

## 股票怎么看筹码详细介绍！股票筹码怎么看？请通俗详细一点。-股识吧

### 一、买卖股票的时候需要看筹码吗？筹码很重要吗？筹码怎么看

所谓的“筹码分布”都是不同的软件按照自己的公式模拟计算出来的，不是精确数据，都是仅供参考的东西，国内第一个引进“筹码分布”这个概念的可能是深圳的“分析家”，其实都是和国外的机构学的。

K线、涨跌、换手率都是实实在在的交易所出来的数据，所以都一样。

对“筹码分布”可以这样理解：假如一个股票已经全流通了，流通盘1亿，一般软件里会扣除一定的比例认为是死筹，就是有一部分是股东们捏着永远不会卖的股票，不同的软件会有不同的认识。

然后，比如今天之前这个股票的筹码在10~15之间均匀分布，今天换手5%，价格运行到15~16元区间，软件就会吧原来的数据里10~15区间里每个分价位减去5%，加到15~16元的区间里。

所以只能说是模拟或者虚拟的，也许今天的5%换手是前日某大机构昨日买的，今天价格上升了，他们把昨天买的今天几乎全卖了，卖了3百万股。

既然是模拟的虚拟的，不同的软件就有不同的测算方法，而且测算方法有时差别会很大，绝大部分人不理解，导致胡乱理解这些问题。

做软件的不负责任瞎做，一千多个股票哪里能天天整一遍啊，这都是散户们根本没意识到也不知道的一些问题。

机构们就不一样，比如一个基金他的股票池里只有100个股票，他们会每天对这100个股票有详细的分析，甚至他们有自己的数据分析系统来理解筹码分布。

现在咱们的股票只能做多，将来有做空机制了分析系统就更复杂。

不过目前的市场还有一些比较复杂的问题，比如大小非的手中的股票今天起可以流通了，不是占绝对控股优势的股东也许永远不会卖，但在企业里永远说不上话的小股东就会一股脑全部沽出，这些小非全流通后成本如何计算，都是比较复杂的问题。

也许小非当初拿到手的成本是0.5元每股，但是这些股票是15年前拿到手的，这样的情况时间成本如何计算。

比如09年12月23日中国中冶网下机构配售的10亿2千多万股上市流通了，基本上占流通盘的三分之一，成本是发行价5.42。

你注意一下有哪个软件会对这个问题产生的筹码分布特意做更改。

我发现没有，所以“筹码分布”就是一个“仅供参考”的东西！一些教你如何炒股的人和书籍都会教你要注意价格均线、怎么看价格均线，到了一定的时候会说什么三十日均线支撑、六十日均线阻力之类的话，但普通的价格均线中没有体现一个很重要的因素就是成交量的问题，所以现在有些软件结合成交量，再加入一些自己的

算法推出了所谓的“成本均线”，比如“天狼50”。所谓“成本均”也是线“筹码分布”的另一种体现。

## 二、如何看懂股票筹码庄家吸筹，拉升，派发的整个过程

主力在实战操盘中有详细的操盘计划，按计划根据当时的市场趋势进行吸筹，拉升、打压，拉升，出局等等操作过程。

每一个操作策略和方向都是结合当时大盘趋势的变化而变化，你可以百度NEW星星老师网易博客，这位老师的股票实战技巧文章通俗易懂，实战性很强，其中有一篇文章叫主力主动性操盘。便有你这个问题所需要的全部内容。

## 三、如何看懂筹码分布图

筹码分布：“筹码分布”。

它反映的是不同价位上投资者的持仓数量，在形态上像一个峰群组成的图案，实际上这些山峰是由一条条自左向右的线堆积而成的，线越长表明该价位堆积的股票数量越多，也反映了在此位置的成本状况和持仓量。

