

[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](#) > [D6 : EDA: Outlier 及處理](#)

## D6：EDA: Outlier 及處理

[PDF 下載](#)[全螢幕](#)

### Sample Code & 作業內容

請參考 [HomeCredit\\_columns\\_description.csv](#) (檔案已提供在檢視範例的data裡)的欄位說明，觀察並列出三個你覺得可能有 outlier 的欄位並解釋可能的原因。

請點下方檢視範例參考[Day\\_006\\_outliers\\_detection.ipynb](#)，作業請提交[Day\\_006\\_HW.ipynb](#)

[檢視範例](#)

### 參考資料

課後補充:

推薦閱讀文章

1. [Ways to Detect and Remove the Outliers](#)
2. [How to Use Statistics to Identify Outliers in Data](#)

### 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](#) ▼