

取得策略模型來試算與 最佳化

艾略特

本講義可以讓您學會什麼

- 如何購買別人的最佳化結果
- 如何使用別人最佳化的結果, 試算自己的投資報酬
- 如何使用別人最佳化的結果, 最佳化其他各股

請先登入平臺

1.

策略最佳化、投報試算、金融科技，就是坊德興™ 人工智慧平臺

坊德興致力於研發策略最佳化演算法，已經長達十年之久，其多工混和式演算法效能遠優於單機版商用套裝軟體。如今坊德興把其優異的演算法推廣到 PYTHON™ 語言上，讓更多專業與非專業客戶能夠更快速的評估自己的投資策略。



關於我們

緣起

成員

產品與報價



用戶登錄

電子郵件

ptc_scr@yahoo.com.tw

密碼

.....

忘記密碼

登錄



帳號管理

加入會員來體驗坊德興™強大的策略最佳化與投報試算。

申請會員

客戶服務

輸入email
與密碼後
點選登入

進入產品清單後點選記分板或是齒輪圖

首頁

三選單

產品 選單



篩選 證券

篩選 證券



策略 最佳化

記分板

最佳化 結果



講義與檔案

講義與檔案

會員狀態

產品選單

修改帳號

客戶服務

登出

免責聲明

進入記分板後點選想要的證券代碼

記分板

點選紅色項目連結可作排序

證券	日期	投報 報酬率	模擬 報酬率	購買	電子郵件	狀態
GOO	05-01	37.35%	34.9%	2	ptc_s***@***oo.com.tw	success
TSLA	usa 2020-05-01	135.65%	97.5%	1	ptc_s***@***oo.com.tw	success
AAPL	usa 2020-05-01	28.48%	26.33%	1	elliotttechstud***@***il.com	success

點選證券代碼讀取最佳化結果。

證券代碼:

usa

追朔:

365

搜尋

產品選

搜尋證券代碼或是全部 all | 自己 email 美股 usa 上市 tw | 上櫃 two

幾天之內的最佳化結果

最佳化結果 - 若是非作者或是尚無購買會進入購買選項

最佳化序號

MOD220607103612700507

類別	證券 代碼	開始 日期	學習時間	拍賣 點數
usa	AAPL	2020-06-01	60.0	350

購買

關閉 視窗

MOD220607103612700507

現有點數: 1350

購買過後點數: 1000

對方增加點數: 244

確認

關閉 視窗

購買完成後會顯示最佳化過程的所有結果

類別	證券 代碼	開始 日期	學習時間	拍賣 點數
usa	AAPL	2020-06-01	60.0	350

參數 集合

報酬率	次數	n	h	d	預算	試算
27.36%	33	34	1.25	0.625	<input type="text" value="10000"/>	<input type="button" value="試算"/>
25.88%	35	33	1.25	0.625	<input type="text"/>	<input type="button" value="試算"/>
25.88%	35	33	1.25	0.625	<input type="text"/>	<input type="button" value="試算"/>
23.71%	97	5	0.625	0.625	<input type="text"/>	<input type="button" value="試算"/>
23.71%	97	5	0.625	0.625	<input type="text"/>	<input type="button" value="試算"/>

輸入您的預算

試算目前獲利

試算結果

類別	代碼	開始日期	報酬率	盈餘	預算
usa	AAPL	2020-06-01	31.61 %	3161.141	10000

關閉視窗

日期	價錢	交易量	交易成本	比例	動作
2022-05-06	156.97	15.927	2500.0	0.25	買進比例分母為預算。
2022-04-26	158.62	15.761	2500.0	0.25	buy
2022-03-25	174.25	-46.223		-1.0	賣出 (7.39%)
2022-03-07	161.12	15.516	2500.0	0.25	buy
2022-02-23	161.99	15.433	2500.0	0.25	buy
2022-01-21	163.68	15.274	2500.0	0.25	buy

賣出比例分母為(證券)庫存。

賣出的獲利率

對其他證券作最佳化

4.39%	112	3	0.625	0.625	<input type="text"/>	試算
4.39%	112	3	0.625	0.625	<input type="text"/>	試算
4.39%	112	3	0.625	0.625	<input type="text"/>	試算
3.89%	115	3	1.25	0.625	<input type="text"/>	試算

將視窗下拉到最佳化參數範圍。

最佳化 參數 範圍

參數	最大值	最小值	步驟
n	2	130	1
h	0	2.5	0.001
		2.5	

選擇美台港股

輸入股票代碼

模型
學習時間(分鐘)

類別	證券 代碼	開始 日期	學習時間	拍賣 點數
美國 股票	GOOG	2020-06-01	10	350

最佳化

按下開始
最佳化

進入產品清單後點選記分板或是齒輪圖

首頁

三選單

產品 選單



篩選 證券

篩選 證券



策略 最佳化

記分板

最佳化 結果



講義與檔案

講義與檔案

會員狀態

產品選單

修改帳號

客戶服務

登出

免責聲明

開始最佳化請耐心等待

記分板

證券 代碼	類別	開始 日期	投報 報酬率	模擬 報酬率	次數	電子郵件	狀態
AAPL	usa	2020-06-01	36.05%	27.36%	2	ptc_s***@***oo.com.tw	success
G00G	usa	2020-06-01	-11111.0%	-11111.0%	1	elliotttechstud***@***il.com	Waiting

證券 代碼:

all

追朔:

365

搜尋

產品 選單



請看下節投影片

平臺操作介紹完畢

成為月訂閱會員，可學習利用
fundSim + Python作出

- 量化交易模型
 - 試算投報率
 - 評估報酬率與風險
- 以及其他量化與程式技巧