

D51-D53: Kaggle期中考 考ML與調參相關



[PDF 下載](#)

[全螢幕](#)

Sample Code & 作業內容

請至以下Kaggle競賽平台期中考連結參加考試，請按join competition加入測驗
 並將任一次提交完成畫面截圖，上傳到github並回到官網完成提交。(提交畫面截圖範例)
<https://www.kaggle.com/t/ddb623a8a9014efbb5df02cd0228a9c9>

2 submissions for Jimmy Yang		Sort by Most recent	
All	Successful	Selected	
Submission and Description	Private Score	Public Score	Use for Final Score
basic.csv a year ago by Jimmy Yang add submission details	0.84309	0.84947	<input type="checkbox"/>
basic.csv a year ago by Jimmy Yang add submission details	0.84309	0.84947	<input type="checkbox"/>
No more submissions to show			

競賽頁面

InClass Prediction Competition

3rd_ML100Marathon Midterm

Midterm exam for ML 100 Marathon by Cupoy

Host

Overview

Data

Notebooks

Leaderboard

Rules

Team

My Submissions

This competition hasn't been launched. Only hosts and Kaggle admins can see it.

Overview

Edit

Description

Evaluation

Timeline

Prizes

Kernels

Requirements

+ Add Page

特徵說明

機器學習百日馬拉松期中考 - Enron Fraud Dataset 安隆公司詐欺案資料集

安隆公司曾是一間能源公司，2001年破產前是世界上最大的電力、天然氣及電信公司之一。擁有上千億資產的公司於2002年竟然在短短幾周內宣告破產，才揭露其財報在多年以來均是虛假的醜聞。在本資料集中你將會扮演偵探的角色，透過高層經理人內部的 mail 來往的情報以及薪資、股票等財務特徵，訓練出一個機器學習模型來幫忙你找到可疑的詐欺犯罪者是誰！我們已經先幫你找到幾位犯罪者 (Person-of-Interest, poi) 與清白的員工，請利用這些訓練資料來訓練屬於自己的詐欺犯罪機器學習模型吧！

Host
Overview
Data
Notebooks
Leaderboard
Rules
Team
My Submissions

This competition hasn't been launched. Only hosts and Kaggle admins can see it.

Data Description
Edit

Data (381 KB)

Data Sources
New Version

sample_submission...
2 columns

test_features.csv
21 columns

train_data.csv
22 columns

enron61702insiderpay.pdf

API
kaggle competitions download -c 3rd-m100maratho...
Download All

About this file
Help us describe this file

Columns

A
name

#
poi

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

[如何提交](#)

熱門問答

[lisachen · 2019.12.05 · 1 回答](#)

擁有負數欄位 去偏態怎麼處理呢？

您好，想詢問有負數的欄位 例如期中考的deferred_income，想要讓他去偏態，可以怎麼處理呢？因為不能像取log方式...

[Lucky Lin · 2019.10.26 · 1 回答](#)

D51-D53 期中考

一、我的答題只到DAY_20左右，還有約30天的功課未完成，我可以參加期中考嗎？二、我已經有Kaggle帳號，如何在Kaggle參加期中考。是否從Competition中任選一個專案進入。

[Yu Chen Lin · 2019.10.26 · 2 回答](#)

期中考問題

請問一下期中考裡面要預測的test_features這個excel裡面有一項total，這個很明顯是所有的總和，這一項也要加入考慮poi的機率嗎？

[查看更多](#)

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](#)

