## D46: tree based model - 梯度提升機程式碼撰寫



**≛** PDF 下載

[] 全螢幕

### Sample Code & 作業内容

目前已經學過許多的模型,相信大家對整體流程應該比較掌握了,這次作業請改用手寫辨識資料集,步驟流程都是一樣的,請試著自己撰寫程式碼來完成所有步驟。請參考範例程式碼Day\_046\_gradient\_boosting\_machine.ipynb,作業請提交Day\_046\_HW.ipynb。

Q 檢視範例

#### 參考資料

完整調參數攻略-如何使用 Python 調整梯度提升機的超參數 complete-guide-parameter-tuning-gradient-boosting-gbm

## 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