

[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 > D7：常用的數值取代：中位數與分位數連續數值標準化

D7：常用的數值取代：中位數與分位數連續數值標準化

[PDF 下載](#)[全螢幕](#)

Sample Code & 作業內容

使用 application_train.csv 的資料

1. 列出 AMT_ANNUITY 的 q0 - q100
- 2-1. 將 AMT_ANNUITY 中的 NAs 暫時以中位數填補
- 2-2. 將 AMT_ANNUITY 的數值標準化至 -1 ~ 1 間
- 2-3. 將 AMT_GOOD_PRICE 的 NAs 以眾數填補

作業請提交Day_007_HW.ipynb

[檢視範例](#)

參考資料

課後補充:

推薦閱讀文章

[Is it a good practice to always scale/normalize data for machine learning?](#)

提交作業

請將你的作業上傳至 Github，並貼上該網址，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](#)