Flask串伺服器+資料庫

後端 main.py接reqeust，依照request再叫物件去處理

Learning\_project\_function的class裡面再對資料庫操作

從頁面來算需求的函式

**創建帳號(密碼)**

account() ‘username’, ‘password’

return ‘user\_id’

**登入**

Login() ‘username’, ‘password’

Return ‘status’ ‘user\_id’

**使用者頁面**-查找: Id/名稱/未完成任務名稱/完成和任務總數

使用者分析- Id/名稱/任務/完成和任務總數

群組-Id/名稱/人數/任務名稱/完成人數

群組分析Id/名稱/任務/完成和任務總數

群組排行-名稱/完成數