



D55: clustering 2 聚類算法



PDF 下載

全螢幕

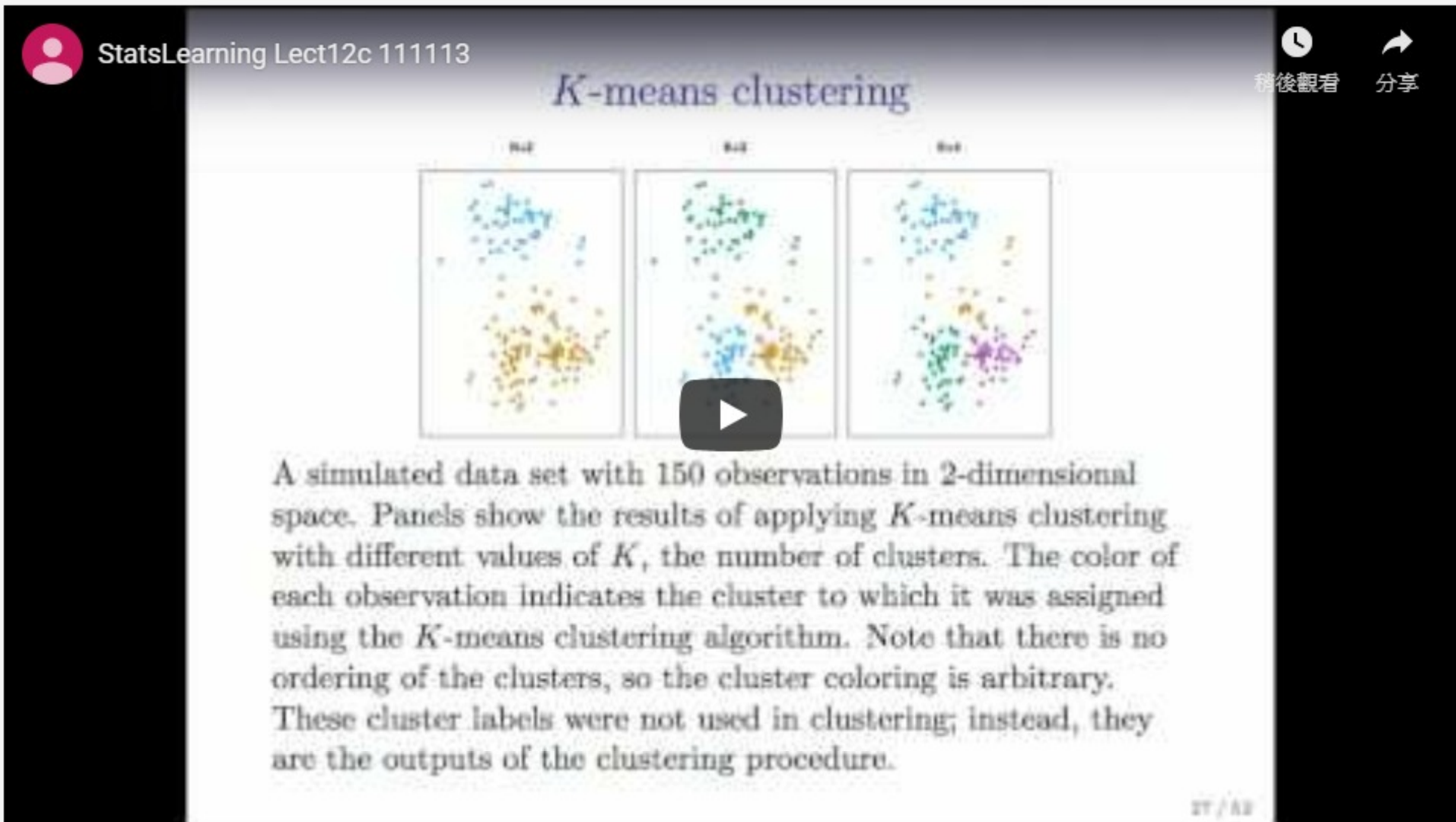
Sample Code & 作業內容

作業：請至檢視範例參考Day_055_kmean_sample.ipynb
用 iris (dataset.load_iris()) 資料嘗試跑 kmeans (可以測試不同的群數, init 等)
作業請提交Day_055_HW.ipynb

檢視範例

參考資料

1. Clustering 影片來源：Statistical Learning YT



2. Clustering Means Algorithm 影片來源：[Machine Learning | Andrew Ng] YT



3. Unsupervised Machine Learning:Flat Clustering

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](#)

[如何提問](#) ▼