

# 怎么知道股票里的筹码集中度\_股票里的筹码集中度SCR 在哪看-股识吧

## 一、股票里的筹码集中度SCR在哪看

软件

## 二、如何计算一直股票中的主力筹码集中度

主力筹码集中度指的是主力筹码的分布，以分析主力的成本主力持仓指的主力所控制的筹码所占流通股本的比例

## 三、股票筹码密集峰怎么看出来啊?

直接在股票实时系统界面输入OBV即可看到筹码峰值，筹码峰值最高点也是该行情的结束点，同时也是股票的阶段最高价。

该指标通过统计成交量变动的趋势来推测股价趋势。

OBV以“N”字型为波动单位，并且由许许多多“N”型波构成了OBV的曲线图，我们对一浪高于一浪的“N”型波，称其为“上升潮”，至于上升潮中的下跌回落则称为“跌潮”(DOWN FIELD)。

OBV线下降，股价上升，表示买盘无力为卖出信号，OBV线上升，股价下降时，表示有买盘逢低介入，为买进信号，当OBV横向走平超过三个月时，需注意随时有大行情出现。

## 四、股票的集中度是什么意思？

集中度反应人均持股数，数值越高越集中，少数人持有大量的股可想而知不是庄家也是大户。

这种票拉升快同时一旦出货下跌也快，你如有的话一定要注意，发现放量下跌要赶紧出，不然被套的时间会很长。

## 五、股票筹码集中度与股票的K线走势的关系

这与主力的手法有很大关系。

过去私募的手法是，股票在底部盘整时悄悄吸筹，筹码渐渐集中，但并不明显，当建仓差不多时开始逐渐拉升，筹码继续集中，当拉升到一定高度时开始派发，筹码逐渐分散，当出货基本完成时，股价随之开始下跌。

基金手法有些不太一样，股票在底部盘整充分后就已经高度集中，一边拉一边派发，散户以为基金开始出货了，但派发的只是很少部分，后边还有很大空间。

现在基金手法变得有些怪异，股票在底部时筹码非常分散，根本看不出建仓的迹象，随后一边拉一边建仓，当股价处于高位时筹码会非常集中，很容易吸引散户眼球，以为还有很大空间，孰不知正好掉入基金陷阱。

还有一些私募更为怪异，股价在底部时筹码已经高度集中，但就是不涨，而且波动剧烈，原因是该股有重在利好，主力铁了心要做全庄，就是近乎百分百的控盘，这时一定要耐心，可能会忍受一年的折磨，但你将获得的是超乎想象的利润。

## 六、百分之几算筹码高度集中

30%以上.

## 七、同花顺中的筹码指标 集中度90

10%我能这样理解不？就是90%的筹码集中在10%的人身上。

在筹码分布图上，我们用一根根的柱线来代表股票的筹码，其长短表示筹码的数量，其所处的位置则表示持有这些筹码所花费的成本。

随着每天交易的进行，一只股票的筹码也随之流动。

甲在低位持有的筹码在一个较高的位置卖出，同时乙在此位置买入这些筹码。

反映在筹码分布图上，即低位的筹码在减少，高位的筹码在增加，在筹码分布图上形成一些高低错落、稀疏相间的柱状带。

由此可知在各价位有多少筹码，占总流通盘的比例。

筹码分布图上表示深色(电脑中为蓝色)的是亏损盘，浅色(电脑中为红色)的是获利

盘，中间位置用白线标出。

下面的信息区中指出目前有多大比例的持股者获利、其持股成本是多少、各个比例的持股者集中在什么价位。

集中度是指在整个持股空间中所占的比例。

浮筹是指经常进行买卖的那部分股票，通常是指在股价上下10%的区间内最为活跃的那部分筹码。

而长期不进行买卖，流动性差的那部分股票称之为死筹。

穿透率则是股价的变动值和换手率之比，用来监控庄家的控股率。

因为股价变动较大时，散户往往会卖出手中的股票，而出现较大的换手率。

而如果筹码大都在庄家手中，即使股价发生很大的变化，换手率仍然可能很低。

## 八、看股票筹码分布的软件

股票软件现在都能看股票筹码分布，筹码分布显示是在周期内不同价位成交量累积的图形。有的显示简单，例如钱龙软件，在K线图里显示单一周期的筹码分布。有的显示比较多，例如大智慧软件，在K线图外显示多项周期比例的筹码分布。在K线图右下角，用鼠标点击小方框里的[成]字，就能显示筹码分布，只能做股票分析时参考。

## 九、同花顺中的筹码指标 集中度90

**10%我能这样理解不？就是90%的筹码集中在10%的人身上。**

筹码集中度是指一只个股的筹码被庄家掌握的程度。

比方说50%，表明中度控盘，70%以上高度控盘。

值越大越集中，个股一般上涨空间越大。

那集中在多少人身上就不的而知了，早些年庄家通过全国各地几千个帐户买入同一只股票达到吸筹的目的，其实大部分筹码还是在一个人手上，不过按你这样理解问题也不大。

## 参考文档

[下载：怎么知道股票里的筹码集中度.pdf](#)

[《二级市场高管增持的股票多久能卖》](#)

[《定增股票一般需多久》](#)

[《股票盘中临时停牌多久》](#)

[《农业银行股票一般持有多久分红》](#)

[下载：怎么知道股票里的筹码集中度.doc](#)

[更多关于《怎么知道股票里的筹码集中度》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/store/65158591.html>