

# 股票半对数坐标如何设置--如何半水调标的详细方法-股识吧

## 一、怎么确定对数坐标的坐标值

GPS 定位

## 二、算术刻度和半对数刻度是什么意思？

其实你说的 " 对数刻度、半对数刻以及算术刻度 " 不是波浪理论的问题，而是波浪理论采用了这种坐标，其它的分析（譬如一般的黄金分割分析等）也可以采用的。它们之间的区别主要是：在普通刻度（算术刻度）上，从一元到两元的距离等于两元到三元的距离等于三元到四元的距离；

而在对数刻度上，从一元到两元的距离等于两元到四元的距离等于四元到八元的距离。

若纵坐标采用对数刻度，横坐标时间采用算术刻度，就被称为半对数刻度了。

## 三、炒股软件主图坐标怎么设置

- 1、新建一个文本文件，填入数据，然后全部选中，复制一下。
- 2、点击【功能】-【公式系统】-【公式管理器】。
- 3、点击【技术指标公式】-【其他类型】-【新建】
- 4、将之前文本文件里面的内容，复制到指标的编辑框中来。  
填上公式名称、选中主图叠加、最后按【确定】。
- 5、这个是完成后，打开的效果K线图。  
一个属于自己的均线系统，结合之前的【如何让通达信软件中的均线变色】经验，可以根据颜色的变化，来制定自己的股票操作策略。

## 四、半对数坐标纸怎么用

算术坐标系统:就是普通的笛卡儿坐标，横纵的刻度是等距的。

（举例来说：如果每1cm的长度都代表2，则刻度按照顺序0，2，4，6，8，10，12，14。

- 。
- 。
- 。
- 。

）对数坐标系统：包括半对数坐标，双对数坐标。

双对数坐标：横纵坐标轴是按照相等的指数变化来增加的，（距离来说：如果每1cm代表10的1次方增加，则坐标轴刻度依次为0，10，100，1000，10000。

- 。
- 。
- 。

）半对数坐标系统：只有一个坐标轴是对数坐标，另一个是普通算术坐标。具体应用请举个实例，我再给你具体分析。

## 五、如何半水调标的详细方法

新手很厉害，前面的半水空钩调漂和挂饵找底，基本作对了。

如果想更精细，需要把浮标放在钓钩接近水底的地方进行调漂，这样做，可以忽略大线的重量对调目的影响。

挂饵找底，你做对了。

至于钓半水（钓浮）的调漂方法有几种，要根据鱼情来确定。

1、钓鲢鳙鱼的调漂方法是带饵调漂，这样就可以确保浮标露出水面了。

2、半水钓鲫鱼、白条的调漂方法与钓底一样，钓饵建议用拉饵，这样基本可以确保浮标不沉没。

原则上讲，除了钓鲢鳙（包括草鱼），需要让浮漂“漂浮在水面”外，其他对象鱼的调漂方法都差不多，正常的调漂就可以，关键是怎么观察鱼讯！！钓底时，我们会等到浮漂到位，再根据浮标给出的信号，判断是否提杆，钓浮（钓半水）时，我们需要另外一套观漂的方法，那就是：根据浮漂入水，饵料下落的规律，查找鱼讯，动态钓鱼！！比如：浮漂如水后，翻身站立需要5秒钟，如果3（或8秒）秒站立了，说明鱼已经提前吃食了。

再比如：浮标站立后应该停留在漂身和视标的结合部，如果出现浮漂站立并停留在漂肚位置，也是中鱼信号。

所以，钓半水需要掌握另外一套观漂的方法，并用理论指导实践。

半水垂钓，要观察的是线组（浮漂）与时间（浮漂入水后翻身、停顿、下降）的对

应关系、线组与每次动作的对应位置关系，通过这些来判断是否出现了中鱼动作。  
3、半水调水下，这也是钓半水的方法，在正常调整的基础上，往铅皮中做一个小夹芯（使浮漂平水或更低）。

只要在浮标入水、站立、下降的过程中，出现异常，一般都是中鱼信号。  
这种调漂方法，重点在抓浮标翻身和下降至视标沉没的过程，更适合快鱼。

## 六、如何半水调标的详细方法

新手很厉害，前面的半水空钩调漂和挂饵找底，基本作对了。

如果想更精细，需要把浮标放在钓钩接近水底的地方进行调漂，这样做，可以忽略大线的重量对调目的影响。

挂饵找底，你做对了。

至于钓半水（钓浮）的调漂方法有几种，要根据鱼情来确定。

1、钓鲢鳙鱼的调漂方法是带饵调漂，这样就可以确保浮标露出水面了。

2、半水钓鲫鱼、白条的调漂方法与钓底一样，钓饵建议用拉饵，这样基本可以确保浮标不沉没。

原则上讲，除了钓鲢鳙（包括草鱼），需要让浮漂“漂浮在水面”外，其他对象鱼的调漂方法都差不多，正常的调漂就可以，关键是怎么观察鱼讯！！钓底时，我们会等到浮漂到位，再根据浮标给出的信号，判断是否提杆，钓浮（钓半水）时，我们需要另外一套观漂的方法，那就是：根据浮漂入水，饵料下落的规律，查找鱼讯，动态钓鱼！！比如：浮漂如水后，翻身站立需要5秒钟，如果3（或8秒）秒站立了，说明鱼已经提前吃食了。

再比如：浮标站立后应该停留在漂身和视标的结合部，如果出现浮漂站立并停留在漂肚位置，也是中鱼信号。

所以，钓半水需要掌握另外一套观漂的方法，并用理论指导实践。

半水垂钓，要观察的是线组（浮漂）与时间（浮漂入水后翻身、停顿、下降）的对应关系、线组与每次动作的对应位置关系，通过这些来判断是否出现了中鱼动作。

3、半水调水下，这也是钓半水的方法，在正常调整的基础上，往铅皮中做一个小夹芯（使浮漂平水或更低）。

只要在浮标入水、站立、下降的过程中，出现异常，一般都是中鱼信号。

这种调漂方法，重点在抓浮标翻身和下降至视标沉没的过程，更适合快鱼。

## 七、股票量线怎样调

不知道用的甚么软件，也不知道你想调的是甚么量线如成交量还是甚么。  
1般像同花顺和大智慧，在指标里都有，选择要调的指标右键就能够按你的设定多少调了。

## 八、请问谁有电子版的半对数坐标纸啊?数据处理需要这样的坐标纸，但太难买到了！

用 origin 这个软件 制图的时候把坐标系选择成为 对数或者 Excel 也行 在07的版本上  
插入图像 选择图像 在 图标工具 >> 布局 >> 坐标轴 分别选择对数刻度坐标轴  
就可以了

## 九、同花顺软件如何设置成等比加对数坐标

进入K线图，单击鼠标右键，选主图坐标，单击对数坐标就可以了

## 参考文档

[下载：股票半对数坐标如何设置.pdf](#)

[《股票多久可以买卖次数》](#)

[《股票要多久提现》](#)

[《股票腰斩后多久回本》](#)

[下载：股票半对数坐标如何设置.doc](#)

[更多关于《股票半对数坐标如何设置》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/3915605.html>