

# 永豐金證券 PYTHON API

測試流程



### API 測試前需知

永裕財富,豐盈人生

#### 事前準備

- 完成**開戶及API下單簽署**(證券/期貨需分別簽署)
- 安裝<u>Python</u>及<u>Python API (Shioaji)</u>,安裝方式可參考<u>Python環</u> 境安裝說明。

#### 注意事項

- 欲開通正式環境API下單權限,客戶須於模擬環境完成**登入**及下單 測試(證券/期貨需分別測試)。API測試紀錄當日審核完畢,最快約 10分鐘。
- API下單簽署時間須早於API測試的時間,以利審核通過
- 所有API測試均須在模擬環境執行
- API模擬環境開放時間: 營業日 2pm ~ 6pm
- Python API請使用0.3.6.dev3以上版本



# 摘要

Jupyter Notebook 測試範例

登入測試

證券下單測試

期貨下單測試

查詢測試審核結果

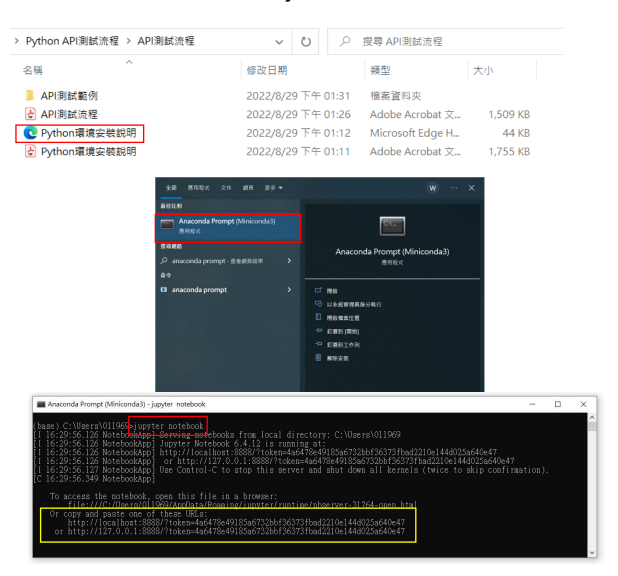


### JUPYTER NOTEBOOK 測試範例(OPTIONAL)

PYTHON API

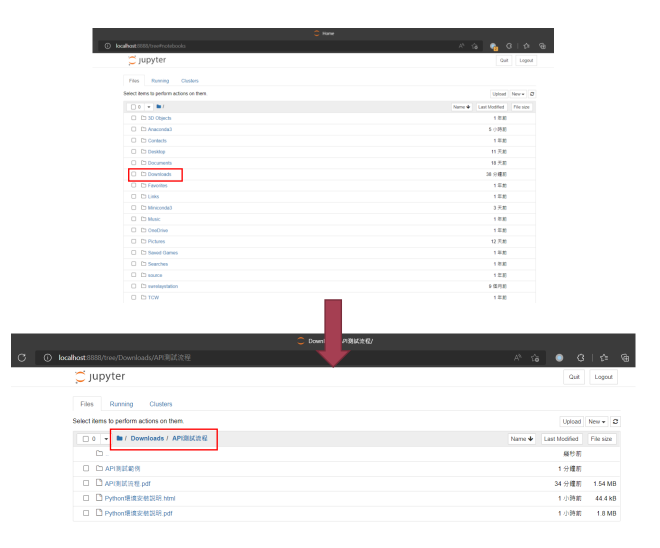
### JUPYTER NOTEBOOK 測試範例(OPTIONAL)

- 1. 此為非必要的(optional)章節,使用者亦可以使用熟悉的Python IDE進行測試。
- 2. 測試範例以Jupyter Noteboook撰寫,欲使用測試範例進行測試,請先安裝Jupyter Notebook,可參考 Python環境安裝說明。
- 3. 開啟Jupyter Noteboook
  - 開啟Ananconda Prompt (或cmd, terminal...)
  - 輸入 jupyter notebook
  - (接續下頁)



