# Fxdayu数据分析与研究环境安装

环境安装

## 目标

- 安装Anaconda3(python环境)
  详见下面的安装教程
- 2. 安装rqalpha并下载回测用数据

pip install rqalpha == 3.0.9

3. 安装jaqs

pip install jaqs-fxdayu

- 4. 安装TA-Lib
- 5. 安装alphalens

pip install alphalens==0.1.2

6. 用 jupyter notebook 运行代码案例

# 安装教程:

windows64位 macos

### 测试

打开 命令行(cmd)/终端(terminal)

### 用pip安装jupyter:

pip install jupyter

#### 一键下载测试的ipynb

用 cd 命令进入代码案例所在的目录:

cd C:...

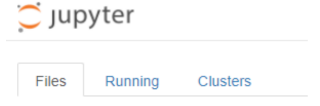
对于windows,需要先切换盘符,如过案例代码在D盘,用D:切换盘符:

D:

在该目录下启动jupyter:

jupyter notebook

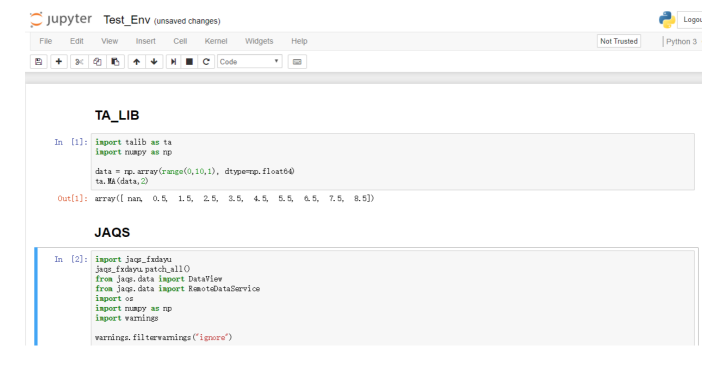
此时**jupyter**会用默认浏览器打开操作界面:



Select items to perform actions on them.



点击对应的文件即可进入案例代码,选择代买块按 ctrl+enter 即可运行对应的代码块



测试代码都跑通,就能基本确定安装成功。

最后再ternimal终端输入 anaconda-navigator , 打开后点击Orange3的install。