

股票集中度怎么计算的呢股票筹码集中度怎么看的-股识吧

一、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]

二、股票筹码集中度怎么看的

高仓位指对应总股本持股比例高，高持股集中度指持股人数少，持股非常集中。

三、同花顺中的“集中度90 10%”是什么意思?

前面的集中度90%，是指一只股票的流通盘，在经过90%的换手之后，成交的价格区间。

换句话说，就是在一只股票，在换手了90%的时候，该股的价格区间是多少。

后面的10%，是指在换手了90%的时候，此区间的价格最高和最低价位涨跌幅为10%。

这个指标，集中度越高，价格区间越小，表示筹码集中度越好，庄家控盘越高，大涨或大跌的概率很大。

扩展资料：打个比方来说，如果聚集一只股票的全体流通盘的股东，并假设股票果真是一只只筹码，让大家把这些筹码按照其买入成本挂到K线的相应价位上，这样筹码就会堆积起来。

如果某价位的筹码多一些，则筹码就堆得高一些，反之，就矮一些。

从另一个角度去理解CYQ，就是把构成CYQ的每一条线的值全都加起来，则正好是100%的流通盘。

如果有些筹码中有人卖掉了，它们将从CYQ中拿掉，而重新堆到买方新建仓的价位上。

这样，我们就可以直观地看到筹码的转移，市场中所发生的交易被形象地表现出来。

。

四、有那位朋友知道如何计算股票筹码集中？

```
集中度a1 :=cost(95) ;
a2 :=cost(5) ;
集中度 : (a1-a2)*100/(a1+a2) ;
PARTLINE(集中度> ;
ref(集中度, 2), 集中度)colorred ;
a3 :=cost(85) ;
a4 :=cost(15) ;
jzd2 : (a3-a4)*100/(a3+a4) ;
PARTLINE(jzd2> ;
ref(jzd2, 2), jzd2)colorred ;
```

成本集中度——它显示在移动成本分布图的下方，我们以90%的成本分布为例，介绍一下成本集中度。

在筹码分布图中，在去除了90%的，余下的就是10%的筹码，我们把这个10%的筹码分成了两个5%，一个5%是筹码分布图最上面的那部分，另一个5%是筹码分布图最下面的那部分。

对于这两个5%，筹码的位置就有两个价位，一高一低，这两个价位的差值与这两个价位的和值的比值就是成本集中度。

简单来说，如果高价位是A，低价位是B，那么成本集中度就是 $(A - B) / (A + B)$ 。

成本集中度是一个很重要的数值，这个数值理论上在0到100之间，成本集中度这个数值越小，表明这个股票的成本越集中，这个集中指的是持有这个股票的投资者不管是谁，持有者的股票成本相差不大；

反之，如果股票的成本集中度的度值越大，表明股票筹码的成本越分散，这个分散，指的是各股票持有者手中的股票成本相差较大。

通常来说，股票的筹码是经历一个筹码从分散到集中，再分散，然后再集中的过程：这个股票90%的筹码集中度连续小于10，说明筹码集中。

（软件中，对于集中度小于10的情况，会用蓝色条加以提示）说到集中度，也请你自行看看火焰山移动成本分布的介绍，火焰山移动筹码分布其实是反映了筹码的沉淀状况。

```
&lt; ;
/TABLE>
```

成本集中度——它显示在移动成本分布图的下方，我们以90%的成本分布为例，介绍一下成本集中度。

在筹码分布图中，在去除了90%的，余下的就是10%的筹码，我们把这个10%的筹码分成了两个5%，一个5%是筹码分布图最上面的那部分，另一个5%是筹码分布图最下面的那部分。

对于这两个5%，筹码的位置就有两个价位，一高一低，这两个价位的差值与这两个价位的和值的比值就是成本集中度。

简单来说，如果高价位是A，低价位是B，那么成本集中度就是 $(A - B) / (A + B)$ 。

成本集中度是一个很重要的数值，这个数值理论上在0到100之间，成本集中度这个数值越小，表明这个股票的成本越集中，这个集中指的是持有这个股票的投资者不管是谁，持有者的股票成本相差不大；

反之，如果股票的成本集中度的数值越大，表明股票筹码的成本越分散，这个分散，指的是各股票持有者手中的股票成本相差较大。

通常来说，股票的筹码是经历一个筹码从分散到集中，再分散，然后再集中的过程：这个股票90%的筹码集中度连续小于10，说明筹码集中。

（软件中，对于集中度小于10的情况，会用蓝色条加以提示）

五、股票筹码集中度怎么看的

打开K线图状态，就会看到最右下角有一个“筹”字，点击，显示有火焰山样的状态，其中焰峰最高处就是筹码的集中度情况。

其它焰火低的就是非集中情况！

六、什么是持股集中度 / 股票

仓位是指投资人实有投资和实际投资资金的比例。

列举个例子：比如你有10万用于投资，现用了4万元买基金或股票，你的仓位是40%。

如你全买了基金或股票，你就满仓了。

如你全部赎回基金卖出股票，你就空仓了。

能根据市场的变化来控制自己的仓位，是炒股非常重要的一个能力，如果不会控制仓位，就像打仗没有后备部队一样，会很被动。

持股集中度是一个反映机构投资策略的重要指标。

一般而言，持股集中度越高，机构就越有可能重仓持有某一家或者数家上市公司股票，反之，机构持股就有可能相对均匀。

衡量集中度的指标一般有两种：

股票集中度1定义为持仓的前10大股票市值占全部组合净值的比例；
股票集中度2定义为持仓前10大股票市值占全部股票市值的比例。
而在计算股票集中度指标时，选取占组合净值比例最高的前十名股票，以组合投资于这十只股票的资金占本次投资组合中股票资产的比例为股票集中度。
计算公式：持股集中度=
占比最高的前十名股票的投资金额/总投资于股票的资产。

七、请教：通达信右边筹码峰中90%成本集中度如何计算？

首先软件对筹码分析这部分算法是没有公布的，应该是保密的，软件不同好像还有差异.第二原作者讲筹码分布的书中也并没有介绍具体公式算法.所以应该无法取得具体公式，但如果你喜欢尝试，应该也可以做出类似的东西出来.我就做出过和筹码分析非常相似的指标，但我只用了价格，没用到成交量等其他数据.红框是收盘价计算的获利盘比例，蓝框是我自己的指标.图只是为了举例说明而已，没有其他意思.

参考文档

[下载：股票集中度怎么计算的.pdf](#)

[《股票买卖需要多久到账》](#)

[《股票发行筹备工作需要多久》](#)

[《上市股票中签后多久可以卖》](#)

[《股票大盘多久调一次》](#)

[下载：股票集中度怎么计算的.doc](#)

[更多关于《股票集中度怎么计算的》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/chapter/64561336.html>