

[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 > D44 : tree based model - 隨機森林程式碼撰寫

D44: tree based model - 隨機森林程式碼撰寫

[PDF 下載](#)[全螢幕](#)

Sample Code & 作業內容

請參考範例程式碼Day_044_random_forest.ipynb

作業1：試著調整 RandomForestClassifier(...) 中的參數，並觀察是否會改變結果？

作業2：改用其他資料集 (boston, wine)，並與回歸模型與決策樹的結果進行比較

作業請提交Day_044_HW.ipynb

[檢視範例](#)

參考資料

知名 ML youtuber 教你手刻隨機森林 by Python

影片連結：<https://www.youtube.com/watch?v=QHOazyP-YIM>

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](#)

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](#)