

如何用python获取股票信息--如何获得股票行情数据，自己编程处理进行数据挖掘-股识吧

一、如何获得股票行情数据，自己编程处理进行数据挖掘

一般以微软办公室软件的试算表就可以完成编程和数据分析;

二、炒股软件的实时数据是怎么获取的

如果你只是需要进行实时选股，则可以采用通达信、大智慧、同花顺等看盘软件。通达信、大智慧等软件中有一个“鹰眼盯盘”的功能（各家叫法不同，但意思一样的），结合自己在这些软件中编写的自编公式、指标，可实现实时的股票监控。如果你需要的是实时获取股票数据，则有专门的股票实时行情API接口，例如微盛的股票实时API接口，通过这样的接口，编程即可取得实时的股票数据。

三、如何用python在掘金量化抓取数据

TuShare财经数据接口 – 可以直接抓取新浪财经、凤凰财经的网站数据，包括行情、基本面、经济数据等等。

完全免费，简洁易用，API设计得非常友好，提取的数据格式是Pandas的DataFrame

。同时可以获得非高频实时数据（取决于网站更新速度，同事经验大约是15秒），一个极好的非高频股票策略数据解决方案。

四、炒股软件的实时数据是怎么获取的

如果你只是需要进行实时选股，则可以采用通达信、大智慧、同花顺等看盘软件。通达信、大智慧等软件中有一个“鹰眼盯盘”的功能（各家叫法不同，但意思一样的），结合自己在这些软件中编写的自编公式、指标，可实现实时的股票监控。

如果你需要的是实时获取股票数据，则有专门的股票实时行情API接口，例如微盛的股票实时API接口，通过这样的接口，编程即可取得实时的股票数据。

五、如何用python在掘金量化抓取数据

TuShare财经数据接口 – 可以直接抓取新浪财经、凤凰财经的网站数据，包括行情、基本面、经济数据等等。

完全免费，简洁易用，API设计得非常友好，提取的数据格式是Pandas的DataFrame。

同时可以获得非高频实时数据（取决于网站更新速度，同事经验大约是15秒），一个极好的非高频股票策略数据解决方案。

参考文档

[下载：如何用python获取股票信息.pdf](#)

[《股票被炒过要多久才能再炒》](#)

[《上市公司回购股票多久卖出》](#)

[《购买新发行股票多久可以卖》](#)

[《新的股票账户多久可以交易》](#)

[《股票上升趋势多久比较稳固》](#)

[下载：如何用python获取股票信息.doc](#)

[更多关于《如何用python获取股票信息》的文档...](#)

声明：

本文来自网络，不代表

【股识吧】立场，转载请注明出处：

<https://www.gupiaozhishiba.com/read/3908197.html>