

什么是股票的对数坐标_股票对数坐标和普通坐标的区别-股识吧

一、股票对数坐标和普通坐标的区别

对数坐标是按照对数比例设置，普通坐标是直接按价格指示。对数坐标的优势是能更好的看到历史涨幅和跌幅的大小，普通坐标如果涨幅过大，以前很早的涨停K线就会显得特别短，对数坐标在图形上就没有这种感觉。所以对数坐标只是让你更好的分析涨跌幅度。

二、请问有谁知道对数坐标，股市的，和普通坐标相对的

其实，对数坐标不仅仅在股票行情图上面应用的。在股票行情软件里面，主图坐标有数种选择，其中，对数坐标是图形对比的很好工具。对数坐标的优点是弱化价格绝对值，放大相对变化。例如，在普通的绝对值坐标里面，一旦股票大幅上涨，那么曾经低价区的波动状况就会被大幅缩小，而看图者很难发现其中的波动细节。如果使用对数坐标，坐标数值就按照比例来分布，相对照顾到了不同的价位区间，对图形走势有更好的对比效果。具体而言，对数坐标的横坐标是时间轴，与普通坐标一样；而纵坐标就使用百分比表示，分别按照与昨日收市价格的正负10%，正负20%等做上下分布，使得高低两个区间距离昨收价相同比例的波动都有相同的“地位”，有利于观察。

三、股市里的对数坐标是什么意思

纵坐标是指数的对数值，就是数学中的对数函数

四、股票软件中对数图与半对数图的区别？

普通线图与半对数线图都是有横纵坐标轴的图形，在绘制普通线图时，横纵轴均采用普通算术尺度，而绘制半对数线图时，横轴为算术尺度，纵轴为对数尺度。

五、股票中的坐标是什么意思？

对数坐标系能够反映股票的实际盈亏。

百分比坐标是以你能看到的最左边的股价为基准，后边的股价按基准计算涨跌百分比，X轴为时间，Y轴为百分比。

六、股票中看各类指标时，哪些要用对数坐标，哪些要用普通坐标

图形详细介绍(附图说明)和行情分析教学活动，详细地址：[*://blog.sina*.cn/bjsnkj](http://blog.sina.cn/bjsnkj)

七、股票中看各类指标时，哪些要用对数坐标，哪些要用普通坐标

普通坐标与对数坐标 1、普通坐标的刻度之间的间隔距离与价格成正比。

即在普通坐标系中，所有当日涨跌相等的 K 线长度是一样的。

比如所有自开盘至收盘上涨 1 元钱的 K 线具有同样的长度。

但是在对数坐标系中，坐标刻度之间的间隔距离与价格的对数成正比。

即当日涨跌幅（%）相等的 K 线才具有同样的长度。

如所有自开盘至收盘上涨 10% 的 K 线在对数坐标中长度是一样的。

2、对数坐标与普通坐标的区别是：假定股票连续上涨，从 5 元涨到 11 元，每天涨 1 元，在普通坐标中画出的是 6

条一样长的阳线，而在对数坐标中，由于第一根阳线从 5 元到 6 元涨幅为 20%

，最后一根阳线从 10 元到 11 元涨幅为 10%

，所以其最后一根阳线的长度是第一根的一半。

我们推荐使用对数坐标系，因为对数坐标系能够反映股票的实际盈亏。

希望采纳

八、股票k线图 如何看对数坐标？

图形详细介绍(附图说明)和行情分析教学活动，详细地址：[*://blog.sina*.cn/bjsnkj](http://blog.sina*.cn/bjsnkj)

参考文档

[下载：什么是股票的对数坐标.pdf](#)

[《股票价格不高于近两年最低价怎么计算》](#)

[《美的股票怎么跌那么厉害》](#)

[《军工的估值为什么这么高》](#)

[下载：什么是股票的对数坐标.doc](#)

[更多关于《什么是股票的对数坐标》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/25789592.html>