

股票的筹码集中度是怎么计算的|大智慧筹码集中度？-股识吧

一、筹码集中度90的取值范围是多么？

当然多了。
但是集中度的数据落后。

二、大智慧筹码集中度？

- 1、平均成本是按相对交易日的平均数计算的，如5日10日20日等；
- 2、筹码的条形组成的图形面积是按股价的变化而变化的，不是很确切的，只能作为参考吧。

三、股票软件中的集中度是什么意思？

集中度指的是筹码集中程度。
在炒股软件的筹码分布图中便可看到。
集中度的数值越小，越证明大部分筹码集中在少数人手里。
相反，这个数值越大，越证明筹码过度分散。
当然我们选股中自然要选择集中度数值小的，因为它表明主力持筹较多和控盘能力较强。

四、股票中筹码比例是怎么算出来的

公式说明编辑当浮筹比例很小，小到百分只几，甚至零点几的时候，怎么看呢？浮筹比例是当前股价上下10%的空间的筹码数量($asr:(winner(c*1.1)-winner(c*0.9))/winner(hhv(h,0))*100$);。

也就是说（以收盘价*1.1计算的获利盘比例-以收盘价*0.9计算的获利盘比例）/以0日内最高价的最高值计算的获利盘比例*100），当股价经过一轮暴跌后，上面堆积了大面积的套牢盘。

下跌过程中，只要浮筹比例还有不小比例的值出现，通常是15-30%左右，就说明下跌动能没有释放殆尽，就还有下行空间，因为不断有人忍受不住割肉，被抢反弹的人承接，成为新的套牢者。

但随着股价的加速下跌，这时获利比例几乎为0，也就是满盘皆套！如果这时所有的人不再抛售，产生惜售心理，股价下跌就开始缩量了，做空动能已经充分释放，表现出浮筹比例很小！如果维持几天的话，就说明终于跌无可跌了。

成交极度萎缩！浮筹比例极小。

扩展资料：指标筹码分布指标（CYQ）是将市场交易的筹码画成一条条横线，其数量共100条，该横线在价格空间内所处的位置代表指数或股价的高低，其长短代表该价位筹码数量的多少。

该指标由陈浩于1997年发明，并被投资者所知。

一、适用范围1、长期牛市中。

2、用于中线行情第一主升浪最好。

3、中线、短线，高位、低位均可使用。

二、主要作用1、判断大盘及个股的底部及顶部区域。

2、监测庄家进货及出货。

3、判断个股主力是强庄还是弱庄。

4、判断主力炒作中各阶段的持仓量。

5、预测个股涨升的目标位。

6、预测股价上升或下跌过程中的阻力或支撑位。

参考资料来源：股票百科-浮筹比例

五、市场集中度CR值如何计算？

The concentration ratio is the percentage of market share held by the largest firms (m) in an industry. $CR_m = \sum_{i=1}^m s_i$ Therefore it can be expressed as : $CR_m = s_1 + s_2 + \dots + s_m$ where s_i is the market share and m defines the ith firm[4]

六、股市中的筹码集中度 指标是什么

股票里的筹码集中度就是某段时期内股票在主要价位区间集中的程度。

比如当你看到右边的集中度是一根很长的时候且是红色，那么就说明在你看到的那

些k线里，大部分股票都集中在那根线向K线穿过的地方的价位。

（就是向左延长线穿过的那些K线）。

如果你还有疑问可以再问我。

七、请问股票软件同花顺的筹，焰上面的平均成本是怎么算出来的？

根据换手率估算的，既每天的成交手数字不同价位的分布，也就是算一种矩阵图，都是根据换手率估算值，因为没有办法知道今天成交的筹码昨天是分布在什么价位，值知道今天的筹码分布在什么价位，比如今天在15元有2000手成交，但是没有办法知道这两千手的成本，也就是这2000手分别来自筹码图中的哪一个价位，只能根据两天的换手率来估算。

如果是这样平均成本就不是那么精确，也是一个估算值，所以实际上参考意义没有多大，只能看出一个大概筹码堆积和转变的情况，可以看出筹码是在上做还是下移。

如果根据一般行情算出的火焰山和移动筹码图准确度不会高，根据L2行情计算的话就要准确度高一点。

八、股票的最高点是28.88,回调15%-17%是23.9是怎么计算出来的？

$$28.8 * (1 - 17\%) = 23.928.8 * (1 - 15\%) = 24.48$$

参考文档

[下载：股票的筹码集中度是怎么计算的.pdf](#)

[《股票停牌后多久能买》](#)

[《股票手机开户一般要多久给账号》](#)

[《股票日线周线月线时间多久》](#)

[下载：股票的筹码集中度是怎么计算的.doc](#)

[更多关于《股票的筹码集中度是怎么计算的》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/9538728.html>