

为什么每个股票的筹码值不一样呢，股票中筹码集中度数值越大筹码越集中吗？还是数值越小越集中？我按照公式，显示的是越小集中度越高，但是-股识吧

## 一、为什么每个股票软件的内盘外盘数据都不一样呢.

行情接收的速度不同,转码机的处理速度不同,所以其内外盘也会有一些差别.

## 二、周线的筹码分布为什么和日线的不一样

，各项技术只是一种参考的依据，在不同的时期，不同的位置，反映的结果皆不同。  
且有正相关和背离的形态出现。  
套用一句话“尽信书，不如无书”。

## 三、为何同一只股票的周筹码分布跟日筹码分布有很大的不同

根据交易价格上的数量统计出来的。

比如，某一时段内，在8元价位附近持续交易量最大，那分布最高的位置就是这了，若一段时间内持续下跌或上涨，某一段价位的成交量肯定会少，相应的也就比较均匀的了。

而对于日后周来讲，是按照日内、周内数据来统计的，一般，任何的技术指标只能作为参考，不能作为绝对。

比如该股价的盘位较高，当涨至红色或部位是，会遇到阻力，因为这个位置的获利或者是解套盘比较多，通常情况下必然导致股价遇阻回跌。

寻找中长线牛股的利器，对短线客可能没有太大的帮助。

但筹码分布在股市的运用将开辟技术分析一片新天地。

筹码分析即成本分析，基于流通盘是固定的，无论流通筹码在盘中如何分布，累计量必然等于总流通盘。

扩展资料将筹码分析理论应用于庄家分析，除了要从庄家那一面去理解筹码结构对做盘的意义，还要把庄家的所有筹码作为一个整体来考虑，这样才能理解走势的道理。

庄家是绝对不会这样算帐的：5元买的6元卖了，挣一元，7元买的8元卖了，挣一元，9元买的套到6元，等解套。

静态或动态中，用Ctrl+U可叠加“移动筹码分布”。

用Shift+ 或Shift+ 向上或向下移动光标查看筹码集中的价格区域。

该指标通过对股票成交换手的动态分析和研究，透视出股票成本转换的全过程，并形象的标明股票不同时间段，不同价位持仓筹码的分布量和变化情况。

可以选择任意交易日作为测试成本分布的基准点，形象直观的透视出相对于这个测试点阿股票的筹码分布状况。

此外，通过不断移动和改变测试基准点，动态的透视出各价位持仓量的增减变化，从而能全面的透视成本转换的全过程。

参考资料来源：百度百科-筹码分布

#### 四、一支股票的筹码分布图，全是蓝色的筹码，几乎没有或者只有很少的红色筹码，说明了什么，会说明股价会反弹

红色的是最近发生交易的筹码，蓝色的是时间比较久远的筹码。

现在红色的数据，过些日子就会变成蓝色。

X坐标是筹码的数量，Y坐标是股价。

如果蓝色筹码集中在下面，说明有些筹码是以前买入的，现在股价虽然高了，他们并没有卖出，但是他们是获利的状态，这些就有可能是庄家买入的筹码。

随着时间的推移，如果下面的蓝色筹码逐渐减少，而上面的红色筹码在增加，就说明获利的筹码在卖出，即庄家可能在出货。

你就要小心了，应该及时卖出。

#### 五、股票中筹码集中度数值越大筹码越集中吗？还是数值越小越集中？我按照公式，显示的是越小集中度越高，但是

，各项技术只是一种参考的依据，在不同的时期，不同的位置，反映的结果皆不同。

且有正相关和背离的形态出现。

套用一句话“尽信书，不如无书”。

## 六、为什么各个时间周期的筹码分布图不相同?

因为筹码分布图是人为的,不同的人看问题的角度,做事情的风格,都会有很大差异,即使同一个人在不同时期也会有不同的思想,不同的办法,产生不同的结果,也就是筹码分布的不同...

### 参考文档

[下载：为什么每个股票的筹码值不一样呢.pdf](#)

[《股票变成st后多久会被退市》](#)

[《一只股票多久才能涨》](#)

[《股票通常会跌多久》](#)

[《股票停牌多久下市》](#)

[下载：为什么每个股票的筹码值不一样呢.doc](#)

[更多关于《为什么每个股票的筹码值不一样呢》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/read/2028358.html>