

[首頁](#)[個人主頁](#)[活動資訊](#)[排名](#)[公告](#)[常見問題](#)[我要提問](#)[f](#)[張](#)[登出](#)

100 道題目 > D2：EDA-1/讀取資料EDA: Data summary

D2：EDA-1/讀取資料EDA: Data summary

[PDF 下載](#)[全螢幕](#)

Sample Code & 作業內容

Day 2 作業

- 請下載本次馬拉松建議的 [Kaggle 資料](#) 或準備好自己的資料
- 如採用 Kaggle 資料，請通過 HomeCredit_columns_description.csv，了解各個欄位的意義(csv檔可從檢視範例內的 data資料夾下載)
- 請點下方檢視範例參考 Day_002_first_EDA.ipynb 檔案，了解如何讀取資料並可自行嘗試對資料進行操作，作業檔請提交Day_002_HW.ipynb

[檢視範例](#)

提交作業

請將你的作業上傳至 Github，並貼上該網網址，完成作業提交

[確定提交](#)[如何提交](#)

到 Cupoy 問答社區提問，讓教練群回答你的疑難雜症

[向專家提問](#)[如何提問](#)