

股票怎么挂单成交__如何挂单卖出-股识吧

一、如何挂单卖出

挂单买卖也是股票交易常用手段，唯一限制是价格必须在涨跌停价格范围内才是有效单。

我常用于止盈或止损，挂单操作，以免到时犹豫。

二、一只股票在连续涨停的情况下我该怎么挂单买？

一、集合竞价也是依次按价格优先，时间优先，数量优先.庄家的单也是9：15进入上海或深圳交易所系统的，但他的单数量大，所以他排前边。

9：15至9：25挂的单有时间顺序按时间优先。

二、有的证券公司可以提前挂单，但实际都是9：15进入交易所系统，前一天晚上挂单和9点15分0秒挂单是同一时间进入交易所系统，数量大的先成交。

三、在9：15之前的委托只是在证券公司而没报到交易所。

四、各证券公司在9：15之前就和交易所连线了，但交易所在9：15开始接受挂单委托，在9：15那一刻及以前挂的单都算同一时间，按价格优先，数量优先。

五：集合竞价没成交的单到连续竞价时还有时间优先，但你那个例子甲乙算同一时间，按数量优先。

(1)9点14分就直接挂涨停价是无效的，集合竞价的时间是9点15分开始，也许你看到的9：15出现的挂单是显示的涨停，但由于期间挂卖的多余买入的，9：25分的开盘就不是涨停价。(2)挂单要从9：15分整开始，由于网络传输要一定的时间，可能是几秒钟，所以不一定你是最先传输到上海或深圳交易系统的(3)交易显示不是每笔成交都显示，基本上是5秒显示一次，这5秒之间价格相同以大单者先成交，价格不同以价高者先成交。(4)遇大利好，大家包括庄稼的操盘手在9：15分打入的单比你大的很多，涨停价都是一样高，所以买不到。

三、股票交易软件中怎么挂单?我用的是大福星交易软件~

展开全部这个跟股票软件没什么关系，要看你的证券公司是否支持在开盘前下单，大部分证券公司是可以在当天晚上下第二天的委托单的。

每天9.15分以后，所有的证券公司都可以下单。

只要委托买进高于9.25分的开盘价，卖出委托低于9.25分的开盘价，绝对以开盘价格全部成交。

四、股票挂单怎么成交

可以关掉挂单就是委托的意思有第三方自己给您成交比如早上开盘前挂单买入600***委托价是15.50元有可能开盘后系统自己以15.48元买入不要高于15.50元当然委托卖多少成交就是多少当然如果股价开盘直接大于15.50就是委托价的话就不能买进

五、股票怎么挂单买入

股票中一般只能挂比市价更低价格的买入和比市价更高的卖出价的委托单，如果挂单价高于市价，那么将会直接以市价成交。

六、请问在股票交易上如何挂单操作，是在买入中，还是在预报单中进行的（可以详细的说一下挂单过程）

展开全部股票交易上挂单操作，是在买入中，要买进或卖出的股票的名称、数量、价格填写后提交给交易系统等待成交。

简介：一般证券公司都允许提前在前一天晚上委托的明天交易的挂单的，一般来说证券公司在当天交易清算结束后就接受下一个交易的委托挂单的，一般当天交易清算完毕的时间是在晚上的9点半以后，注意每逢周六周日或节假日前的最后一个交易日证券公司到相关的晚上并不一定会接受相关的股票挂单，也就是说周五晚上下周一开盘的挂单不一定会接受的，这些挂单有时候要到周一早上才能委托挂单的。

七、如何知道股票成交没有？挂单股票可以成交吗？？

股票成交可到委托卖出看看，如果挂单没了，说明已经卖出。

挂单股票不一定能成交。

股票成交原则：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.成交时间优先顺序原则：这一原则是指：在口头唱报竞价，按中介经纪人听到的顺序排列；

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。

股票成交原则在无法区分先后时，由中介经纪人组织抽签决定。

3.成交的决定原则：这一原则是指：在口头唱报竞价时，最高买进申报与最低卖出申报的价位相同，即为成交。

在计算机终端申报竞价时，除前项规定外，如买(卖)方的申报价格高(低)于卖(买)方的申报价格，采用双方申报价格的平均中间价位；

如买卖双方只有市价申报而无限价申报，采用当日最近一次成交价或当时显示价格的价位。

参考文档

[下载：股票怎么挂单成交.pdf](#)

[《一个股票在手里最多能呆多久》](#)

[《委托股票多久时间会不成功》](#)

[《农民买的股票多久可以转出》](#)

[下载：股票怎么挂单成交.doc](#)

[更多关于《股票怎么挂单成交》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/book/27178755.html>