

如何抓取股票中的数据——如何导出股票数据-股识吧

一、如何提取股票软件中的实时数据

盘后数据下载！选择即时数据。

不过有些软件只提供分钟数据，而不提供分时数据

二、如何快速取得股票交易历史数据

股票历史数据查询有个很不错的网页工具可以推荐，地址是*：[//tool.cnfunny.cn/#/](http://tool.cnfunny.cn/#/)打开就可以直接使用，还可以大批量下载，方便省事。

三、如何获取实时的股票数据

大致可分为两类：1、普通投资者，通过看盘软件，例如通达信、大智慧、同花顺、东方财富等，这些软件中不仅能看行情，而且都支持自编公式。

自编公式就是一些简单的自编程序（内置函数）。

通过这样的自编程序（公式）可获取到实时行情。

外盘也一样，例如MT4、MetaStock等都支持自编公式。

2、专业投资者，例如证券公司、私募机构、财经高校等，则一般通过专门的金融实时行情API接口提供商来获取，例如微盛的金融API接口。

这种就需要真正的软件开发人员才能接入，普通用户没法使用的。

四、如何导出股票数据

打开软件，点“系统”——“数据导出”，在打开的菜单面板里选择Excel，然后选择你要现在的数据，选择好保存路径，最后点确定，就OK了。

五、如何获取股票数据excel格式的

1、 ;

打开一个空白电子表格，并选择【数据】标签页。

2、单击【获取外部数据】中的按钮，在弹出的【新建WEB查询】对话框中输入要导入，并单击【转到】按钮，打开；

3、 ;

在打开的【新建WEB查询】对话框中点击黄色向右箭头选择要导入的数据；

4、 ;

数据选择换成后，箭头变成绿色的小勾，并点击【导入】按钮完成数据的导入工作。

5、 ;

数据导入完成之后，需要设定数据的刷新频率。

在任一单元格上右击鼠标，在菜单中选择【数据范围属性】；

6、 ;

在弹出的【数据范围属性】弹出菜单中更改【刷新控件】中将默认的60分钟修改成1分钟，之后保存退出。

六、如何用python抓取股票数据

在Python的QSTK中，是通过 s_datapath 变量，定义相应股票数据所在的文件夹。

一般可以通过 QSDATA 这个环境变量来设置对应的数据文件夹。

具体的股票数据来源，例如沪深、港股等市场，你可以使用免费的WDZ程序输出相应日线、5分钟数据到 s_datapath 变量所指定的文件夹中。

然后可使用 Python的QSTK中，qstkutil.DataAccess进行数据访问。

参考文档

[下载：如何抓取股票中的数据.pdf](#)

[《自然涨停什么意思》](#)

[《什么时候印花税按次申报》](#)

[《股票月度收益金额什么意思》](#)

[《股票nav什么意思》](#)

[下载：如何抓取股票中的数据.doc](#)
[更多关于《如何抓取股票中的数据》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/article/35603921.html>