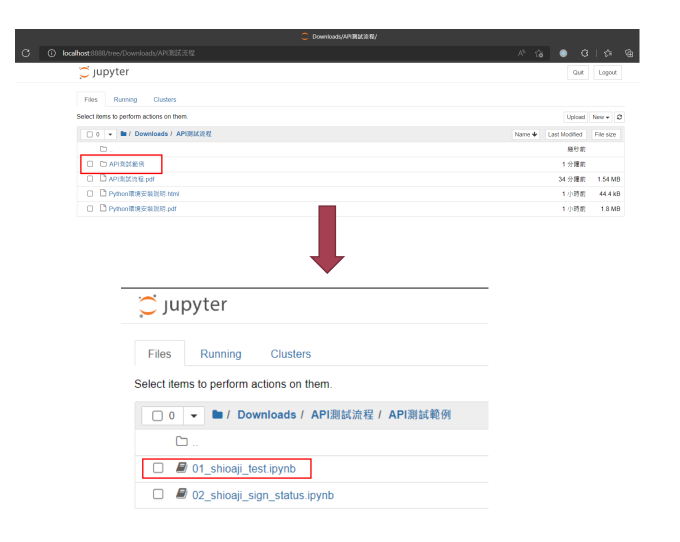
### 測試範例

- 4. 彈出Jupyter Notebook網頁
  - Anaconda Prompt執行完畢(<mark>勿關閉</mark>),即會跳出如右圖網頁,若無網頁視窗彈出,可自行複製網址進入頁面(網址位置請參考上一頁黃框處)。
- 5. 切換至「API測試流程」資料夾
  - 瀏覽器預設會在「下載」或「 Downloads」的資料夾內, 如右圖所示。
  - 若找不到,請將「API測試流程」放置在可查詢到的路徑下。Ex: C:/Users/{USER\_NAME}/...



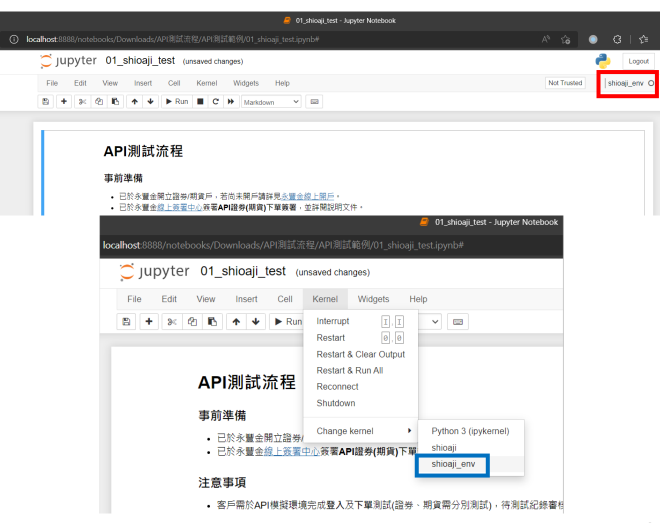
### 測試範例

- 6. 點擊「API測試流程」資料夾,內包含以下文件:
  - 01\_shioaji\_testAPI測試項目(登入、下單),於模擬環境執行。
  - 02\_shioaji\_sign\_status 查詢API測試審核結果,請注意此notebook於正式 環境執行。
- 7. 進入01\_shioaji\_test.ipynb確認python環境
  - (接續下頁)



### 測試範例

- 8. 請確認<mark>紅框</mark>處為shioaji\_env,表示為正確之Python環境
  - shioaji\_env為依照<u>Python環境安裝說明</u>建立之python環境,使用者亦可使用預設或自行建立的環境。
  - 若<mark>紅框</mark>處非shioaji\_env,請點擊Kernel -> Change kernel -> shioaji\_env 更換環境
- 9. 開始測試!!



