

股票如何撮合成交的—股价是怎样撮合的-股识吧

一、股票一般怎么撮合成交

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。

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。

集合竞价结束后，就进入连续竞价时间，投资者的买卖指令进入交易所主机后，撮合系统将按同一价位时，以时间先后顺序依次撮合。

扩展资料：股票成交价格的决定原则为：1、股票成交价格的范围必须在昨收盘价的上下10%以内。

2、最高买入申报与最高卖出申报相同的价位。

3、如买方的申报价格高于卖方的申报价格时，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。

4、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。

5、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。

参考资料来源：搜狗百科—股票交易

二、股价是怎样撮合的

和在菜市场买菜一样，互相开价，只要卖价小于或等于买价就可以成交

三、股票是如何撮合不同价格的成交？

首先，不可能有两笔委托同时到达。

因为现在的电子交易系统有严格的执行队列，哪怕是十亿分之一秒，由于网络接收的延迟会决定两笔交易的顺序。

由于买单价格比卖一高，只要卖一有足够的股票数量，这笔10元的委托买单将以9.98元成交。

同样，由于卖单价格比买一低，只要买一有足够的股票数量，这笔9.9元的卖单将以9.96元成交。

不可能出现 $(9.9+10)/2$ 的情况的，这是连续竞价，不是集合竞价。

连续竞价是时间优先的，由于买一和卖一一定是先于主动委托的，它们会优先成交。

四、股票撮合交易的过程是怎样的？最好举例说明。

撮合交易是指卖方在交易市场委托销售定单/销售应单、买方在交易市场委托购买定单/购买应单，交易市场按照价格优先、时间优先原则确定双方成交价格并生成电子交易合同，并按交易定单指定的交割仓库进行实物交割的交易方式。

