

股票集合竞价是什么代表 - - 股票成交撮合规则?-股识吧

一、收盘集合竞价放量代表什么

放量，量是成交量，成交量比前一段时间成交明显放大。

放量分相对放量和持续放量。

- 1、相对放量：今天与昨天比，本周与上周比；
- 2、持续放量：最近几天和前一段时间的某天的量做比较。

集合定价由电脑交易处理系统对全部申报按照价格优先、时间优先的原则排序，并在此基础上，找出一个基准价格，使它同时能满足以下3个条件：1、成交量最大。

2、高于基准价格的买入申报和低于基准价格的卖出申报全部满足（成交）。

3、与基准价格相同的买卖双方中有一方申报全部满足（成交）。

该基准价格即被确定为成交价格，集合竞价方式产生成交价格的全部过程，完全由电脑交易系统进行程序化处理，将处理后所产生的成交价格显示出来。

这里需要说明的是：第一，集合竞价方式下价格优先、时间优先原则体现在电脑主机将所有的买入和卖出申报按价格由高到低排出序列，同一价格下的申报原则按电脑主机接受的先后顺序排序；

第二，集合竞价过程中，两个以上申报价格符合上述三个条件的，上海证券交易所使未成交量最小的为成交价格，仍有两个以上是未成交量最小的申报价格符合上述条件的，以中间价为成交价。

深交所取距前收盘价最近的价格为成交价。

“使未成交量最小的为成交价格”这句话的意思是说，按照基准价成交后，还剩下未成交的量最小的为成交价格，就是累计买与累计卖的差的绝对值最小。

扩展资料：集合竞价分四步完成：第一步确定有效委托在有涨跌幅限制的情况下，有效委托是这样确定的：根据该只证券上一交易日收盘价以及确定的涨跌幅度来计算当日的最高限价、最低限价。

有效价格范围就是该只证券最高限价、最低限价之间的所有价位。

限价超出此范围的委托为无效委托，系统作自动撤单处理。

第二步选取成交价位。

首先，在有效价格范围内选取使所有委托产生最大成交量的价位。

如有两个以上这样的价位，则依以下规则选取成交价位：1、高于选取价格的所有买委托和低于选取价格的所有卖委托能够全部成交。

2、与选取价格相同的委托的一方必须全部成交。

如满足以上条件的价位仍有多个，则选取离昨市价最近的价位。

第三步集中撮合处理所有的买委托按照委托限价由高到低的顺序排列，限价相同者按照进入系统的时间先后排列；

所有卖委托按委托限价由低到高的顺序排列，限价相同者按照进入系统的时间先后

排列。

依序逐笔将排在前面的买委托与卖委托配对成交，即按照“价格优先，同等价格下时间优先”的成交顺序依次成交，直至成交条件不满足为止，即不存在限价高于等于成交价又叫买委托、或不存在限价低于等于成交价又叫卖委托。

所有成交都以同一成交价成交。

第四步行情揭示1、如该支证券的成交量为零，则将成交价位揭示为开盘价、最近成交价、最高价、最低价，并揭示出成交量、成交金额。

2、剩余有效委托中，实际的最高叫买价揭示为叫买揭示价，若最高叫买价不存在，则叫买揭示价揭示为空；

实际的最低叫卖价揭示为叫卖揭示价，若最低叫卖价不存在，则叫卖揭示价揭示为空。

集合竞价中未能成交的委托，自动进入连续竞价。

参考资料来源：股票百科-集合竞价

二、集合竞价是什么

在股票交易中股票是根据时间优先和价格优先的原则成交的。

每天早晨从9：15分到9：25分是集合竞价时间。

所谓集合竞价就是在当天还没有成交价的时候，你可根据前一天的收盘价和对当日股市的预测来输入股票价格，而在这段时间里输入计算机主机的所有价格都是平等的，不需要按照时间优先和价格优先的原则交易，而是按最大成交量的原则来定出股票的价位，这个价位就被称为集合竞价的价位，而这个过程被称为集合竞价。

