

# 股票筹码怎么计算公式 - - 股票中筹码比例是怎么算出来的-股识吧

## 一、谁有股票筹码分析公式？

多空过招指标 &nbsp; ;

```
A : EMA((C-REF(C , 1))/REF(C , 1)*10-(INDEXC-REF(INDEXC , 1))/REF(INDEXC , 1)*10 , 5) , LINETHICK0 , COLORRED ;
STICKLINE(A>
0 , 0 , A , 1 , 2) , LINETHICK1 , COLORRED ;
STICKLINE(A<
0 , 0 , A , 1 , 2) , LINETHICK2 , COLORGREEN ;
R1 : =C-REF(C , 1) ;
R2 : =IF(C-REF(C , 1)>
=0 , R1 , 0) ;
R3 : =REF(C , 1)-C ;
R4 : =IF(C-REF(C , 1)<
=0 , R3 , 0) ;
R5 : =SUM(R2 , 90)/SUM(R4 , 90) ;
R6 : =100-100/(1+R5) ;
R7 : =EMA(R6 , 21) ;
R8 : =EMA(R7 , 5) ;
R9 : =EMA(R7 , 3) ;
RA : =(R7-R9) ;
RB : =(R9-R7) ;
STICKLINE(RB<
0 , 0 , RB , 1 , 2) , COLOR0B0B77 ;
STICKLINE(RA<
0 , 0 , RA , 1 , 2) , COLOR666666 ;
RC : =(C*2+H+L)/4 ;
RD : = EMA(RC , 13) - EMA(RC , 21) ;
RE : = EMA(RD , 3) ;
RF : = EMA(RD , 10) ;
3 叉 1 : IF(RE>
=RF , RE , RF) , LINETHICK2 ;
3 叉 2 : IF(RF-RE , RF , RE) , LINETHICK2 , COLORWHITE ;
R10 : =EMA(C , 7)-EMA(C , 21) ;
```

```

R11 := EMA((0.668*REF(R10, 1)+0.333*R10), 1);
x o ¶ à : IF(R10>
=R11, R10, R11), LINETHICK2, COLORED;
x o ¿ Ö : IF(R11-R10, R11, R10), LINETHICK2, COLORGREEN;
Â ò È ë : IF((R10>
R11) AND CROSS(x o ¶ à , ³ ¨ ß 1) AND R10<
0 AND ³ ¨ ß 2>
REF(³ ¨ ß 2, 3), -0.5, -1), LINETHICK2;

```

## 二、周k线上的筹码分布和日K线上的筹码分布为什么不一样 请说得详细点，最好包括计算公式和分析方法？

因为一个是按单日为基准算的一个是按一周为基准算的周期不同软件现实的股票筹码就不同。

成本算法 每日成本算法是一个移动平均过程，公式是，当日成本\*（换手率\*历史换手衰减系数）+上一日成本分布图\*（1-换手率\*历史换手衰减系数）。

平均分布：当日换手的证券数在当日的最高价和最低价之间平均分配。

三角形分布：当日换手的证券数在当日的最高价、最低价和均价之间三角形分配。

历史换手衰减系数：表示历史换手的递减速率，将多少倍数的当日换手率从昨日的成本分布中移走得到当日的成本分布图。

无流通盘数据时用多少天成交量累加，无流通盘数据时用多少天成交量累加替代。

如果一只股票在某一个价位附近横盘了很长的时间，就会造成横盘区上方和下方的筹码向这个横盘区集中，甚至会形成在20%左右的价格空间内，聚集了该只股票几乎所有的筹码，这种状态称之为CYQ的密集状态。

