

# 如何运用excel股票进行投资~如何利用excel制作炒股业绩统计表及资金曲线图 听语音-股识吧

## 一、如何使用Excel进行炒股

那么如果我们用Excel来看的话会比较的隐蔽，别人不会知道你在做什么。

那么怎么做到这一点呢？首先我们必须找到一个可以显示股票信息的网页，现在很多的网站都有这个功能，而且允许你定制自己的股票。

定制完成后，打开Excel,从菜单上选择数据=导入外部数据=新建Web查询，这时，会弹出一个窗口，在窗口的最上面会有一个地址栏，把你刚刚定制的网页地址输进去或者粘贴进去，然后点击最右边的“转到”按钮，这时Excel会打开那个网页，然后让你选择你要导入的表单，在每个表单的左面会有一个黄底的黑色向右的箭头，单击那个箭头，然后点击弹出窗口右下角的导入按钮，就可以把那个表格内的数据导入到Excel里面去。

你可以设定刷新的频率，并且每次不用再打开任何的网页，只要你的电脑联网，Excel会自动连接到那个网站把你所要的数据更新下来。

有的网站数据Excel无法得到，你可以再换一个网站试试。

附图：另：大智慧股票软件

## 二、如何利用excel制作炒股业绩统计表及资金曲线图 听语音

打开excel软件，第一行输入名称，然后进行合并居中。

第二行输入下图图例中各项数值的名称。

至此准备工作已基本完成。

从第三行开始输入从股票账户中获取的数据，并输入相应的计算公式。

这里参考开放式基金的运作方式来引入一个净值概念，主要是考虑后续可能会有资金的变化，比如取出资金，追加资金等，运作一段时间后，取出追加资金都按当时的净值折算成份额，以保持净值平稳过渡，更科学的计算相对的收益率。

如果是新账户建议净值取值为1元，投入多少资金就折算成多少份额。

如果是老账户为了考虑以前的业绩可以用最新的资产除以投资额，从而折算成最新的净值。

老钱庄股市直播www.lqz.cn

### 三、Excel怎么输入股票代码

通过VLOOKUP函数来处理。

Excel版本参考：2010、选中E2单元格；

2、输入公式：`=VLOOKUP(D2,A:B,2,0)`，回车；

3、修改D2数据，测试效果（OK）。

VLOOKUP 函数搜索某个单元格区域（区域：工作表上的两个或多个单元格。

区域中的单元格可以相邻或不相邻。

）的第一列，然后返回该区域相同行上任何单元格中的值。

### 四、计算机财务管理股票投资分析模型怎么制作？使用excel

State probability Stock a Stock b  
1 0.1 0.1 0.08 2 0.2 0.13 0.07 3 0.2 0.12 0.06 4 0.3 0.14 0.09 5  
0.2 0.15 0.08

并且这两个投资组合A占总投资的40%，B占总投资的50%要求：如何利用excel  
计算得出 stock a + stock b

这两个股票投资组合的方差，协方差，标准差，以及投资组合收益率。

希望有所帮助！！就算对我能有启发的答案我也会给分的。

在百度文库里有标准的！！

### 五、Excel怎么输入股票代码

通过VLOOKUP函数来处理。

Excel版本参考：2010、选中E2单元格；

2、输入公式：`=VLOOKUP(D2,A:B,2,0)`，回车；

3、修改D2数据，测试效果（OK）。

VLOOKUP 函数搜索某个单元格区域（区域：工作表上的两个或多个单元格。

区域中的单元格可以相邻或不相邻。

）的第一列，然后返回该区域相同行上任何单元格中的值。

### 六、计算机财务管理股票投资分析模型怎么制作？使用excel

State probability Stock a Stock b  
1 0.1 0.1 0.08 2 0.2 0.13 0.07 3 0.2 0.12 0.06 4 0.3 0.14 0.09 5  
0.2 0.15 0.08

并且这两个投资组合A占总投资的40%，B占总投资的50%要求：如何利用excel  
计算得出 stock a + stock b

这两个股票投资组合的方差，协方差，标准差，以及投资组合收益率。

希望有所帮助!!!就算对我能有启发的答案我也会给分的。

在百度文库里有标准的!!

## 七、举例说明投资决策中Excel的应用。

比如几种商品或项目的最近同时期的盈余比较，可以用Excel中的图表来清晰表示，以作出投资决策。

## 八、怎样用EXCEL分析股票？

从以下4个方面来着手：1、你想取得的数据字段，如月度流通市值、货币发行量，开户数，在你决定数据分析前要明晰你的数据需求。

2、股市基础数据的取得，如果是A股，可以在中国证券登记结算有限公司、上海证券交易所，深证交易所等网站上面获取基础数据。

3、将基础数据录入到EXCEL中，形成一个表格，再对数据进行同比等分析。

4、通过插入“折线图”形成图表，更能形成可视化的分析，有利于对走势的判断。

我就是这样分析的，以上只是我的一点体会，拿出来和大家讨论一下。

## 参考文档

[下载：如何运用excel股票进行投资.pdf](#)

[《股票要多久提现》](#)

[《买股票要多久才能买到》](#)

[《卖完股票从证券里多久能取出来》](#)

[《股票除权除息日多久》](#)

[下载：如何运用excel股票进行投资.doc](#)  
[更多关于《如何运用excel股票进行投资》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/3470239.html>