直到9：25分以后，你就可以看到证券公司的大盘上各种股票集合竞价的成交价格和数量。

有时某种股票因买入人给出的价格低于卖出人给出的价格而不能成交，那么，9：25分后大盘上该股票的成交价一栏就是空的。

当然，有时有的公司因为要发布消息或召开股东大会而停止交易一段时间，那么集合竞价时该公司股票的成交价一栏也是空的。

因为集合竞价是按最大成交量来成交的，所以对于普通股民来说，在集合竞价时间，只要打入的股票价格高于实际的成交价格就可以成交了。

所以，通常可以把价格打得高一些，也并没有什么危险。

因为普通股民买入股票的数量不会很大，不会影响到该股票集合竞价的价格，只不过此时你的资金卡上必须要有足够的资金。

集合竞价的原则有三：其一成交量最大；

其二高于基准价格的买入申报及低于基准价格的卖出申报全部成交；

其三基准价格相同的买卖双方中有一方申报全部成交。

能满足以上三原则，则是当日的开盘价。

集合竞价的结果对当日行情走势具有极高的预测价值

三、集合竞价能成交吗

可以的，集合定价由交易处理系统对全部申报按照价格优先、时间优先的原则排序，并在此基础上，找出一个基准价格，同时能满足以下3个条件：1.成交量最大。
2.高于基准价格的买入申报和低于基准价格的卖出申报全部满足（成交）。
3.与基准价格相同的买卖双方中有一方申报全部满足（成交）。

四、集合竞价是什么

就是开盘之前的一波竞价

五、股票成交撮合规则？

证券经营机构受理投资者的买卖委托后，应即刻将信息按时间先后顺序传送到交易所主机，公开申报竞价。

股票申报竞价时，可依有关规定采用集合竞价或连续竞价方式进行，交易所的撮合大机将按“价格优先，时间优先”的原则自动撮合成交。

规则如下：1、证券经营机构受理投资者的买卖委托后，应即刻将信息按时间先后顺序传送到交易所主机，公开申报竞价。

股票申报竞价时，可依有关规定采用集合竞价或连续竞价方式进行，交易所的撮合大机将按“价格优先，时间优先”的原则自动撮合成交。

2、目前，沪、深两家交易所均存在集合竞价和连续竞价方式。

上午9：15--9：25为集合竞价时间，其余交易时间均为连续竞价时间。

在集合竞价期间内，交易所的自动撮合系统只储存而不撮合，当申报竞价时间一结束，撮合系统将根据集合竞价原则，产生该股票的当日开盘价。

沪、深新股挂牌交易的第一天不受涨跌幅10%的限制，但深市新股上市当日集合竞价时，其委托竞价不能超过新股发行价的上下15元，否则，该竞价在集合竞价中作无效处理，只可参与随后的连续竞价。

