### 題目二 - 第二組

# 結合量化及質化指標的 市場加減碼策略

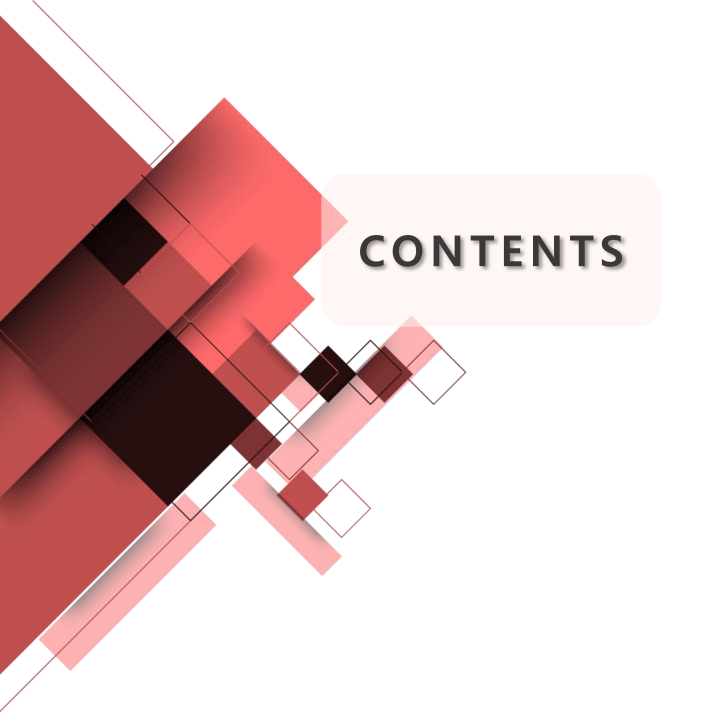
東吳學生:巨資三陳博宇、哲學&巨資四陳鳳庭

台大學生:財金四張筱青、財金碩一吳豐光

指導業師:Eddie/鄒志斌

指導老師:台大石百達老師

東吳 蔡芸琤老師









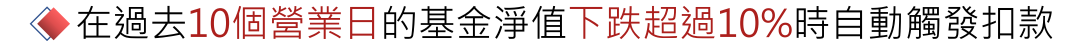
市場趨勢 - 質化

成品呈現

分工任務

### D檔投資介紹

D檔投資 = 定期定額 + 低檔加碼



### 優勢

買在相對低點

強化分散扣到高點時的風險成本

### 解決痛點

系統自動觸發,投資人不用持續盯盤 克服投資人對於是否進場的猶豫心態

### 優化概念簡介

#### 我們發現的問題:

- ◆若景氣不佳,加碼次數會過於頻繁
- ◆若下跌10%即加碼,投資人可能會感到不安

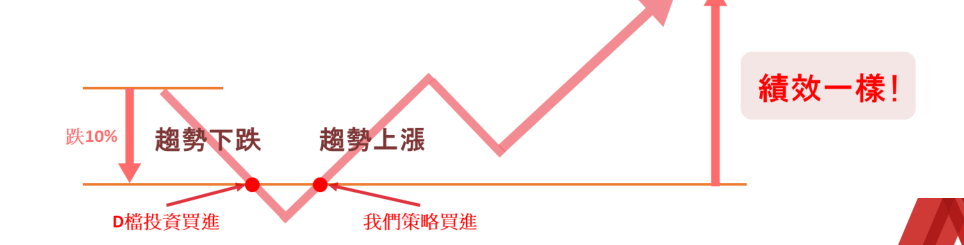
下跌了這麼多, 萬一未來淨值回不來怎麼辦?



