

股票怎样看主力筹码集中度；怎样才能判断出个股的筹码集中度-股识吧

一、如何通过盘面形态（K线和柱状图）判断主力筹码是否集中？

看看这些人的回答，一点都不懂，瞎说主力的筹码是否集中，不能根据K线的柱状图得到反映的，要看筹码图，而K线的形态可以知道主力的运行，知道主力在干什么，比如建仓吸筹，洗盘，拉伸，出货等，筹码的集中要看股价的位置，筹码的长短，疏密情况，也就是波峰

二、股市中用什么方法，理论，指标，可以看出“筹码集中度”的高和低？

"筹码集中度"的概念有两个含义，一个是主力掌握的"筹码集中度"，另一个是体现在软件k线图上的"筹码集中度"，前者集中度高，表示机构主力看好该上市公司，已经买入的大量的公司股票，那么这样的股票一般会涨，涨与不涨只是时间问题；后者，则只是从技术形态上看股票已经在某一个比较窄的区间内运行了很长时间，使得在此震荡的箱体成交了大量的筹码，此时说明有可能是主力在这里震荡吸筹，也可能不是主力的作用，而是股票本身无人问津的结果，所以，此时就要我们通过技术和经验来判断，是不是有主力介入了该股；

由此看出，我们的关键问题是如何分辨股票中有没有主力，这就要靠我们的知识和经验了，并没有一个现成方法会让你看的那么清楚；

年报一般是在年底到次年的四月底报出；

中报一般是在季度结束后的一个月内报出；

三、怎样判断个股筹码集中度

判断持股分布主要有以下几个途径：1、通过上市公司的报表，如果上市公司股本结构简单，只有国家股和流通股，则前10名持股者中大多是持有流通股，有两种判断方法：一将前10名中所持的流通股累加起来，看掌握了多少，这种情况适合分析机构的介入程度。

二是推测10名以后的情况，有人认为假如最后一名持股量不低于0.5%则可判断该股筹码集中度较为集中，但庄家有时亦可做假，他们保留前若干名股东的筹码，如此以来，就难以看出变化，但有一点可以肯定，假如第10名持股占流通股低于0.2%，则后面更低，则可判断集中度低。

2、通过公开信息制度，股市每天都公布当日涨跌幅超过7%的个股的成交信息，主要是前五个成交金额最大的营业部或席位的名称和成交金额数，如果某股出现放量上涨，则公布的大都是集中购买者。

如果放量下跌，则公布大都是集中抛售者。

这些资料可在电脑里查到，或于报上见到。

假如这些营业部席位的成交金额也占到总成交金额的40%，即可判断有庄进出。

3、通过盘口和盘面来看，盘面是指K线图和成交量柱状图，盘口是指即时行情成交窗口，主力建仓有两种：低吸建仓和拉高建仓。

低吸建仓每日成交量低，盘面上看不出，但可从盘口的外盘大于内盘看出。

拉高建仓导致放量上涨，可从盘面上看出，庄家出货时，股价往往萎靡不振，或形态刚好就又跌下来，一般是下跌时都有量，可明显看出。

4、如果某只股票在一两周内突然放量上行，累计换手率超过100%，则大多是庄家拉高建仓，对新股来说，如果上市首日换手率超过70%或第一周成交量超过100%，则一般都有新庄入驻。

5、如果某只股票长时间低位徘徊(一般来说时间可长达4-5个月)，成交量不断放大，或间断性放量，而且底部被不断抬高，则可判断庄家已逐步将筹码在低位收集。应注意的是，徘徊的时间越长越好，这说明庄家将来可赢利的筹码越多，其志在长远。

四、怎样才能判断出个股的筹码集中度

季报股东人数变化和十大流通股东前三名的持股比例

五、如何判断手中持股的筹码集中度

如果某只股票在一两周内突然放量上行，累计换手率超过100%，则大多是庄家拉高建仓 又学到了

六、股市中用什么方法，理论，指标，可以看出“筹码集中度”的高和低？

首先长时间震荡筑底，成交量较之前萎缩几个档次，投资者关系活动表有相应机构的调研有连续的大宗交易，季报股东人数逐步减少，这代表主力或者公司派从散户手里吸收筹码，股东人数变少代表的是有特定人集中收集了股票对不对？然后就是找买点了买点 突破形态点 突破之后的压回点（具体可以是上行趋势不变的情况下，每次压回常态回调的均线点，又或者是空间上的黄金比例分割点等等）卖点 如果你买的是形态的突破点 那么突破日K线实体的一半或者形态颈线如果跌破就要立即卖出 因为这代表形态突破是假突破，所以要第一时间止损。如果突破形态之后真的上涨了，那么选择卖点就有2种方式，一是每次回调的低点 下一次不跌破就可以续抱，跌破就出场。二是跌破上升趋势线出三分之一，整理平台颈线三分之一，60日均线三分之一。这2种方式都可以让你不会因为回调卖出而错过之后的高点

参考文档

[下载：股票怎样看主力筹码集中度.pdf](#)

[《st股票最长停牌多久》](#)

[《股票停牌复查要多久》](#)

[《上市公司回购股票多久卖出》](#)

[《今天买的股票多久才能卖》](#)

[《股票账户重置密码多久生效》](#)

[下载：股票怎样看主力筹码集中度.doc](#)

[更多关于《股票怎样看主力筹码集中度》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/30900116.html>