100 道題目 > D27:特徵組合-類別與數值組合

D27: 特徵組合 - 類別與數值組合





Sample Code & 作業内容

請參考範例Day_027_GroupBy_Encoder.ipynb

作業1:試著使用鐵達尼號的例子,創立兩種以上的群聚編碼特徵(mean、median、mode、max、min、count 均可)

作業2:將上述的新特徵,合併原有的欄位做生存率預估,結果是否有改善?

作業請提交Day_027_HW.ipynb

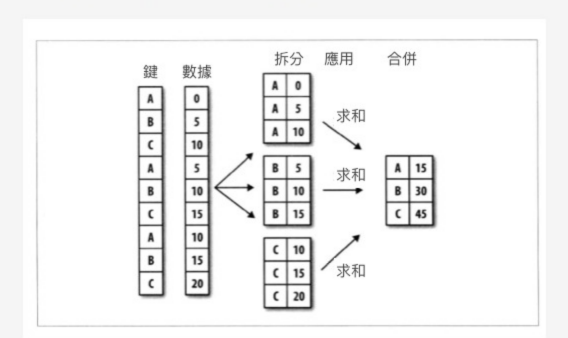
Q 檢視範例

參考資料

利用 Python 數據分析之數據聚合與分組

知乎 網頁連結

這份網頁雖然談的也都是群聚編碼,不過卻包含相當多種組合的方式,更重要的,是包含了許多的聚類編碼程式範例,很 適合在同學自己使用聚類編碼時參考。



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