

Sample Code & 作業內容

Day 2 作業

請下載本次馬拉松建議的 Kaggle 資料 (<https://www.kaggle.com/c/home-credit-default-risk/data>) 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