

股票怎么自动画出波浪、如何使用excel画出股指k线图（）-股识吧

一、股市中波浪理论很多迷茫不知怎么学

波浪理论里的数浪只能在事后确认，现实意义不大。
知道有这么一回事、在每个波动的高低点抛出、买进就可以了。

二、如何使用excel画出股指k线图（）

- 1、K线是日本古代用来记录大米市价的一种表示方式。
现在引用于股市交易中，它有四部分组成：实体的两端分别组成开盘价和收盘价。
上影线表示最高价，下影线表示最低价。
如果实体为绿色说明收盘价低于开盘价。
如果实体为红色说明收盘价高于开盘价。
由K线组成的K线图是股票市场上最常用，最权威的分析图表之一。
- 2、K线图的样式3、插入 形状 基本上是可以解决K线图的

三、有没有一种小软件可以在股票软件上画图并可以保存就像它自带的画线工具那种？

手机吗？手机可以先截图，再用图像编辑软件，自带的图库或者PS手机版，美图秀秀手机版等划线，电脑可以用截图工具划线，比如QQ截图，先截图后画线

四、求一同花顺自动画趋势线主图公式！

送你一个我用的吧.可以先到下面网址里去看看效果图片.VA1:=TROUGHBARS(2, 5, 1);
VR1:=PEAKBARS(1, 5, 1);
VA2:=IF(VA1=0, 1, 0);

```
VR2 :=IF(VR1=0 , 1 , 0) ;  
DRAWLINE(REF(VA2 , 1) , L , VA2 , L , 1) ;  
DRAWLINE(REF(VR2 , 1) , H , VR2 , H , 1) ;
```

五、股票软件，怎么打开大盘的分时图和k线图

查看方法：在大盘的界面点击某一天的K线，回车就可以出现分时图了。

经常炒股的人都知道要看股票K线。

利用K线找“规律”也是炒股常用的方法，毕竟股市变化多端，这样可以更好的进行投资决策，获取收益。

下面跟大家来详细说明一下什么是K线，教朋友们自己怎么去分析。

分享之前，先免费送给大家几个炒股神器，能帮你收集分析数据、估值、了解最新资讯等等，都是我常用的实用工具，建议收藏：炒股的九大神器免费领取（附分享码）一、股票K线是什么意思？常说的蜡烛图、日本线、阴阳线等，其实指的就是K线图，我们常把它叫做k线，它的发明是为了更好的计算米价的涨跌，之后股票、期货、期权等证券市场都能运用到它。

k线主要由实体和影线组成，它是看起来类似一条柱状的线条。

影线在实体上方的部分叫上影线，下方的部分叫下影线，实体分阳线和阴线。

Ps：影线代表的是当天交易的最高和最低价，实体表示的是当天的开盘价和收盘价。

其中阳线的表示方法有三种，分别是：红色、白色柱体还有黑框空心，而常见的阴线表示方法是用绿色、黑色或者蓝色实体柱，除了以上情况，“十字线”被我们观测到的时候，一条线是实体部分改变后的形态。

其实十字线特别简单，可以根据十字线看出当天的收盘价=开盘价。

认识了K线，我们对找出买卖点就会很在行（对股市方面虽然说是没有办法预测的，但是K线对于指导方面仍然是有作用的），对于新手来说，还是最容易操作的。这里大家应该值得注意的是，K线解析起来是有一些复杂的，若是刚刚炒股的你还不了解K线，建议用一些辅助工具来帮你判断一只股票是否值得买。

比如说下面的诊股链接，输入你中意的股票代码，就能自动帮你估值、分析大盘形势等等，我刚开始炒股的时候就用这种方法来过渡，非常方便：【免费】测一测你的股票当前估值位置？下面我就跟大家说说关于几个K线分析的小窍门儿，帮助你入门这个阶段抓紧过去。

二、怎么用股票K线进行技术分析？1、实体线为阴线这个时候主要看的就是股票的成交量，如果成交量不大，说明股价可能会短期下降；

如果出现成交量很大的情况，股价肯定要长期下跌了。

2、实体线为阳线实体线为阳线就表示股价上涨空间更大，但是否是长期上涨，还

要结合其他指标进行判断。

比如说大盘形式、行业前景、估值等等因素/指标，但是由于篇幅问题，不能展开细讲，大家可以点击下方链接了解：新手小白必备的股市基础知识大全应答时间：2022-09-07，最新业务变化以文中链接内展示的数据为准，请点击查看

六、求一同花顺自动画趋势线主图公式！

送你一个我用的吧.可以先到下面网址里去看看效果图片.VA1:=TROUGHBARS(2,5,1);VR1:=PEAKBARS(1,5,1);VA2:=IF(VA1=0,1,0);VR2:=IF(VR1=0,1,0);DRAWLINE(REF(VA2,1),L,VA2,L,1);DRAWLINE(REF(VR2,1),H,VR2,H,1);

七、如何自画股票K线图

一个完整的循环包括八个波浪，五上三落。

参考文档

[下载：股票怎么自动画出波浪.pdf](#)

[《连续涨停伴随成交量萎缩说明什么》](#)

[《上市公司前董高监都查什么》](#)

[《现在炒股都用什么软件?》](#)

[《大股东可以强制收购小股东吗》](#)

[《申购新债需要有股票吗》](#)

[下载：股票怎么自动画出波浪.doc](#)

[更多关于《股票怎么自动画出波浪》的文档...](#)

??

<https://www.gupiaozhishiba.com/article/23848040.html>