

股票什么事单峰——一只股票的筹码集中度对于股价会有怎么样的影响-股识吧

一、一只股票的筹码集中度对于股价会有怎么样的影响

在变化多端的股市里，每一次交易我们都像在和庄家做战争。

在庄家看来，他们的优势存在的地方很多，无论是在资金、信息还是人才上都有，作为散户的我们很难凭借零碎的消息或是表面的资金流入流出量大小来摸清庄家的买卖动向的。

投资容错率的提高难道就没有一点办法了吗？这一定会有啊！只要主力交易过，筹码分布图上都会留下痕迹，所以说，今天，大家就一起分析一下，股市里的筹码分布图怎么看才是对的，还有就是，对于这个筹码分布图，我们怎样去利用它去做出更好的投资策略。

开始之前，不妨先领一波福利--机构精选的牛股榜单新鲜出炉，走过路过可别错过：**【绝密】机构推荐的牛股名单泄露，限时速领！！**一、股市中的筹码是什么？我们所说的筹码，指的就是股票市场里可以自由交易的流通股，不管股价和交易次数怎么变化，在一定的时间内，不管别的怎么变化，筹码的总量是一定不会变的。当主力想要炒作一只股票的时候，则应该在低价买入股票，吸筹指的是这种行为。当他们手上拥有了足够的股票数量的时候，当拉升股价变得相对容易的时候，就是控筹，手上的筹码数量越多，越能进行主力控盘。

二、筹码分布图有哪些参考作用？如果主力有操控一只股票的计划，往往会经历试盘、吸筹、洗盘、拉升和出货这五个阶段，用时间久的是前三个阶段，最短3个月，长的话可能要2-3年。

如果是属于散户，盲目地买进去很难有耐心等到主升浪行情到来的时候，想知道主力正在进行哪个阶段可以看一下筹码分布图进行了解，然后在洗盘的尾声阶段适当来介入，就会有极大的几率跟得上主力的节奏。

除能判断主力控盘情况外，而且我们也是可以通过观察筹码分布图，充分利用个股有效的支撑位和压力位，当跌破支撑位时用清仓的方法离场达到止损的目的，或者是在难以冲过压力位的时候，逢高减仓，减小股票在高位回调发生的时候可能会给自己带来的损失。

当然了炒股就不是一件容易的事，光靠自己分析肯定不是最优方法，建议大家可以用这个九大神器，助力你的投资决策：炒股的九大神器免费领取（附分享码）三、筹码分布图应该怎么看？看什么？如若想了解一下筹码分布图，也就在这个股的K线图界面上，点一下右上角的“筹码”，K线图右边显示的就是筹码分布，这里就举东方财富为例：

在图上我们看到，筹码分布图由黄色区域、白色区域和绿线组成。

其中，黄色指的是获利盘，白色说的是指套牢盘，那么，那条绿线则代表的是筹码

的平均成本。

其实筹码图的区域是由一根根长短不一的筹码柱子结合而成的。

每一根横向的筹码柱子含义就是当前价格，那么，柱子的长短则表示的是这个价位所对应的成交量有多少，柱子逐渐变长表示成交量也就随之变大了。

如果在某个价位附近的成交量特别多形成一个小山头，那么，我们就会把这种山头称为筹码峰。

通俗的说，筹码形态分为单峰形态和多峰形态。

单峰形态说明筹码较为集中，抛压和卖压没区别，这也就能显示出主力的成本价就在这个位置，针对后期主力的控盘拉升比较好，因此个股或许将会迎来一波上涨的趋势，因而推荐投资者逢低入场。

而且当筹码出现许多个峰位的时候，那就表示筹码很分散，不利于主力控盘，后期主力可能会通过洗盘将上方的套牢盘磨掉，所以这股不建议投资者去介入。

虽说根据筹码分布图的分析主力的行为，确实可以降低投资带来的风险，但是，在适当的时候还需要结合K线、量能及利空利好消息来进一步做出衡量。

如果不知道手里的股票好不好？直接点击下方链接测一测，立马获取诊股报告：【免费】测一测你的股票当前估值位置？应答时间：2022-09-02，最新业务变化以文中链接内展示的数据为准，请点击查看

二、股票中 筹码分布 火焰山

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。

参考资料：*：[//wenwen.sogou*/z/q714165421.htm?fr=ql_push](http://wenwen.sogou*/z/q714165421.htm?fr=ql_push)当然这些都不是最准确的，看股票还是要综合分析才好！投资顺利！

三、股票筹码怎么分析？有没有什么模式？

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

四、股票中火焰山是什么意思呀

我也不知道火焰山 我猜测可能像一个山字，就是双顶
w反过来，还有个火焰山的指标，他们都是形容，对操作没有价值的

五、什么是“单峰函数”？

就是画出函数图像来又一个只有一个峰的，比如抛物线就是单峰函数， $Y=\sin X$ 什么的就不是。
求导之后又且只有一个令 $X=0$ 的值

六、股票中右峰和左峰是什么意思

同花顺的太垃圾，同花顺的火焰山是死的，不会随时间动，也就是说，你看到k线的时候，都是真实100天前的筹码，而不是100天筹码在当天的剩余。
通达信的就比较好，会变化，或者只用同花顺的筹码图。

参考文档

[下载：股票什么事单峰.pdf](#)
[《股票的送转有什么要求》](#)
[《基金从业考试培训机构哪个好》](#)
[下载：股票什么事单峰.doc](#)
[更多关于《股票什么事单峰》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/store/25802478.html>