

怎么编程获取股票价格如何通过询价确定股票价格-股识吧

一、如何计算出一个股票的价格？

股价的估计比较常见的也就几种方法。

您说的通过什么乘什么的，应当是市盈率估价法——所谓的市盈率，等于公司的每股股价除以每股盈利（P/E），指股东愿意支付多少钱来购买公司当前的每一元盈利（原因是看好公司的未来）。

市盈率越高，表明投资者越看好一家公司的发展前景、或者认为该公司有较低的风险。

如此，当你知道一家公司的每股盈利(E)，要预测它的股价时，就可以把E乘上一个合适的市盈率（参照同行业、同类公司得到的一个近似值），得到该公司的估计股价。

例如，某银行每股盈利是1元，准备上市发行，分析师参照市场上的银行类股票的平均市盈率（比如说是20倍），得到该银行的合理股价为 $1 \times 20 = 20$ 元左右。

当然，若分析师认为该银行的条件（发展前景、风险等）优于其它同业，可以相应调高市盈率（比如22倍），从而给出22元的估价。

反之则相应调低市盈率，得到较低的估价。

由此可见，知道了一家公司的每股盈利，再给出一个的市盈率值的变动范围，不难计算这家公司股价的涨跌空间。

二、如何获得个股历史价格

如果你打开了行情软件K线图，按向下的箭头键就可以

三、请问怎样用Java获取股票行情历史数据？新浪、搜狐、百度财经都可以.....

```
public nbsp; ;  
class nbsp; ;  
StockConnection nbsp; ;
```

```
{ public  ;
static  ;
void  ;
main(String[]  ;
args)  ;
{ URL  ;
ur  ;
=  ;
null ;
try  ;
{ //搜狐股票行情历史接口// ur  ;
=  ;
new  ;
URL("* : //q.stock.sohu*/hisHq?code=cn_300228& ;
start=20220930& ;
end=20221231& ;
stat=1& ;
order=D& ;
period=d& ;
callback=historySearchHandler& ;
rt=jsonp") ;
//新浪股票行情历史接口 ur  ;
=  ;
new  ;
URL("* : //biz.finance.sina*.cn/stock/flash_hq/kline_data.php?& ;
rand=random(10000)& ;
symbol=sh600000& ;
end_date=20220809& ;
begin_date=20000101& ;
type=plain") ;
URLConnection  ;
uc  ;
=  ;
(URLConnection)  ;
ur.openConnection() ;
BufferedReader  ;
reader  ;
=  ;
new  ;
```

```
BufferedReader(new  
InputStreamReader(ur.openStream() , "GBK"));  
String  
line ;  
while((line  
=  
reader.readLine())  
!=  
null){ System.out.println(line) ;  
}  
catch  
(Exception  
e)  
{ //  
TODO  
Auto-generated  
catch  
block e.printStackTrace() ;  
}}
```

四、如何通过询价确定股票价格

如何通过询价确定股票价格估值就可以做询价的，确定股票价格。

就是股票市场价格比估值价格低，有可能会价格回归。

（比如，现在一支股票的市场价格为10元，但估值价格是20元，就有可能在未来的时候价格回归，这也是芭非特的价值投资）用这种方法，就可以确定股票未来的价格。

五、如何用JavaScript 获取、收集网络上基金股票的行情数据

,,,,,,,xml*不能跨域，，楼上的搞错了

六、怎么在excel自动获取股价

具体方法：1、首先，新建一个工作表，选中任意一个空单元格。

选择【数据】-【自网站】。

2、在【新建Web查询】界面可以看到最左上角是地址栏。

点击界面右上角的【选项】可以查看导入信息的设置，可以根据实际情况进行选择。

本例按照默认设置。

3、在【新建Web查询】界面的地址栏输入包含你想要股票信息的网站，然后点击【转到】按钮跳转到指定网站。

4、浏览整个页面，可以看到很多标有黄色箭头的区域，这些是可以导入的数据标识。

选择自己想要的信息框左上角的黄色箭头。

5、点击后，黄色箭头就会变成绿色箭头，如下图。

然后点击右下角的【导入】按钮。

6、在【导入数据】的对话框选择数据要存储的位置。

7、在这个界面，点击左下角的【属性】可以设置刷新频率、数据变更时如何处置等。

本例设置自动刷新频率为10分钟。

8、设置完上述内容后，返回【导入数据】界面并点击【确定】按钮。

9、下面数据将会自动导入，稍等片刻数据即导入完成。

每隔10分钟该数据就会自动刷新。

七、如何通过编写函数（如通达信函数）获取个股的发行价？

通达信无法自定义数据，没办法，只能期待它的改进或者提供财务数据了。

参考文档

[下载：怎么编程获取股票价格.pdf](#)

[《股票账户多久没用会取消》](#)

[《放量多久可以做主力的股票》](#)

[《川恒转债多久变成股票》](#)

[《一只刚买的股票多久能卖》](#)

[下载：怎么编程获取股票价格.doc](#)

[更多关于《怎么编程获取股票价格》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/22745755.html>