反之，如果一只股票的筹码分布在比较广阔的价格空间之内，称其为CYQ的发散状态。

### 1、筹码的低位密集

如果筹码是在低价位区实现密集，就把它称之为筹码的低位密集。

当然，这里的高和低是个相对的概念。

股价的高位和低位并不是指股价的绝对值，几元钱的不一定是低，几十元钱的也并不一定是高。

股市上除了散户就是庄家，散户和庄家的行为几乎总是相反的，散户们在割肉，庄家们就可能在进货。

其实，低位密集个股最佳的买入条件只有两个：一是确认了主力的高度控盘；二是确认大盘的中级行情已经开始。

2、筹码的高位密集 CYQ的高位密集，是个相当危险的个股技术特征。

高位密集的市场含义是低位获利盘大规模在高位获利了结。

股价之所以迅速涨高，一定是主力拉抬的结果；

而主力之所以肯拉抬这些股票，一定是他拥有大量的低位筹码；

而此时这些低位的筹码在高位的消失，显示了主力正在大规模的出货。

可以说筹码的高位密集在大多数情况下，意味着前期主力的离场。

3、筹码的低位锁定 筹码的低位密集是一只股票的筹码自上向下堆积，而这只股票此时正在上涨的过程中。

在一般情况下，股价的强劲上扬会带来筹码的向上发散，但筹码并没有转移到上面，绝大部分筹码依然沉淀在低位不动，这种CYQ状态，叫做筹码的“低位锁定”。

筹码的低位密集和低位锁定看上去是几乎是相差无几的，所不同的是要从CYQ的股价趋势来看：筹码的低位密集呈现出的是股价深幅下跌之后的横盘，或是股价深幅下跌之后的低位震荡；

而筹码的低位锁定，其股价趋势的走向应该是股价的上扬，就是说低位锁定的股价一般应正处于主力拉升的过程之中。

4、筹码的双峰形态

CYQ呈现出了两个密集峰，我们把这种CYQ形态叫做双峰形态。

上面的叫“高位峰”，下面的叫“低位峰”，而两个峰之间的低谷，称之为“双峰峡谷”。

双峰填谷也是一种重要特征，它所表达的概念是主力的吸筹。

是主力高效率吸筹的一种方式，因为在这个双峰峡谷内，想卖股票的人很多，主力获取大量的筹码是比较容易的，尤其是在大盘也呈现弱势的情况下。

主力会乘人之危，巧取豪夺大家的筹码。

三、

## 四、像大智慧 同花顺 里的筹码这个指标 是怎么算出来的 里面好像带有WINNER函数 这个函数是怎么算出来的了？

筹码分布就是将历史上在每个价位成交的量叠加起来，并以此来判断当前市场上所有流通股的持仓成本。

当然历史上成交中的一部分会在后面的交易日中被抛出，也就是说不能简单地将以

前的成交累积到现在，而应该有一定的衰减。

这个衰减的比例也就是每天的换手率。

比如说，1000万的盘子，前天均价为10元，成交量为200万，也就是20%换手率；

昨天以均价11元又成交300万，也就是30%换手率；

那前天的200万成交量怎么样了呢？成本分析假定，前天的200万在昨天也以11元被30%换手了，那么，前天以10元成交的成交量还剩下 $200 \times (1 - 30\%) = 140$ 万；

若今天以均价12元又成交了400万，同理可算，现在的筹码分布是：10元筹码为 $200 \times (1 - 30\%) \times (1 - 40\%) = 84$ 万，11元的筹码为 $300 \times (1 - 40\%) = 180$ 万，12元的筹码是400万。

依据上文的筹码状态，winner函数是取得低于收盘价的总股数占总流通盘的比，也就是获利筹码数量，依据上文方法进行统计

## 五、股票底部筹码集中度与上涨空间的记算方法

问题是无法有效计算筹码，只能预估，集中度越高，一般涨幅空间很大，强庄，大盘不太差基本肯定翻倍

## 六、主力资金占整支股票筹码比例的计算方法？

计算方法很容易，但主力资金持股数量无法判定，故这个问题不好回答。

假定主力资金持股数量能知道的话，计算方法如下：主力资金持筹比例=主力资金持股数量/流通股数量\*100（%）

## 七、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

## 参考文档

[下载：股票筹码怎么计算公式.pdf](#)

[《股票一般多久买入卖出》](#)

[《股票多久可以买卖次数》](#)

[《拍卖股票多久能卖》](#)

[《股票放进去多久可以赎回》](#)

[下载：股票筹码怎么计算公式.doc](#)

[更多关于《股票筹码怎么计算公式》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/68004218.html>