说明 筹码分布：在图二中设置火焰山的筹码分布周期，会产生以指定周期天数显示移动筹码和平均成本的效果。

活跃度：在图二中设置活跃度的筹码分布周期，会产生以指定周期天数显示移动筹码和活跃度的效果。

筹码流动过程：筹码的形态特征是股票成本结构的直观反映。

不同的形态具有不

同的形成机理和不同的实战含义，在市场运行中基本表现为“发散-密集--再 发散-再密集-再发散”的循环过程。

筹码形态形成意义与分布特征 单峰密集：是移动成本分布所形成的一个独立的密集峰形，在这个密集峰的上下几乎没有筹码分布。

它表明该股票的流通筹码在某一特定的价格上下区域充分集中。

根据股价所在的相对位置，单峰密集可分为低单集和高单峰密集.在单峰密集的区域，流通筹码实现了充分换手，上方的筹码割肉，在单峰密集区域被承接；

下方的筹码获利回吐，在该区域内被消化。

几乎所有的筹码在单峰密集区域内都实现了换手。

低位单峰密集：几乎所有牛市拉升前都出现了低位单峰密集形态，单不是低位单峰密集都在拉升；

高位单峰密集：意味原来低位的获利筹码在高位回吐，在这时风险往往加大，因为主力出货的后果不言自明。

双峰密集：是由上密集峰和下密集峰构成的，对股价的运行有较强的支撑力。

当股价运行至上密集峰处常常遇到解套压力，受阻回落；

当股价运行至下密集峰处常被吸收承接而反弹。

为此，也可将上密集峰称为阻力峰，下密集峰称为支撑峰。

峰谷：双峰之间称为峰谷，它常常被填平，使双峰变成单峰。

上涨型双峰：由于双峰中上峰位阻力位，下峰位支撑位，股价通常在双峰间上下震荡运行，最终将上下峰消耗掉，在原峰谷的位置形成单峰密集，这就意味着吸筹整理阶段告一段落；

下跌型双峰：此时一般不会引发上攻行情。

多峰密集：股票筹码分布在两个或两个以上价位区域，分别形成了两个或两个以上的密集峰形；

上方的密集峰称为上密集峰，下方的称为下密集峰，中间的称为中密集峰；

根据上下峰形成的时间次序可分为下跌多峰和上涨多峰。

下跌多峰：是股票下跌过程中由上密集峰下行，在下密集峰处获得支撑形成下密集峰，而上密集峰仍然存在。

下跌多峰中的上峰通常是主力派发区域，其峰密集是主力派发的结果，上峰筹码主要是套牢盘。

上涨多峰：是股票上涨过程中由下密集峰上行，在上密集峰处横盘震荡形成一个以上的上密集峰。

它通常出现在做庄周期跨度较大的股票中，该类股在长期上涨过程中作间息整理，形成多峰状态。

它表明主力仍没有完成持仓筹码的派发。

筹码发散：筹码分布呈不均匀松散分布状态。

在一轮行情的拉升或下跌过程中由于股价的波动速度较快，使得持仓筹码在每一个价位迅速分布；

对于单交易日而言，其筹码换手量增大，但整个价格波动区域呈现出筹码分散的状态。

（该状态只是一个过渡状态）上涨发散：主力吸筹后形成低位筹码密集，但主力拉升时往往需要激发市场热情跟进以利于股价的抬升，这时筹码向上发散，是助涨的。

下跌发散：筹码高位密集后，主力已经撤退，股价开始下跌，筹码向下发散。

## 四、怎样看懂移动筹码？（图）

回答这个问题用不着图。

你在筹码分布图上可以看到筹码就像移动的山峰一样，波峰处叫做筹码密集峰，波谷处就是筹码稀少的地方。

你把光标移动到今天的K线上。

如果股价由下向上攻击筹码密集峰，那么股价上行将遇到压力。

如果股价由上向下跌到筹码密集峰，说明股价将得到强力支撑。

## 五、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

## 六、股票筹码怎么看？请通俗详细一点。

收盘获利-以光标停留位置的收盘价算起 获利股票占全部流通股的百分比。

国标获利-以光标停留位置的价格算起 获利股票占全部流通股的百分比。

其余的几个指标使用意义不大，而且各个行情软件算法不同，差别也很大。

如果你对研究筹码有兴趣，而且能帮助你炒股的话，可以去股市剑客的主页，观看“超级筹码理论系列”视频。

## 七、炒股问问|股票的筹码如何分析

所谓的“筹码分布”都是不同的软件按照自己的公式模拟计算出来的，不是精确数据，都是仅供参考的东西，国内第一个引进“筹码分布”这个概念的可能是深圳的“分析家”，其实都是和国外的机构学的。

K线、涨跌、换手率都是实实在在的交易所出来的数据，所以都一样。

对“筹码分布”可以这样理解：假如一个股票已经全流通了，流通盘1亿，一般软件里会扣除一定的比例认为是死筹，就是有一部分是股东们捏着永远不会卖的股票

，不同的软件会有不同的认识。

然后，比如今天之前这个股票的筹码在10~15之间均匀分布，今天换手5%，价格运行到15~16元区间，软件就会吧原来的数据里10~15区间里每个分价位减去5%，加到15~16元的区间里。

所以只能说是模拟或者虚拟的，也许今天的5%换手是前日某大机构昨日买的，今天价格上升了，他们把昨天买的今天几乎全卖了，卖了3百万股。

既然是模拟的虚拟的，不同的软件就有不同的测算方法，而且测算方法有时差别会很大，绝大部分人不理解，导致胡乱理解这些问题。

做软件的不负责任瞎做，一千多个股票哪里能天天整一遍啊，这都是散户们根本没意识到也不知道的一些问题。

机构们就不一样，比如一个基金他的股票池里只有100个股票，他们会每天对这100个股票有详细的分析，甚至他们有自己的数据分析系统来理解筹码分布。

现在咱们的股票只能做多，将来有做空机制了分析系统就更复杂。

不过目前的市场还有一些比较复杂的问题，比如大小非的手中的股票今天起可以流通了，不是占绝对控股优势的股东也许永远不会卖，但在企业里永远说不上话的小股东就会一股脑全部沽出，这些小非全流通后成本如何计算，都是比较复杂的问题。

也许小非当初拿到手的成本是0.5元每股，但是这些股票是15年前拿到手的，这样的情况时间成本如何计算。

比如09年12月23日中国中冶网下机构配售的10亿2千多万股上市流通了，基本上占流通盘的三分之一，成本是发行价5.42。

你注意一下有哪个软件会对这个问题产生的筹码分布特意做更改。

我发现没有，所以“筹码分布”就是一个“仅供参考”的东西！一些教你如何炒股的人和书籍都会教你要注意价格均线、怎么看价格均线，到了一定的时候会说什么三十日均线支撑、六十日均线阻力之类的话，但普通的价格均线中没有体现一个很重要的因素就是成交量的问题，所以现在有些软件结合成交量，再加入一些自己的算法推出了所谓的“成本均线”，比如“天狼50”。

所谓“成本均”也是线“筹码分布”的另一种体现。

## 参考文档

[下载：股票怎么看筹码详细介绍.pdf](#)  
[《上市公司好转股票提前多久反应》](#)  
[《拍卖股票多久能卖》](#)  
[《买了8万的股票持有多久可打新》](#)  
[《一只股票从增发通告到成功要多久》](#)

[《股票转账多久到账》](#)

[下载：股票怎么看筹码详细介绍.doc](#)

[更多关于《股票怎么看筹码详细介绍》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/64425998.html>