### 測試範例

#### Jupyter基本操作

Shift + Enter:執行程式碼

```
執行: Shift + Enter In [1]: import shioaji as sj # 載入永豐金Python API

In [2]: sj.__path__ # 路徑為"**\\Miniconda3\\Lib\\site-packages\\shioaji"

Out[2]: ['C:\\Users\\011969\\Miniconda3\\lib\\site-packages\\shioaji']

In [3]: sj.__version__ # 版本為 "0.3.6.dev3"

Out[3]: '0.3.6.dev3'
```



# 登入測試

PYTHON API

### 登入測試

```
import shioaji as sj
api = sj.Shioaji(simulation=True)
api.login("身分證字號", "密碼")
```

2. 登入

- 請修改成本人之**身分證字號**及**密碼**
- Event: Session up ->即表示與伺服器成功建立連線
- 登入成功後,api.login會回傳帳號列表,模擬環境 (simulation=True)均回傳測試帳號,非開戶帳號

#### 

StockAccount(person\_id='QBCCAIGJBJ', broker\_id='9A95', account\_id='0504350', signed=True, username='PAPIUSER01')]

■ 01 shioaji test



# 證券下單測試

PYTHON API

## 證券下單測試 (1)

```
選擇商品檔
```

```
contract = api.Contracts.Stocks["2890"]
```

#### 4. 證券下單

#### 選擇商品檔

```
contract = api.Contracts.Stocks["2890"] # 請更改商品檔 contract
```

Stock(exchange=<Exchange.TSE: 'TSE'>, code='2890', symbol='TSE2890', name='永豐金', category='17', unit=1000, limit\_up=18.95, limit\_down=15.55, reference=17.25, update date='2022/08/24', day trade=<DayTrade.Yes: 'Yes'>)

■ 01\_shioaji\_test

## 證券下單測試 (2)

#### 設定委託內容

```
order = api.Order(
    action=sj.constant.Action.Buy,
    price=18,
    quantity=1,
    price_type=sj.constant.TFTStockPriceType.LMT,
    order_type=sj.constant.TFTOrderType.ROD,
    order_lot=sj.constant.TFTStockOrderLot.Common,
    account=api.stock_account
)
```

- action (買賣別): Buy, Sell
- price (價格)
- quantity (數量)
- price\_type (委託價格類別): LMT, MKT, MKP
- order\_type(委託條件): IOC, ROD, FOK
- order\_lot (倉別): Common(整股), Fixing(定盤), Odd(盤 後零股), IntradayOdd(盤中零股)
- account (下單帳號)

## 證券下單測試 (3)

#### 設定委託內容

```
order = api.Order(
                                                    # action (買賣別): Buy, Sell
   action=sj.constant.Action.Buy,
                                                    # price (價格)
   price=18,
                                                    # quantity (委託數量)
   quantity=1,
                                                    # price type (委託價格類別): LMT(限價), MKT(市價), MKP(範圍市價)
   price type=sj.constant.TFTStockPriceType.LMT,
                                                    # order type (委託條件): IOC, ROD, FOK
   order type=sj.constant.TFTOrderType.ROD,
   order lot=sj.constant.TFTStockOrderLot.Common,
                                                    # order Lot (倉別): Common(整股), Fixing(定盤), Odd(盤後零股),
                                                                      IntradayOdd (盤中零股)
   account=api.stock account
                                                    # account (下單帳號)
order
```

Order(action=<Action.Buy: 'Buy'>, price=18, quantity=1, account=StockAccount(person\_id='QBCCAIGJBJ', broker\_id='9A95', account\_id='0504350', signed=True, username='PAPIUSER01'), price\_type=<StockPriceType.LMT: 'LMT'>, order\_type=<FuturesOrderType.ROD: 'R OD'>)

## 證券下單測試 (4)

#### 下單

trade = api.place\_order(contract, order, timeout=0)

```
trade = api.place_order(contract, order, timeout=0)

OrderState.TFTOrder {'operation': {'op_type': 'New', 'op_code': '88', 'op_msg': '價格超過漲跌幅範圍'}, 'order': {'id': '5ea073e 3', 'seqno': '258924', 'ordno': 'W0000', 'account': {'account_type': 'S', 'person_id': '', 'broker_id': '9A95', 'account_id': '0504350', 'signed': True}, 'action': 'Buy', 'price': 18.0, 'quantity': 1, 'order_type': 'ROD', 'price_type': 'LMT', 'order_con d': 'Cash', 'order_lot': 'Common', 'custom_field': ''}, 'status': {'id': '5ea073e3', 'exchange_ts': 1661318105, 'modified_pric e': 0.0, 'cancel_quantity': 0, 'order_quantity': 0, 'web_id': '137'}, 'contract': {'security_type': 'STK', 'exchange': 'TSE', 'code': '2890', 'symbol': '', 'name': '', 'currency': 'TWD'}}
```

