

股票波动范围怎么计算_开盘价与收盘价的波动范围百分数怎么计算的？公式是什么？-股识吧

一、k线中各种波动范围是指？如：极阴线的波动范围在0.5%左右。这个范围是指什么？

以分时图的0轴为原点 上下波动的最高点和最低点之间的 就是波动范围了

二、小阴线和小阳线的波动范围一般在0.6--1.5%；中的百分数是怎么得出来的

首先，小阳，中阳，大阳，并没有具体的幅度规定，一般将2%以下的涨幅称为小阳线，5%以下称为中阳，5%以上则为大阳。

至于百分比，则是按今日收盘价减去昨日收盘价得出的股票上涨钱，去除以昨天的收盘价。

即：某个股票，昨天收盘10元，今天收盘10.3元，则上涨0.3元，上涨百分比，就是 $0.3/10=3\%$ ，算是中阳线。

三、股票价格范围怎么计算

一只股票每年的 价格范围 是最高和最低之间。

每10股派2元 等于给了每股2毛钱股息（含税）。

四、请问单根股票K线的波动范围怎么算？

单根股票K线的波动范围的计算主要有二种方法：

一、股票振幅=当期最高价/当期最低价 $\times 100\%-100\%$ ；

二、股票振幅=（当期最高价 - 当期最低价）/上期收盘价 $\times 100\%$ 。

股票振幅就是股票开盘后的当日最高价和最低价之间的差的绝对值与前日收盘价的

百分比，它在一定程度上表现股票的活跃程度。

如果一只股票的振幅较小，说明该股不够活跃，反之则说明该股比较活跃。

股票振幅分析有日振幅分析、周振幅分析、月振幅分析等等类型。

比如，今天有一个股票，昨天收盘是10块，今天最高上涨到11块，涨10%，最低到过9块，下跌10%。

那么振幅20%，简单来说股票的振幅就是股票开盘后的当日最高价和最低价之间的差和前日收盘价的比差。

周振幅分析、月振幅分析以此类推。

五、股票的波动性是按什么指标算的

你所说的波动性实际上是要求股票的某一段时间波动率来判断其中波动性最大及最小的股票股票的波动性，股票上的所谓波动率实际上就是统计学上所说的离散系数

。

六、请问股票的波动率怎样计算，详细步骤？

我所知道的股票波动率是出自江恩理论。

由于江恩本人并没有对波动率进行过详细的描述所以现在市面上所有有关波动率的算法全是后人根据他的理念推断的。

我现在所知道的算法有三种。

第一就是两个高点（低点）的差除以两个高点（低点）之间的时间。

比如说两个高点分别为15和10，时间是10个交易日那么 $15-10=5$ ， $5/10=0.5$ ，0.5就是波动率。

第二种方法也很简单就是你自己去推断波动率，比如上证指数，你可以用10 20 40 80 160这种点数去挨个的套，股票一般用，0.1 0.2 0.4 0.8 或0.05 0.1 0.2 0.4等等看看哪个在历史上最适用。

支持这一算法的是因为江恩在他写的商品期货教程中曾经提到过5月咖啡的1*1线的画法是以别以1点、12点、30点对应一天为波动率，画1*1线的，但书中却没写为什么用这3个数。

根据我所掌握的江恩理论知识这很有可能是分别用到了太阳，木星和土星的周期。太阳，木星，土星的周期分别是1年，12年，30年。

第三种就是股票的最小波动单位，比如咱们股票的最小波动单位为0.01元。

支持这一算法是因为在江恩那个年代没有计算机，股票绘图只能是人力手工作业。江恩只用一种8*8的坐标纸，这纸上的1*1线永远是45°，而1/8美分是当时商品的最小波动单位。

七、开盘价与收盘价的波动范围百分数怎么计算的？公式是什么？

开盘价与收盘价的波动范围百分数算，就是用开盘价或收盘价减去上一个交易日的收盘价，然后再除以上一个交易日的收盘价，最后乘以100%。

参考文档

[下载：股票波动范围怎么计算.pdf](#)

[《卖出股票额度多久消失》](#)

[《上市公司好转股票提前多久反应》](#)

[《卖完股票从证券里多久能取出来》](#)

[《公司上市多久后可以股票质押融资》](#)

[《一只股票停牌多久》](#)

[下载：股票波动范围怎么计算.doc](#)

[更多关于《股票波动范围怎么计算》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/author/12407224.html>