week3 Assignment 1 (可攜系統)

在隨身碟裡創建 cd2020 資料夾,在 cd2020 裡創建 data 資料夾,在 data 裡分別創建 home/msys2/PortableGit/python383/tmp/wscite237

2. 到 https://git-scm.com/download/win 下載 64-bit Git for Windows Portable,並開啟安裝至 cd2020>data>PortableGit



3. 到 https://www.msys2.org/ 下載 msys2-x86_64-20190524.exe, 並開啟安裝至 cd2020>data>msys2



4. https://www.python.org/downloads/release/python-382/ 下載 Windows x86-64 executable installer,開 啟點選 modify,將 pip 選項取消 py launcher 打勾並 開始安裝,因為安裝路徑無法更改所以要到內定安裝路 徑將下載的東西貼到 python383 Windows x86-64 executable installer

5. 到 https://www.scintilla.org/SciTEDownload.html
下載 full 64-bit download · 下載完後解壓縮到
wscite237 · 到解壓縮完的資料夾找到 SciTE.exe 檔並
開啟 · 利用它開啟 start.bat 檔 · 將所有 py373 更改為
py383 · 然後將所有 wscite415 更改成 wscite237 · 將
此 start.bat 檔跟 stop.bat 放到 cd2020 裡 · 打開
options 下的 open global options files · 找到
load.on.activate=1 / code.page=65001 /
code.page=0 將前面 # 刪掉 · A full 64-bit download

code.page=65001

load.on.activate=1 code.page=0

SciTE.exe

7. 到 https://www.fossil-scm.org/home/uv/download.html
下載 windows Version 2.10 解壓縮檔案到
cd2020>data,接著到 https://github.com/flutter/flutter
git clone 此倉儲,接著到

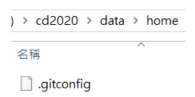
https://github.com/microsoft/vscode git clone 此倉儲。



8. git clone 個人 cd2020 倉儲至 cd2020>data>tmp,接著到 cd2020>data>tmp>cd2020>cmsimde,利用小黑框打上 pip install flask bs4 lxml pelican markdown flask cors leo

Y:\tmp\cd2020\cmsimde>pip install flask bs4 lxml pelican markdown flask_cors leo

9. 到舊 data 資料夾裡找到 home_mdecourse 資料夾, 複製 gitconfig 檔到新的 cd2020>data>home



10. 到 cd2020>cmsimde git clone

https://github.com/mdecourse/cmsimde.git,然後開起

