100 道題目 > D5: EDA資料分佈

# D5: EDA資料分佈



≛ PDF 下載 :2 全螢幕

## Sample Code & 作業内容

### 今日作業:

- 觀察有興趣的欄位的資料分佈,並嘗試找出有趣的訊息
  - 舉例來說:
    - 計算任意欄位的平均數及標準差
    - 畫出任意欄位的直方圖
- 若需要用 pandas 計算統計量或畫圖,可參考以下連結
  - Descriptive Statistics For pandas Dataframe
  - pandas 中的繪圖函數

作業請提交Day\_005\_HW.ipynb

Q 檢視範例

## 參考資料

## 課後補充:

- 敘述統計與機率分佈 by 吳漢銘老師
- 常見的機率分佈
  - Standard Statistical Distributions (英文)
  - List of probability distributions (英文)

## 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

https://github.com/

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