### 優化概念簡介

### 我們的想法與策略:

- ◆基金的績效是以累積報酬來計算
- ◆ 只單純透過期初本金與期末金額而計算出報酬率
- ◆ 同樣的價位,與其買在趨勢下跌時,不如買在趨勢上漲時,不僅 最後績效不變,也更能給予投資人信心,並減少資金的時間成本



- ◆優化目標:判斷**低檔加碼**更好的時機
- ◆做法:

### 判斷景氣

歷史基金淨值資料**貼標籤** 



### 預測走勢

利用機器學習預測相對應的投資策略

◆選定基金【野村環球基金-累積類型新臺幣計價】

### 歷史資料貼標籤

◆ return:與**前10日**當天的基金淨值計算

### 觀察整體

以過去 600 筆 (3年) 的 return 計算平均數 與標準差

#### 貼標籤

整體**趨勢向下 &** return 下跌 2 個標準差 (95%)

#### 加碼

整體**趨勢回升**至標籤 之淨值



◆選定基金【野村環球基金-累積類型新臺幣計價】

### 歷史資料貼標籤

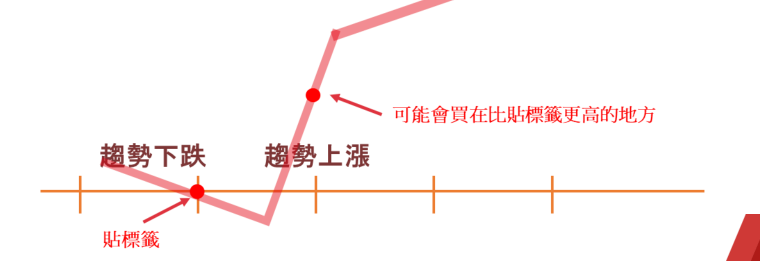
 $\bigcirc$  若淨值太久(15個交易天)沒有回升,則取消標籤,以定期定額為主◆排除 10 天內,連續出現加碼兩次以上的情形 績效一樣! 趨勢下跌 跌2個標準差 趨勢上漲 以定期定額為主 策略買進

