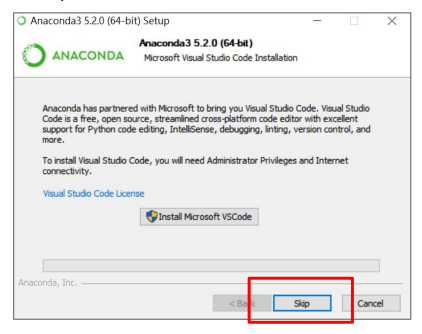
安裝流程

- 1. 選擇 Windows, 然後下載 Python 3.7 版本 . 點擊圖中Download按鈕就可以了。
- Windows macOS Anaconda 2018.12 for Windows Installer Python 3.7 version Python 2.7 version Download Download 64-Bit Graphical Installer (614.3 MB) 64-Bit Graphical Installer (560.6 MB) 32-Bit Graphical Installer (509.7 MB) 32-Bit Graphical Installer (458.6 MB)

2. 點選 "Register Anaconda as the system Python 3.6", 然後Install。



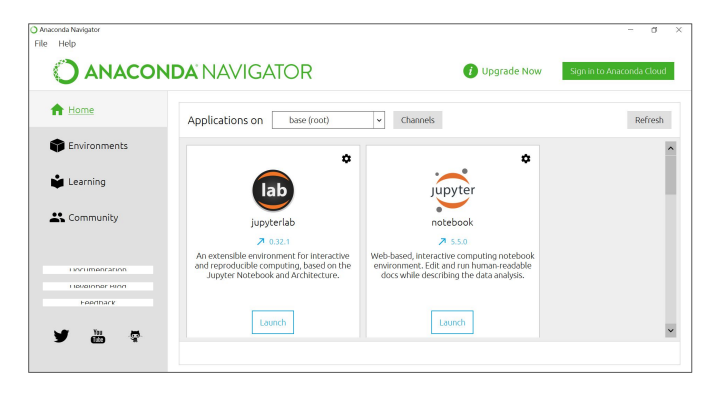
3. 安裝完成後,程式會問你是否安裝 "Microsoft VSCode",請不要安裝,選 "Skip"就可以了。



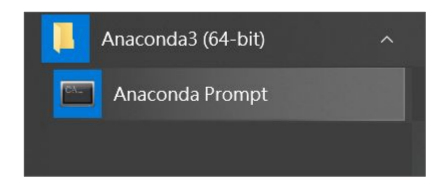
4. 安裝完成!



6. 確認能夠正常開啟



Windows 64-bit 版本會有少數情況,你發現只有anaconda prompt,找不到 anaconda navigator (如下圖)。這是安裝時發生錯誤,請删除並嘗試重新安裝32-bit版本。





1. 選擇 macOS, 然後下載 Python 3.7 版本. 點擊圖中Download按鈕就可以了。

Windows **m**acOS Anaconda 2018.12 for macOS Installer Python 3.7 version Python 2.7 version Download Download 64-Bit Graphical Installer (652.7 MB) 64-Bit Graphical Installer (640.7 MB) 64-Bit Command Line Installer (557 MB) 64-Bit Command Line Installer (547 MB) 2. 執行安裝包, 當MacOS問 "此套件將執行確認軟體是否可被安裝的程式時", 請點選繼續。



3. 點選 "繼續"。



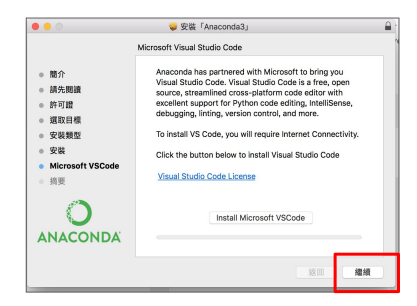
4. 點選 "同意"。



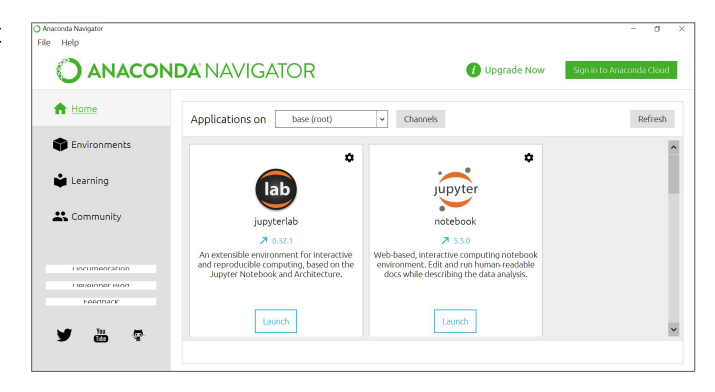
5. 點選 "安裝"。



6. 不用安裝 Microsoft VSCode, 點選 "繼續", 然後完成安裝。



7. 確認能夠正常開啟





學習回顧

- 1. Anaconda 下載
- 2. Windows 安裝
- 3. Mac 安裝