3、集合竞价结束后，就进入连续竞价时间，即9：30-11：30和13：00--15：00。

投资者的买卖指令进入交易所主机后，撮合系统将按“价格优先，时间优先”的原

则进行自动撮合，同一价位时，以时间先后顺序依次撮合。

在撮合成交时，股票成交价格的决定原则为：成交价格的范围必须在昨收盘价的上下10%以内；

最高买入申报与最高卖出申报相同的价位；

如买（卖）方的申报价格高（低）于卖（买）方的申报价格时，采用双方申报价格的平均价位。

交易所主机撮合成交的，主机将成交信息即刻回报到券商处，供投资者查询。

未成交的或部分成交的，投资者有权撤消自己的委托或继续等待成交，一般委托有效期为一天。

4、另外，深市股票的收盘价不是该股票当日的最后一笔的成交价，而是该股票当日有成交的最后一分钟的成交金额除以成交量而得。

六、什么叫集合竞价？怎么回事？

所谓集合竞价，是在每个交易日上午9：25，证券交易所电脑主机对9：15至9：25接受的全部有效委托进行一次集中撮合处理的过程。

集合竞价确定成交价的原则是：

首先，在有效价格范围内选取使所有有效委托产生最大成交量的价位。

如有两个以上这样的价值，则依以下规则选取成交价位：高于选取价格的所有买方有效委托和低于选取价格的所有卖方有效委托能够全部成交；

与选取价格相同的买方或卖方至少有一方全部成交。

如满足以上条件的价值仍有多个，则上海证券交易所取其中间价为成交价，深圳证券交易所选取离上日收市价最近的价值为成交价。

其次，进行集中撮合处理。

所有买方有效委托按委托限价由高到低的顺序排列，限价相同者按照进入电脑交易主机的时间先后排列。

所有卖方有效委托按照委托限价由低到高的顺序排列，限价相同者也按照进入电脑交易主机的时间先后排列。

依序逐笔将排在前面的买方委托与卖方委托配对成交。

也就是说，按照价格优先、同等价格下时间优先的成交顺序依次成交，直至成交条件不满足为止，即所有买入委托的限价均低于卖出委托的限价。

所有成交都以同一成交价成交。

集合竞价中未能成交的委托，自动进入连续竞价。

七、spss回归分析、F值分别代表什么呀？

R方为决定系数，即拟合模型所能解释的因变量的变化百分比。

例如， $R^2 = 0.810$ ，说明拟合方程能解释因变量变化的81%，不能解释的19%。

F是方差检验，整个模型的全局检验，看拟合方程是否有意义T值是对每个自变量进行一个接一个的检验（logistic回归），看其beta值，即回归系数是否有意义F和T的显著性均为0.05，回归分析在科学研究领域是最常用的统计方法。

《SPSS回归分析》介绍了一些基本的统计方法，例如，相关、回归（线性、多重、非线性）、逻辑（二项、多项）、有序回归和生存分析（寿命表法、Kaplan - Meier法以及Cox回归）。

SPSS是世界上最早的统计分析软件。

1968年，斯坦福大学的三位研究生Norman H. Nie, C. Hadlai (Tex) Hull和Dale H. Bent成功地进行了研究和开发。

同时成立了SPSS公司。

扩展资料：原理：这种表示取决于变量Y中可由控制变量X解释的变化百分比。

决定系数不等于相关系数的平方。

这个和相关系数之间的区别是如果你去掉|， R 等于0和1，由于 $R^2 \leq R$ ；

R ，可以防止对相关系数所表示的相关做夸张的解释。

决定系数：在Y的平方和中，X引起的平方和所占的比例为 R^2 相关程度由决定系数的程度决定。

R^2 越接近1，相关方程的参考值越大。

反之，越接近0，参考值越低。

这就是一元回归分析的情况。

但是决定系数和回归系数本质上是不相关的就像标准差和标准误差本质上是不相关的一样。

在多元回归分析中，决定系数为路径系数的平方。

表达式： $R^2 = SSR / SST = 1 - SSE / SST$ 其中： $SST = SSR + SSE$ ，SST（total sum of squares）为总平方和，SSR（regression sum of squares）为回归平方和，SSE（error sum of squares）为残差平方和。

参考资料来源：股票百科-SPSS回归分析

八、股市里的竞价是什么意思

在股票交易中股票是根据时间优先和价格优先的原则成交的。

每天早晨从9:15分到9:25分是集合竞价时间。

所谓集合竞价就是在当天还没有成交价的时候，你可根据前一天的收盘价和对当日股市的预测来输入股票价格，而在这段时间里输入计算机主机的所有价格都是平等

的，不需要按照时间优先和价格优先的原则交易，而是按最大成交量的原则来定出股票的价位，这个价位就被称为集合竞价的价位，而这个过程被称为集合竞价。直到9：25分以后，你就可以看到证券公司的大盘上各种股票集合竞价的成交价格和数量。

有时某种股票因买入人给出的价格低于卖出人给出的价格而不能成交，那么，9：25分后大盘上该股票的成交价一栏就是空的。

当然，有时有的公司因为要发布消息或召开股东大会而停止交易一段时间，那么集合竞价时该公司股票的成交价一栏也是空的。

因为集合竞价是按最大成交量来成交的，所以对于普通股民来说，在集合竞价时间，只要打入的股票价格高于实际的成交价格就可以成交了。

所以，通常可以把价格打得高一些，也并没有什么危险。

因为普通股民买入股票的数量不会很大，不会影响到该股票集合竞价的价格，只不过此时你的资金卡上必须要有足够的资金。

集合竞价的原则有三：其一成交量最大；

其二高于基准价格的买入申报及低于基准价格的卖出申报全部成交；

其三基准价格相同的买卖双方中有一方申报全部成交。

能满足以上三原则，则是当日的开盘价。

集合竞价的结果对当日行情走势具有极高的预测价值

参考文档

[下载：股票集合竞价是什么代表.pdf](#)

[《股票大盘多久调一次》](#)

[《股票需要多久出舱》](#)

[《股票放多久才能过期》](#)

[《股票多久才能卖完》](#)

[下载：股票集合竞价是什么代表.doc](#)

[更多关于《股票集合竞价是什么代表》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/69983577.html>