撮合价格计算方法：撮合成交的前提是：买入价（A）必须大于或等于卖出价（B），即 $A \geq B$ 。

计算依据：计算机在撮合时实际上是依据前一笔成交价而定出最新成交价的。

假设：前一笔的成交价格为C，最新成交价为D；

则，当 $A \leq C$ 时， $D=A$ ；

（如果前一笔成交价高于

或等于买入价，则最新成交价就是买入价） $B \geq C$ 时， $D=B$ ；

（如果前一笔成交价低于或等于卖出价，则最新成交价就是卖出价） $B < C < A$ 时， $D=C$ ；

（如果前一笔成交价在卖出价与买入价之间，则最新成交价就是前一笔的成交价）

撮合价的优点：既显示了公平性，又使成交价格具有相对连续性，避免了不必要的无规律跳跃。

2撮合成交价撮合成交的前提是买入价必须大于或等于卖出价。

当买入价等于卖出价时，成交价就是买入价或卖出价，这一点大家是不会有疑义的。

问题是当买入价大于卖出价时成交价应该如何确定？计算机在撮合时实际上是依据前一笔成交价而定出最新成交价的。

如果前一笔成交价低于或等于卖出价，则最新成交价就是卖出价；

如果前一笔成交价高于或等于买入价，则最新成交价就是买入价；

如果前一笔成交价在卖出价与买入价之间，则最新成交价就是前一笔的成交价。

举例说明：比如，买方出价1399点，卖方出价是1397点。

如果前一笔成交价为1397或1397点以下，最新成交价就是1397点；

如果前一笔成交价为1399或1399点以上，则最新成交价就是1399点；

如果前一笔成交价是1398点，则最新成交价就是1398点。

五、股票撮合成交的基本原则是什么？

1.价格优先原则 价格优先原则是指较高买进申报优先满足于较低买进申报，较低卖出申报优先满足于较高卖出申报；

同价位申报，先申报者优先满足。

计算机终端申报竞价和板牌竞价时，除上述的的优先原则外，市价买卖优先满足于限价买卖。

2.时间优先原则 在计算机终端申报竞价时，按计算机主机接受的时间顺序排列；在板牌竞价时，按中介经纪人看到的顺序排列。

在无法区分先后时，由中介经纪人组织抽签决定。

3.交易程序 (1) 电脑交易的买卖申报由终端输入，限当日有效。

(2) 买卖申报的输入自市场集会时间开始前半小时进行。

前款输入买卖申报的时间，证券交易所认为必要时可变更。

(3) 买卖申报应依序逐笔输入证券商代号、委托书编号、委托种类（融资、融券、集中保管、自行保管）、证券代号、单价、数量、买卖类别、输入时间及代理或自营。

但证券交易所可视需要而增减。

前款输入序号，证券商应依接单顺序，按每部终端机分别编定，不得跳号。

(4) 买卖申报传输至交易所电脑主机，经接受后，由参加买卖的证券商印表机列印买卖申报回报单。

(5) 买卖申报仅限于限价申报一种。

(6) 证券商查询其未成交的买卖申报，应经由终端机进行。

(7) 申请撤消买卖申报时，应经由终端机撤消。

申请变更买卖申报时，除减少申报数量外，应先撤消原买卖申报，再重新申报。

4.集合竞价与连续竞价 集合竞价产生首次上市或除权除息后上市开市价。

依集合竞价方式产生开盘价格的，其未成交买卖申报，仍然有效，并依原输入时序连续竞价。

开盘价格未能依集合竞价方式产生时，应以连续竞价产生开盘价格。

六、股价是怎样撮合的

和在菜市场买菜一样，互相开价，只要卖价小于或等于买价就可以成交

七、股票撮合交易的过程是怎样的？最好举例说明。

撮合交易是指卖方在交易市场委托销售定单/销售应单、买方在交易市场委托购买定单/购买应单，交易市场按照价格优先、时间优先原则确定双方成交价格并生成电子交易合同，并按交易定单指定的交割仓库进行实物交割的交易方式。

