比賽作品

台灣ETF價格預測競賽(不僅限學生參賽)

一、參與製作: 全程個人製作

二、使用工具: Python、 Jupyter

三、作品說明:

已結束

利用老師在課堂上的預測方式,再加上自己認為會影響ETF價格的因素 (日期、節日)去修改預測,並提前每週去測試預測結果再反覆修改。

四、比賽名次:並列第24名

台灣ETF價格預測競賽

Overview Leaderboard Download Dataset



◆ETF比賽參賽證明,最終結果為並列第24名

比賽作品

行銷復興區電子書大賽(僅限學生參賽)

一、參與製作: 全程個人製作

二、使用工具: GOGOFINDER

三、作品說明:

為了幫助較偏遠的復興區(桃園市)行銷而舉辦的電子書大賽,我個人則因為常去復興區,所以發現了一個有趣的現象:台七(北橫)(有大半在復興區)為重機騎士們在北部除了北宜的跑山聖地,但卻很少人進去復興區消費。因此我做了本電子書來宣傳給重機騎士們,來促進復興區的發展。

四、比賽名次: 第三名

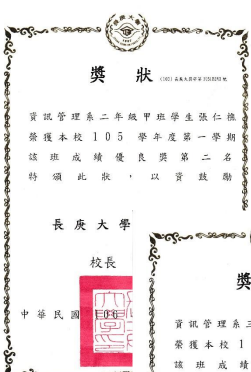
五、作品連結:





◆比賽獎狀,名次為 Bronze Metal Award, 獎狀中誤植為Golden Metal Award,並非偽 造獎狀

獎狀



資訊管理系二年級甲班學生張仁樵 獲本校 105

長庚大學

華民國

校長

獎

長庚大學



獎 狀 (106) 長原大闘子第 10518285 元

資訊管理系三年級甲班學生張仁樵 獲本校 106

> 23 日 監印:震莊

> > ◆長庚大學書卷 獎獎狀*3

▶黑客松CGU獎狀



This is to certify that

ZHANG REN-QIAO (張仁樵)

has been awarded the **Best Practice Award** in 2017 HackCGU Hackathon Competition in Smart Healthcare and Promotion held at Chang Gung University, Taiwan, January 14th-15th, 2017

Chien Lung Hau Chien-Lung Hsu

Shih-Wei Lin

Shih-Wei Lin January 15th, 2017

ENSIT (]]] 長典 二四 學院 長庚寅用曾自學系 **USG** 長庚物職網產業 航新應用學程