#### trade

Trade(contract=Stock(exchange=<Exchange.TSE: 'TSE'>, code='2890', symbol='TSE2890', name='永豐金', category='17', unit=1000, lim it\_up=18.95, limit\_down=15.55, reference=17.25, update\_date='2022/08/24', day\_trade=<DayTrade.Yes: 'Yes'>), order=Order(action= <Action.Buy: 'Buy'>, price=18, quantity=1, account=StockAccount(person\_id='QBCCAIGJBJ', broker\_id='9A95', account\_id='0504350', signed=True, username='PAPIUSER01'), price\_type=<StockPriceType.LMT: 'LMT'>, order\_type=<FuturesOrderType.ROD: 'ROD'>), status=OrderStatus(status=<Status.Inactive: 'Inactive'>))

## 證券下單測試 (5)

#### 常見問題

- 1. 執行委託後,無委託回報。此為正常現象,模擬環境委託回報非開發團隊可控制因素。
- 2. 委託失敗。此為正常現象,模擬環境委託狀態非開發團隊可控制因素。
- 3. 只要trade物件不為None,下單測試即完成,**委託狀態不影響測試結果**。
- 4. timeout=0為非同步下單,此設定為確保留存API測試紀錄。一般情況,使用者可自由設定。



# 期貨下單測試

PYTHON API

## 期貨下單測試 (1)

```
選擇商品檔
```

contract = api.Contracts.Futures.TXF["TXF202306"]

#### 5. 期貨下單

#### 選擇商品檔

```
contract = api.Contracts.Futures.TXF["TXF202306"] # 請更改商品檔,合約若已到期,則商品檔為None contract
```

Future(code='TXFF3', symbol='TXF202306', name='臺股期貨06', category='TXF', delivery\_month='202306', delivery\_date='2023/06/21', underlying kind='I', unit=1, limit up=16242.0, limit down=13290.0, reference=14766.0, update date='2022/08/24')

■ 01\_shioaji\_test

## 期貨下單測試 (2)

#### 設定委託內容

```
order = api.Order(
    action=sj.constant.Action.Buy,
    price=15000,
    quantity=1,
    price_type=sj.constant.FuturesPriceType.LMT,
    order_type=sj.constant.FuturesOrderType.ROD,
    octype=sj.constant.FuturesOCType.Auto,
    account=api.futopt_account,
)
```

- action (買賣別): Buy, Sell
- price (價格)
- quantity (數量)
- price\_type (委託價格類別): LMT, MKT, MKP
- order\_type(委託條件): IOC, ROD, FOK
- octype (倉別): Auto(自動), New(新倉), Cover(平倉),
   DayTrade(當沖)
- account (下單帳號)

## 期貨下單測試 (3)

#### 設定委託內容

ROD: 'ROD'>)

```
order = api.Order(
   action=sj.constant.Action.Buy,
                                                     # action (買賣別): Buy, Sell
                                                     # price (價格)
   price=15000,
                                                     # quantity (委託數量)
   quantity=1,
                                                     # price type (委託價格類別): LMT(限價), MKT(市價), MKP(範圍市價)
   price type=sj.constant.FuturesPriceType.LMT,
                                                     # order type (委託條件): IOC, ROD, FOK
   order type=sj.constant.FuturesOrderType.ROD,
                                                     # octype (倉別 ): Auto(自動), New(新倉), Cover(平倉), DayTrade(當沖)
   octype=sj.constant.FuturesOCType.Auto,
                                                     # account (下單帳號)
   account=api.futopt account
order
Order(action=<Action.Buy: 'Buy'>, price=15000, quantity=1, account=FutureAccount(person id='QBCCAIGJBJ', broker id='F002000', a
```

ccount id='9100020', signed=True, username='PAPIUSER01'), price type=<StockPriceType.LMT: 'LMT'>, order type=<FuturesOrderType.

