

炒股对数坐标怎么调_对数坐标图1到10之间怎么分格-股识吧

一、对数和指数怎样转换？（需要详细一点）

$\log(a)^b=c$ $a^c=b$ 注：(a)表示以a为底 按这个公式转换

二、对数坐标图1到10之间怎么分格

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。

三、对数坐标图1到10之间怎么分格

解析： $\lg 1=0$ $\lg 2=0.30$ $\lg 3=0.48$ $\lg 9=0.96$ $\lg 10=1$

四、如何做半对数坐标。

横坐标变成对数坐标就可以了 具体做法，横坐标等距单位长度下的标数变为 1，10，100，1000。

- 。
- 。
- 。

用matlab的话，有个semilogx，semilogy命令就可以解决了。

刚才画了一下原点的横坐标1，就是 10^0 ，所以图上只画了7个点，大概的图像有些像指数函数的图像

五、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。

六、如何设置对数坐标轴(Excel2007)？

答：单击图表，再单击数值轴，按Ctrl+1或右键单击鼠标“设置坐标轴格式”菜单项，在“坐标轴”选项卡中，勾选“对数刻度”，并设置对数的底，如10。

七、请问半对数坐标纸怎样使用？

取出自然数的对数值，再取你需要的线段，按对数值的比例画在线段上就可以了。
如1的对数是0，就是线段的起点，2的对数是0.3010在线段的0.3010倍处取点就是对数2的位置，依次类推。注意比例乘线段长才是点的位置。

参考文档

[下载：炒股对数坐标怎么调.pdf](#)
[《a股股票牛市行情持续多久》](#)
[《买股票买多久可以赎回》](#)
[《中泰齐富股票卖了多久可以提现》](#)
[《股票交易后多久能上市》](#)
[下载：炒股对数坐标怎么调.doc](#)
[更多关于《炒股对数坐标怎么调》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/72136350.html>