

# 股票如何调节k线为适应比例！如何让k线长度与涨跌幅度比例成正比，而不是和涨跌价格成正比？-股识吧

## 一、个股k线的指标怎样设置合理

默认设置最为合理，也可以设置为为1天，10天，30天，基本反映了短期和中期的趋势。

均线指标实际上是移动平均线指标的简称。

由于该指标是反映价格运行趋势的重要指标，其运行趋势一旦形成，将在一段时间内继续保持，趋势运行所形成的高点或低点又分别具有阻挡或支撑作用，因此均线指标所在的点位往往是十分重要的支撑或阻力位，这就为我们提供了买进或卖出的有利时机，均线系统的价值也正在于此。

N日均线有含意为，在N日以来市场的平均持股成本。

常用的均线有（缺省时为5、10、30日线）5日线、10日线、30日线、60日线、120日线（半年线），不常用但是很重要的还有3日线、20日线、55日线、250日线（年线）。

短期均线上穿长期均线，股价上涨。

反之，股价下跌。

（不可以此指导买卖，通常短期均线穿越长期均线，对股价的反应有滞后性。）

## 二、我想把股票软件的K线图放大即每次打开软件K线图都是那么大，如何设置能行？

没有这种设置，通常软件打开的初始页面时比较好的分析界面，如果你非要按照自己的大小设置只能移动上线键了，但是图形的放大不利于你观察长期走势，某种程度上制约了你的视野！

## 三、股票中，看以前的K线图，一会大一会小，怎么把它调整成原图？

这个我也不是很懂啊，你按那个分时图k图不是原图的吗？你把它换成日线k图。

## 四、同花顺K线大小怎么设置

把同花顺开到K线图的那个界面，然后点左上角有个‘日线’这两个字，双击2下就可以改了。

## 五、股票的均线如何设置,才比较合理

股票的均线的设置：1. 一般使用5、10、20、60、120和250日线，5、10不用说了，一般短期的都看这两个，20日一般称为月线，大家都比较重视，一般大盘反弹到20日线就要小心；

2. 60日也是比较重要的均线，一般喜欢追逐强势股的很注重60线是否处于上行状态；  
3. 120日线一般称为半年线，而250日线称为年线，很多认为年线是牛熊的分水岭，这些东西当达到一定共识之后会有一些的作用，但按经验设多少的实际意义不大，均线主要是让你更好地看清趋势，用某个均线系统熟悉了就会从中积累到一定的经验，股市并没有简单的规律比如到什么线就会怎么样，而是涉及到资金管控、大势分析、操作策略和心理训练等多方面的内容，只有不断的积累和训练才能达到较优的效果，不可能一招就在所有的情况下都适用。

## 六、如何让k线长度与涨跌幅度比例成正比，而不是和涨跌价格成正比？

用百分比坐标就行

## 七、股票K线怎么放大和缩小啊

按键盘向下箭头键 缩小,按键盘向上箭头键 放大。

K线图 (Candlestick Charts) 又称蜡烛图、日本线、阴阳线、棒线、红黑线等，常用说法是“K线”。

它是以每个分析周期的开盘价、最高价、最低价和收盘价绘制而成。

K线图是技术分析的一种，最早日本人于十九世纪所创，起源于日本十八世纪德川幕府时代（1603~1867年）的米市交易，用来计算米价每天的涨跌，被当时日本米市的商人用来记录米市的行情与价格波动，包括开市价、收市价、最高价及最低价，阳烛代表当日升市，阴烛代表跌市。

这种图表分析法在当时的中国以至整个东南亚地区均尤为流行。

由于用这种方法绘制出来的图表形状颇似一根根蜡烛，加上这些蜡烛有黑白之分，因而也叫阴阳线图表。

通过K线图，人们能够把每日或某一周期的市况表现完全记录下来，股价经过一段时间的盘档后，在图上即形成一种特殊区域或形态，不同的形态显示出不同意义。可以从这些形态的变化中摸索出一些有规律的东西出来。

K线图形态可分为反转形态、整理形态及缺口和趋向线等。

后K线图因其细腻独到的标画方式而被引入到股市及期货市场。

股市及期货市场中的K线图的画法包含四个数据，即开盘价、最高价、最低价、收盘价，所有的k线都是围绕这四个数据展开，反映大势的状况和价格信息。

如果把每日的K线图放在一张纸上，就能得到日K线图，同样也可画出周K线图、月K线图。

## 八、股票k线图放大了怎么缩小

再点击一下。

## 九、股票中什么是适应率？

市盈率的定义简单的说，你要问市盈率和股票有什么关系，它实际上是一个预警的信号，市盈率越大，就反映出现在的该股股价非常的高，那么作为投资者就要小心，借个其它分析指标，看是不是这支股票已经到了顶部，注意及时抛出。

如果市盈率低，可以反映出该股现在股价较低，处在底部，结合指标看看是否可以进仓。

## 参考文档

[下载：股票如何调节k线为适应比例.pdf](#)

[《巴奴火锅多久股票上市》](#)

[《巴奴火锅多久股票上市》](#)

[《只要钱多久能让股票不下跌吗》](#)

[《股票要多久才能学会》](#)

[下载：股票如何调节k线为适应比例.doc](#)

[更多关于《股票如何调节k线为适应比例》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/3402044.html>