### 此策略優勢

- 穩定投資人情緒
- 減少資金之時間成本

### 可能的劣勢

基金淨值無漲跌停限制,且一天 報價一次,若當天淨值暴漲,有 可能**錯過買進最低點** 

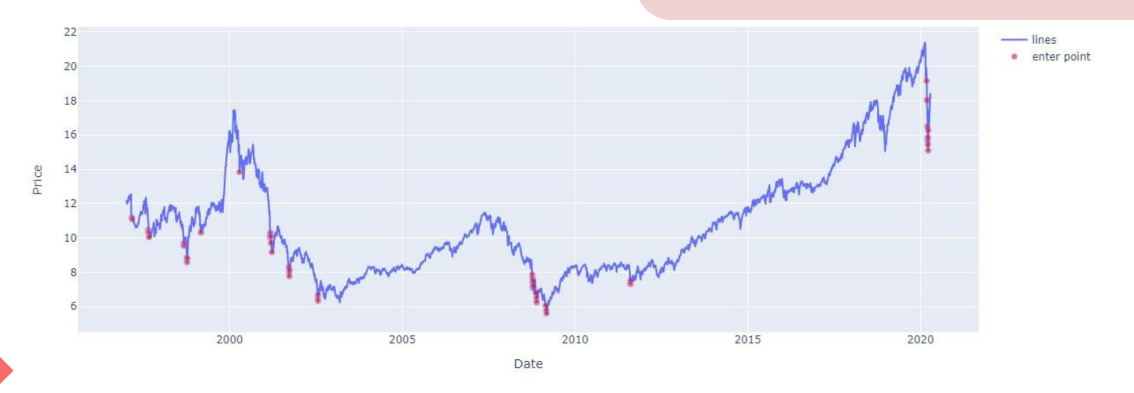


### D檔投資 – 加碼

價格走勢--每跌10%進場

#### 缺點

- 投資點過於集中
- 可能,長時間無使用到低檔加碼

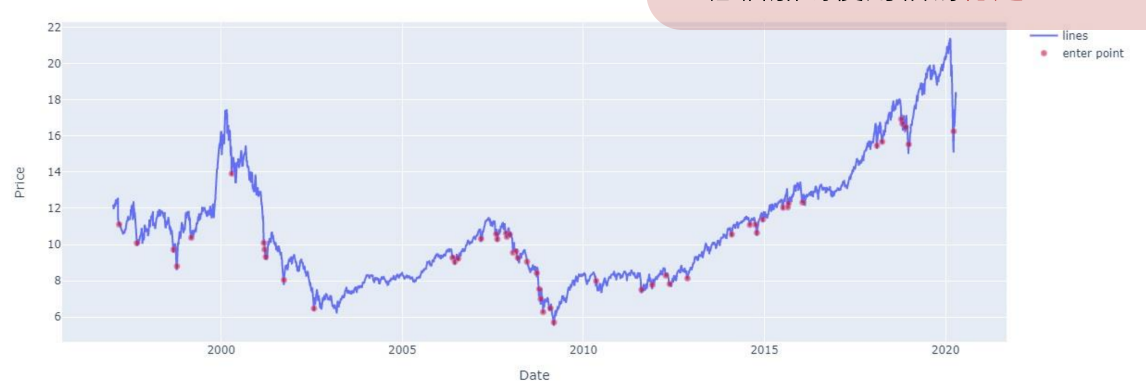


### 我們的策略買進

價格走勢

#### 優點

- 投資次數較合理
- 低檔加碼使用較為穩定



## 產業趨勢—質化

### 著重在精準行銷、與客戶互動



尋找市場熱門 討論之關鍵字 (用目前ML方法代替)

**>>>** 



依據關鍵字推 薦熱門產業之 相關野村基金

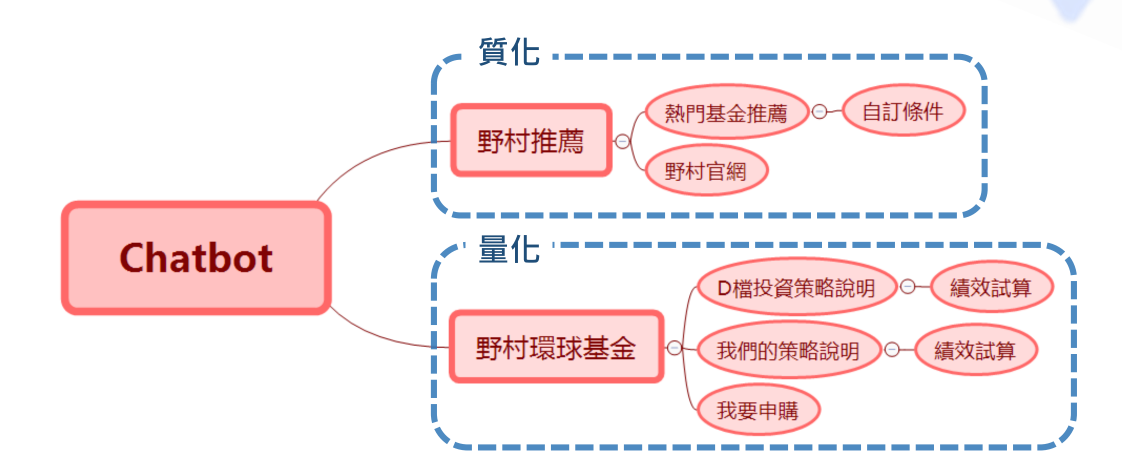


投資人可以選 擇符合自己偏 好條件的基金

**>>>** 



# 成品呈現 - Telegram



# 分工任務

### @陳博宇

爬蟲抓取資料 數據統計 & 分析 模型回測 Chatbot 部署&製作

### @吳豐光

策略設計 數據分析 & 貼標籤 標籤資料解讀 模型回測

### @陳鳳庭

數據統計 & 分析 量化 & 質化模型建立 Chatbot 製作 簡報製作

### @張筱青

數據蒐集 & 整理 策略設計 Chatbot 流程設計 簡報製作

