

D35: regression vs. classification

[PDF 下載](#)[全螢幕](#)

Sample Code & 作業內容

請搜尋目標為多標籤問題 (Multi-label) 的機器學習案例 (Hint: 服飾)，了解其資料來源、目標以及評估指標為何
請點擊檢視範例，作業請提交Day_035_HW.ipynb

[檢視範例](#)

參考資料

了解回歸與分類的差異在哪裡?

網頁連結：[回歸與分類的比較](#)



Evaluation	accuracy	Residual sum of square(RSS)
------------	----------	-----------------------------

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](#) ▾

熱門問答

[William Mok · 2019.10.01 · 2 回答](#)

[批改作業問題](#)

[請問何時會改所有作業，因為本人不知道作答是否正確。謝謝](#)

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](#) ▾

