```
git安裝
資料夾,右鍵git besh
git init (初始化) 就會產生隱藏的.git檔案(不要動他)
ls 檔案路徑(cmd為dir)
git remote add test (滑鼠右鍵paste網址)
git remote -v
資料夾跟專案名不用統一
```

一個專案一個.git

Visual_Studio_Code

git init (一次/新建)

git pull test main (test 指github專案名 / main 指本地資料夾) git push test main

PULL下來 PUSH上去

VSC 按ctrl+`終端機(檢視檔案狀況)

git config --global user.name "nickname"
git config --global user.email "abc@enail.com"
git add ///filename///
git add .
git commit -m "訊息"
git status
git log
git remote -v 遠端版本

```
git clone 【git網址】【自訂檔名】
(第一次抓下來)
git pull
(非第一次)
衝突->pull-整理-push
(新環境開發)
1.git clone
2.更新內容
3.git add.
4.git commit -m ""
5.git push
(需要輸入名字跟EMAIL)
(持續更新)
1.git pull (尤其是多人或多環境開發的情況)
2.更新內容
3.git add.
4.git commit -m ""
5.git push
cd c:
```

cmd:(cd c:\)
git besh 吃**Linux**指令
git branch 分支

```
git bash ----->linux / mac os指令
ls
cd c:
cd ..
cmd ----->windows cmd指令
dir/w
cd c:\
cd ..
```