

# 如何用excel获得股票历史数据——如何得到股票的历史开盘数据（包括开盘成交量）-股识吧

## 一、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。

## 二、如何通过excel获取股票列表

1这里以获取中国石油(601857)的行情为例，打开提供股市行情的网站，在页面的“个股查询”区域输入该股票代码，选择“实时行情”，单击“行情”按钮之后就可以查询中国石油的行情数据，接下来复制地址栏中网址。

2运行Excel，新建一个空白工作簿，选择“数据”选项卡中“获取外部数据”选项组中“导入外部数据—自网站”命令。

3弹出“新建Web查询”对话框，在地址栏中输入刚刚复制的地址，单击“转到”按钮，此时在下面的文本框中打开网站，单击“导入”按钮。

4弹出“导入数据”对话框，选择要插入的工作表，单击“确定”按钮即可。此时在工作表中导入了网站的数据。

## 三、新浪财经如何将股票历史数据复制到excel

不用安装软件，有个在线工具可以直接导出历史数据地址是  ;  
网页链接导出类似

## 四、我想知道怎样得到一支股票的历史价格，以excel或word等文件的形式

其实，你说的那个文件copy形式的观感性太差了！远远不如直接在任意一个证券公

司所用的行情软件查看！下载安装运行软件后，可以数字或者股票名称拼音的第一个安母代替(打入4个字母)找到自己想看的股票后按F5在日线时分线间进行切换！你看日线走势图的话，那才叫爽！

## 五、新浪财经如何将股票历史数据复制到excel

方法：首先切换到要下载数据的股票K线形态，按“F1”进入“日线某某股票历史成交”，点击鼠标右键->

数据导出->

导出所有数据->

在“请选择导出的类型”中选择excel或txt，只有这二种格式可以选择；

选取好后点击下一步，在“导入导出对话框模板”中选择你要的项目（如最高价、最低价，开盘价等，默认是全选），点下一步，完成。

默认保存路径在桌面上。

没有批量下载，只能一个一个来。

股票是股份公司发行的所有权凭证，是股份公司为筹集资金而发行给各个股东作为持股凭证并借以取得股息和红利的一种有价证券。

每股股票都代表股东对企业拥有一个基本单位的所有权。

每支股票背后都有一家上市公司。

同时，每家上市公司都会发行股票的。

同一类别的每一份股票所代表的公司所有权是相等的。

每个股东所拥有的公司所有权份额的大小，取决于其持有的股票数量占公司总股本的比重。

股票是股份公司资本的构成部分，可以转让、买卖或作价抵押，是资本市场的主要长期信用工具，但不能要求公司返还其出资。

## 六、Excel 如何动态得到股票最新的F10财务数据和历史财务数据

很多公司的利润是有很大大季节差异的，不能用单季的去算全年的，而且很多股票的涨跌跟业绩关联不是很强f10的信息还是比较及时的，也很少出错你觉得不够好的话，可以到官方指定的信息披露网站找，比如巨潮\*cninfo\*.cn

2个交易所网站，以及三大证券报网站

## 七、如何得到股票的历史开盘数据（包括开盘成交量）

双击某一天的K线 右下角会有当天分时图同花顺最多能看到07年左右

## 八、如何获取股票数据excel格式的

1、&nbsp; ;

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、&nbsp; ;

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、&nbsp; ;

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、&nbsp; ;

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、&nbsp; ;

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。

## 参考文档

[下载：如何用excel获得股票历史数据.pdf](#)

[《股票抛股要多久》](#)

[《财通证券股票交易后多久可以卖出》](#)

[《股票成交量多久一次》](#)

[《股票一般多久一次卖出》](#)

[下载：如何用excel获得股票历史数据.doc](#)

[更多关于《如何用excel获得股票历史数据》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/book/33507393.html>