撮合价格计算方法：撮合成交的前提是：买入价（A）必须大于或等于卖出价（B），即 $A \geq B$ ；

$A = B$ 。

计算依据：计算机在撮合时实际上是依据前一笔成交价而定出最新成交价的。

假设：前一笔的成交价格为C，最新成交价为D；

则，当 $A < B$ ；

$A = C$ 时， $D = A$ ；

（如果前一笔成交价高于或等于买入价，则最新成交价就是买入价） $B > C$ ；

$A = C$ 时， $D = B$ ；

（如果前一笔成交价低于或等于卖出价，则最新成交价就是卖出价） $B < C$ ；

$A < C$ ；

A 时， $D = C$ ；

（如果前一笔成交价在卖出价与买入价之间，则最新成交价就是前一笔的成交价）

撮合价的优点：既显示了公平性，又使成交价格具有相对连续性，避免了不必要的无规律跳跃。

2撮合成交价撮合成交的前提是买入价必须大于或等于卖出价。

当买入价等于卖出价时，成交价就是买入价或卖出价，这一点大家是不会有疑义的。

。

问题是当买入价大于卖出价时成交价应该如何确定？计算机在撮合时实际上是依据前一笔成交价而定出最新成交价的。

如果前一笔成交价低于或等于卖出价，则最新成交价就是卖出价；

如果前一笔成交价高于或等于买入价，则最新成交价就是买入价；

如果前一笔成交价在卖出价与买入价之间，则最新成交价就是前一笔的成交价。

举例说明：比如，买方出价1399点，卖方出价是1397点。

如果前一笔成交价为1397或1397点以下，最新成交价就是1397点；

如果前一笔成交价为1399或1399点以上，则最新成交价就是1399点；

如果前一笔成交价是1398点，则最新成交价就是1398点。

八、股票的撮合交易是怎么实现的？？？

撮合成交价，股指期货常用术语。

撮合成交的前提是买入价必须大于或等于卖出价。

当买入价等于卖出价时，成交价就是买入价或卖出价，这一点大家是不会有疑义的。

问题是当买入价大于卖出价时成交价应该如何确定？计算机在撮合时实际上是依据前一笔成交价而定出最新成交价的。

如果前一笔成交价低于或等于卖出价，则最新成交价就是卖出价；

如果前一笔成交价高于或等于买入价，则最新成交价就是买入价；

如果前一笔成交价在卖出价与买入价之间，则最新成交价就是前一笔的成交价。

下面不妨以例明之。

买方出价1399点，卖方出价是1397点。

如果前一笔成交价为1397或1397点以下，最新成交价就是1397点；

如果前一笔成交价为1399或1399点以上，则最新成交价就是1399点；

如果前一笔成交价是1398点，则最新成交价就是1398点。

这种撮合方法的好处是既显示了公平性，又使成交价格具有相对连续性，避免了不必要的无规律跳跃。

中金所计算机交易系统在撮合成交时，基本原则按价格优先、时间优先的原则进行（有的情况下为了控制风险的需要，会采取在价格相同情况下，平仓单优先）。

该原则的完整解释是：买家出价高的优先，卖家出价低的优先，如果出价相同则挂单时间最早的优先。

举例说明：例如，某交易者卖出3月沪深300指数期货10手，挂出价格为1400点，交易者甲挂出10手买单，报价为1398点；

随后，交易者乙也想买10手，挂价为1399点，由于乙的价格比甲高，按照价格优先原则，乙的单子排在甲的前面；

后来，丙也挂出10手买单，价格同样为1399点，由于挂价与乙相同，按照时间优先原则，只能排在乙的后面，但仍在甲之前。

假如这时有一个交易者以1397点卖出10手，买方优先成交者就是乙。

九、股票的撮合方式

股票的撮合方式：1.价格优先原则 价格优先原则是指较高买进申报优先满足于较低买进申报，较低卖出申报优先满足于较高卖出申报；

同价位申报，先申报者优先满足。

计算机终端申报竞价和板牌竞价时，除上述的的优先原则外，市价买卖优先满足于限价买卖。

2.时间优先原则 在计算机终端申报竞价时，按计算机主机接受的时间顺序排列；在板牌竞价时，按中介经纪人看到的顺序排列。

在无法区分先后时，由中介经纪人组织抽签决定。

3.交易程序 (1) 电脑交易的买卖申报由终端输入，限当日有效。

(2) 买卖申报的输入自市场集会时间开始前半小时进行。

前款输入买卖申报的时间，证券交易所认为必要时可变更。

(3) 买卖申报应依序逐笔输入证券商代号、委托书编号、委托种类(融资、融券、集中保管、自行保管)、证券代号、单价、数量、买卖类别、输入时间及代理或自营。

但证券交易所可视需要而增减。

前款输入序号，证券商应依接单顺序，按每部终端机分别编定，不得跳号。

(4) 买卖申报传输至交易所电脑主机，经接受后，由参加买卖的证券商印表机列印买卖申报回报单。

(5) 买卖申报仅限于限价申报一种。

(6) 证券商查询其未成交的买卖申报，应经由终端机进行。

(7) 申请撤消买卖申报时，应经由终端机撤消。

申请变更买卖申报时，除减少申报数量外，应先撤消原买卖申报，再重新申报。

4.集合竞价与连续竞价 集合竞价产生首次上市或除权除息后上市开市价。

依集合竞价方式产生开盘价格的，其未成交买卖申报，仍然有效，并依原输入时序连续竞价。

开盘价格未能依集合竞价方式产生时，应以连续竞价产生开盘价格。

参考文档

[下载：股票如何撮合成交的.pdf](#)

[《怎么看股票分红能力》](#)

[《炒股桌面摆什么好看图片》](#)

[《上市公司董事长什么年龄退休》](#)

[《股票市场的消息来源是什么》](#)

[下载：股票如何撮合成交的.doc](#)

[更多关于《股票如何撮合成交的》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/subject/33045636.html>

