

炒股软件里筹码峰是怎么算出来的--求助：如何求出大智慧软件的筹码峰最长的那根所对应的价格。谢谢了-股识吧

一、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？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了 $200 \times (1 - 30\%) = 140$ 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

二、同花顺股票软件盘口上筹码分布与火焰山两项指标怎么用？谢谢了！

盘口筹码分布其实反映了当前个股流通盘随着时间的推移其“价与量的动态变化过程”。

说白了也就是不同的时间在不同的价位上的所有流通盘筹码的分布情况，简称筹码分布。

 ;

“筹码分布”的市场含义：它反映的是在不同价位上投资者的持仓数量。

股票交易都是通过买卖双方在某价位进行买卖成交而实现的。

随着股票的上涨或下跌，在不同的价格区域产生着不同的成交量；

这些成交量在不同价位的分布量，形成了股票不同价位的持仓成本。

对持仓成本分布的分析和研究，是成本分析的首要任务。

红的如图所示：区域代表在当前时间点以当前价位情况下获利部分筹码的分布情况，蓝的区域代表套牢部分筹码的分布情况。

浅蓝色的代表平均线。

在整个移动成本分布图中，可以显现从股票上市以来的所有筹码的搬移过程，但是，在整个分布图中无法得知筹码与时间的关联，无法反映筹码的时间性，也就是无法知道在整个筹码分布中的筹码沉淀情况和筹码活跃情况。

为了进一步反映筹码的时间性，就产生了新的移动成本分布——火焰山。

在筹码的价格特性以外，引入了筹码的时间特性，以颜色的不同区别不同时间概念的筹码。

如下图所示，显示了N日前的成本分布，显示的色彩是由大红色到金黄色，时间越短，颜色越红，时间越长，颜色越黄。

需要特别指出的是，由于各个时间段的筹码叠加的原因，所以其色彩图也是叠加的。

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、炒股软件中的焰和筹代表什么意思

这个不是算出来的，而是统计并分析得来的！首先是统计，把这只股票的走势结合最近几十天的所有数据统计起来！然后加以分析，什么价位买的人多，什么价位买的人少，然后做一个分段统计，再做成我们都能够理解的图形分布。

这样就可以了！做股票，大多数普通人最好别做短线，相信七亏二平一赚这个道理绝对是真理！只有选好一只好的概念，题材，然后就等吧！希望你能够相信一句，板块会轮动，总有一天会轮到你发财！

五、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($asr : (\text{winner}(c*1.1) - \text{winner}(c*0.9)) / \text{winner}(\text{hhv}(h, 0)) * 100$ ；

。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

六、求助：如何求出大智慧软件的筹码峰最长的那根所对应的价格。谢谢了

不明白啊 == !

七、股票筹码图上这个部分的含义是什么？他是如何计算出来的？

自己股票百科去看看，（筹码分布图在K线图窗口的右侧，由紧密排列的水平柱状条构成。

每根柱状条与K线图的价格坐标是相互对应的，同时，每根柱状条的长度表现出在这个价位上建仓的持股量占总流通盘的百分比。

如果由于近期的交易使某个价格区间的筹码量增加，其他价格区间的筹码量就一定会减少。

在K线图上移动光标，可以看到筹码的转换过程。）

八、股票筹码中的成本分布是怎么算出来的？

这个不是算出来的，而是统计并分析得来的！首先是统计，把这只股票的走势结合最近几十天的所有数据统计起来！然后加以分析，什么价位买的人多，什么价位买

的人少，然后做一个分段统计，再做成我们都能够理解的图形分布。
这样就可以了！做股票，大多数普通人最好别做短线，相信七亏二平一赚这个道理绝对是真理！只有选好一只好的概念，题材，然后就等吧！希望你能够相信一句，板块会轮动，总有一天会轮到你发财！

参考文档

[下载：炒股软件里筹码峰是怎么算出来的.pdf](#)

[《股票中途停牌要停多久》](#)

[《股票打新多久可以申购成功》](#)

[《股票跌停板后多久可以买入》](#)

[《股票st到摘帽需要多久》](#)

[《股票资金冻结多久能解冻》](#)

[下载：炒股软件里筹码峰是怎么算出来的.doc](#)

[更多关于《炒股软件里筹码峰是怎么算出来的》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/chapter/22901645.html>