

股票分析中筹码是什么|请教股市的筹码分布是什么意思？-股识吧

一、请教股市的筹码分布是什么意思？

筹码分布就是不同价位成交筹码的分布状况，是基于流通盘是固定的，无论流通筹码在盘中怎么样分布，累计量必然等于总流通盘。

通过筹码分布的分析，就能有效识别主力建仓和派发的全过程，有效判断该股票行情性质和行情趋势，提供有效的支撑和阻力位。

股票买卖在某个价位成交而实现的。

随着股票的上涨或下跌，在不同的价格区域产生着不同的成交量，这些成交量在不同的价位的分布量，形成了股票不同价位的持仓成本。

对持仓成本的分析和研究，是成本分析的首要任务。

股票持仓成本就是流通盘中不同价位有多少股票数量。

通过对股票进行持仓成本分析判断股票行情性质和趋势。

二、在股市中筹码指的是什么，筹码集中的好还是分散的好。

股市中筹码指的是在市场中可供交易的流通股。

主力要炒作一支股票就必须在低位买入股票（这叫吸筹）直到买入足量的股票（这叫控筹）。

三、如何分析股票的筹码？

投机性增强，投机机会增多，非常适合短线投机客的操作方式。

2、由于主力可以随意买卖进出，会造成对敲盛行，主力利用虚假成交量引诱散户改变操作方向。

3、随着散户买卖次数的增多，交易费用会大幅度增加，对于券商来说，是一大利好。

4、散户交易次数和交易费用的增加会导致交易成本的增加从而引起投机风险的增大。

 ;

来源：贝尔金融 ;

四、股票中什么是散户筹码？

这个看看持股数量就可以知道，这里机构代表的是一些企业持股，保险资金持股及基金持股的和，散户就不用说了，其中散户持有的股票是最容易流动的，因为数量少成交快，所以散户持股比例高的股票震荡更大，机构筹码相对数量很庞大，买卖都需要一个过程，并且很多资金是长期持股来分享公司的分红派现的，机构持股比例高的股票表现也就相对稳定。

关于谁手中筹码多更好你可以拿国内股市对比下欧美等成熟国家股市就明白，在那些股市里散户直接参与股票炒作的比例很小，股市表现的相对理性且稳定。

五、股票中的筹码去向是什么意思？

1. 就是筹码是否集中在庄家手里，还是分散在散户手里，筹码分布是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。

2. 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。

我们经常可以听到“筹码分布”这个名词。

过去也常用这个词，但用“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。

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。

参考文档

[下载：股票分析中筹码是什么.pdf](#)

[《配股分红股票多久填权》](#)

[《一个股票在手里最多能呆多久》](#)

[《股票会连续跌停多久》](#)

[下载：股票分析中筹码是什么.doc](#)

[更多关于《股票分析中筹码是什么》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/article/17180606.html>