

D54: clustering 1 非監督式機器學習簡介



[PDF 下載](#)

[全螢幕](#)

Sample Code & 作業內容

作業1：請觀看 Coursera Andrew Ng 教授影片。影片裡會講授 unsupervised learning 概念，及會介紹很多其應用場景。

Lecture 1.3 – Introduction Unsupervised Learning – [Machine Learning | Andrew Ng]



[🔍 檢視範例](#)

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 · 2019.11.02 · 3 回答](#)

[請問Unsupervised Learning 的前期工作](#)

[是否需要和 Supervised Learning 一樣 · 前期需要進行EDA, missing data, outlier, remove correlated variables during feature selection, 和 features engineering?](#)

[林 · 林家如 · 2019.10.31 · 2 回答](#)

[非監督式學習問題](#)

[功課裡面有提到 \(Hint: 可以分為 "有目標值" 與 "無目標值" 兩個方向思考\) · 這裡的目標值指的是Train Y 嗎? 但是非監督式不是本來就沒有Train Y?](#)

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](#) ▾