

筹码是指持有股票的数量吗为什么大智慧的筹码图是什么意思？如何分析呢？-股识吧

一、股票的筹码怎么分析？

主要是看火焰山的图，如果自己会编写公式，也可以自己做指标来分析 如果不懂，可以下载红三兵股票软件，里面有效的分析了大盘及个股压力位支撑位及消息面分析，您可以试试的

二、大智慧的筹码图是什么意思？如何分析呢？

首先要强调：筹码分析理论是形态分析的根本基础，只有透彻地掌握了筹码分析理论，才可能准确地进行形态分析。

一切抛开筹码分析，单纯谈形态，尤其是数根k线组合的言论，都是不可靠的。进行庄家分析，更应掌握筹码分析理论的精髓，因为做庄的，都进行仔细的筹码分析，并按它操作。

例子就举不胜举了。

我们经常可以听到“筹码分布”这个名词。

我不知道用这个词的人如何解释，也不知道看的人如何理解。

过去我也常用这个词，现在觉得用“筹码结构”更贴切一些。

筹码分析理论，就是根据筹码流动的特点，对大盘或个股的历史成交情况进行分析，得出其筹码结构，然后根据这个筹码结构来预测以后的走势。

筹码分析理论的自然规律基础，是筹码流动的特点。

筹码流动的特点，也是心理学的内容。

简单说，就是单位时间内的卖出比例与持有时间和盈亏比例的关系。

这是一个双变量函数。

由于我根本无法知道每日卖出的真实数量（因庄家对敲），或散户的操作情况，所以根本不可能给出这个函数的精确表达算式。

目前我只知道，亏损比例越大，持有时间越长，则卖出的比例越大；

而亏损比例越小，持有时间越短，则卖出的比例越小。

大概是一个负幂关系。

获利方面，卖出比例与持有时间无关，获利0-20%，卖出比例先上升后下降，过了20%，基本和获利幅度无关。

换句话说，获利的筹码，卖出比例近似为一个恒定的值。

整体上讲，获利筹码的卖出比例要明显高于亏损筹码。

简单描述这个规律，就是“病来如山倒，病去如抽丝”。所以，我之所以用“筹码结构”，而不用“筹码分布”，是因为这个结构既包括时间分布，也包括空间分布。

筹码结构是一个散点图，每一个点代表一个筹码单位。

如果横轴为时间，纵轴为盈亏幅度，那么我们就会发现多数的点都集中在处于第四象限的由左下到右上的一条曲线上，类似主序星的排列。

以上可以看出，筹码分析主要是研究卖盘，而不是买盘。

买盘另有其规律。

但是卖盘的变化更为稳定，而买盘受各种因素的影响要大得多。

因此筹码分析理论也有一定的限度，就是当买盘突然暴增（一般是针对一个股票，或一个板块），则根本不必考虑卖盘，大涨便是。

我们还经常使用一个名词，就是“密集区”。

密集区就是前期大量筹码的套牢位置。

密集区虽然在形态分析中很有效，但是它只是简单地运用了筹码分析理论，知道了密集区，如果不进行进一步的筹码流动研究，就无法了解此密集区的压力，以及是否已经被彻底化解。

筹码分析理论，其实就是那一个公式。

这就象一层窗户纸，捅破之前你就只能凭空（有时是根据自己的愿望）猜想庄家的动作，捅破之后，就可以客观地评价一个股票的筹码结构能否支持它上涨或下跌。

三、筹码是什么东西呀？

主要是看火焰山的图，如果自己会编写公式，也可以自己做指标来分析 如果不懂，可以下载红三兵股票软件，里面有效的分析了大盘及个股压力位支撑位及消息面分析，您可以试试的

四、股市中筹码是什么意思

股市中的筹码好比是对局中的牌，其分聚汇散左右着股价走势的高低。庄家做庄的整个过程，无非是低位收集筹码--拉高股价--派发的过程。故此研判个股筹码的流动及其集中度对于取胜是非常重要的。

五、股票筹码分布 周线统计和日线统计值不一样是怎么回事？

在日K线上是以每个交易日的平均价计算的，而周K线是以一周的平均价来计算的，所以你应该以你的股票账户里的收益率为准，即用日K线计算收益率。该股有盈利的话还是先卖出为好。

六、为什么股票价格通常与股东人数成反比，股东人数越少，则代表筹码越集中，股价越有可能上涨

筹码集中后，上涨所需资金减少，上涨后派发获利大于拉升付出的成本，这样股价才可能上涨。

另外筹码集中度高，说明该品种被资金认可，持有坚决，市场后来者只有出高价，才能加入持有者行列，这样也就带动了股价的上涨。

七、为什么股东人数比去年同期多还说筹码集中呢

筹码的集中度，并不完全取决于股东人数，而是取决于哪个阶段的成交量和振幅，比如一个股票连续7，8个月都在10-12之间震荡，那么只要不是大的上涨或者下跌，肯定筹码就在这个区间集中啊，明白吧

参考文档

[下载：筹码是指持有股票的数量吗为什么.pdf](#)

[《转账到股票信用账户上要多久》](#)

[《股票需要多久出舱》](#)

[《只要钱多久能让股票不下跌吗》](#)

[《股票抽签多久确定中签》](#)

[《股票上升趋势多久比较稳固》](#)

[下载：筹码是指持有股票的数量吗为什么.doc](#)

[更多关于《筹码是指持有股票的数量吗为什么》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/27917067.html>