## 期貨下單測試 (4)

#### 下單

trade = api.place\_order(contract, order, timeout=0)

```
trade = api.place_order(contract, order, timeout=0)

OrderState.FOrder {'operation': {'op_type': 'New', 'op_code': '00', 'op_msg': ''}, 'order': {'id': '7aed3d28', 'seqno': '25822
7', 'ordno': 'ky00m', 'account': {'account_type': 'F', 'person_id': '', 'broker_id': 'F002000', 'account_id': '9100020', 'signe d': True}, 'action': 'Buy', 'price': 15000.0, 'quantity': 1, 'order_type': 'ROD', 'price_type': 'LMT', 'market_type': 'Day', 'o c_type': 'New', 'subaccount': '', 'combo': False}, 'status': {'id': '7aed3d28', 'exchange_ts': 1661318120, 'modified_price': 0.0, 'cancel_quantity': 0, 'order_quantity': 1, 'web_id': 'Z'}, 'contract': {'security_type': 'FUT', 'code': 'TXF', 'exchange': 'TIM', 'delivery_month': '202306', 'delivery_date': '', 'strike_price': 0.0, 'option_right': 'Future'}}
```

#### trade

Trade(contract=Future(code='TXFF3', symbol='TXF202306', name='臺股期貨06', category='TXF', delivery\_month='202306', delivery\_dat e='2023/06/21', underlying\_kind='I', unit=1, limit\_up=16242.0, limit\_down=13290.0, reference=14766.0, update\_date='2022/08/2 4'), order=Order(action=<Action.Buy: 'Buy'>, price=15000, quantity=1, id='7aed3d28', seqno='258227', ordno='ky00m', account=Account(account\_type=<AccountType.Future: 'F'>, person\_id='QBCCAIGJBJ', broker\_id='F002000', account\_id='9100020', signed=True), price\_type=<StockPriceType.LMT: 'LMT'>, order\_type=<FuturesOrderType.ROD: 'ROD'>), status=OrderStatus(id='7aed3d28', status=<Status.PendingSubmit: 'PendingSubmit'>, status\_code=' ', order\_datetime=datetime.datetime(2022, 8, 24, 13, 15, 20), deals=[]))

## 期貨下單測試 (5)

#### 常見問題

- 1. 執行委託後,無委託回報。此為正常現象,模擬環境委託回報非開發團隊可控制因素。
- 2. 委託失敗。此為正常現象,模擬環境委託狀態非開發團隊可控制因素。
- 3. 只要trade物件不為None,下單測試即完成,**委託狀態不影響測試結果**。
- 4. timeout=0為非同步下單,此設定為確保留存API測試紀錄。一般情況,使用者可自由設定。



### 查詢測試審核結果

PYTHON API

### 查詢測試審核結果

```
import shioaji as sj
api = sj.Shioaji(simulation=False) #正式環境
api.login("身分證字號", "密碼")
```

(host connection attempt 1 of 1) (total connection attempt 1 of 1) | Event: Session up

(host connection attempt 1 of 1) (total connection attempt 1 of 1) | Event: Session up

#### 2. 登入

Response Code: 0 | Event Code: 0 | Info: host '203.66.91.161:80', hostname '203.66.91.161:80' IP 203.66.91.161:80 (host 1 of 1)

Response Code: 0 | Event Code: 0 | Info: host '218.32.76.102:80', hostname '218.32.76.102:80' IP 218.32.76.102:80 (host 1 of 1)

[FutureAccount(person id='QBCCAIGJBJ', broker id='F002000', account id='9100020' signed=True, sername='PAPIUSER01'),

StockAccount(person id='QBCCAIGJBJ', broker id='9A95', account id='0504350', signed True, user name='PAPIUSER01')]

- 請修改成本人之身分證字號及密碼
- 若需開通正事環境下單權限,需完成API下單簽署 及 API 測試 (證券/期貨需分別測試)
- API測試紀錄當日審核完畢(最快約10分鐘)
- 若測試審核成功,可於帳號列表查詢到signed=True
- 一若測試審核失敗,則不會顯示signed 或 signed=False

```
■ 02_shioaji_sign_status
```

### 感謝您



線上開戶



線上簽署



使用說明

WWW.SINOTRADE.COM.TW