

股票涨停买入如何撤单；买涨停股怎么挂单-股识吧

一、买涨停股怎么挂单

必须按涨停价挂单排队，得等到在前面的买单都成交之后才能轮到，和平常买股票没什么区别。

挂单的前提条件是得判断准确。

比如当天大盘一定要高开低走，或低开高走。

一旦挂单后，一定要等开盘后才能撤单，否则是废单。

如果结合竞价想买票，就填涨停板的价格买；如果想卖，就填跌停的价格卖，填涨停板买也不会以你们的价格成交的。

但价格高的话，一定会在第一单成交的，

卖也一样，不会以跌停板的价格成交的，也一定会在第一单跑掉的。

扩展资料：挂单技巧：从上压板、下托板看主力意图和股价方向，大量的卖盘挂单俗称上压板；

大量的买盘挂单俗称下托板。

无论上压下托，其目的都是为了操纵股价，诱人跟风，且股票处于不同价区时，其作用是不同的。

当股价处于刚启动不久的中低价区时，主动性买盘较多，盘中出现了下托板，往往预示着主力做多意图，可考虑介入跟庄追势。

若出现了下压板而股价却不跌反涨，则主力压盘吸货的可能性偏大，往往是大幅涨升的先兆。

当股价升幅已大且处于高价区时，盘中出现了下托。

但走势却是价滞量增，此时要留神主力诱多出出货；

若此时上压板较多，且上涨无量时，则往往预示顶部即将出现股价将要下跌。

参考资料来源：百度百科—挂单

二、股票一开盘就涨停怎么当天买进或卖出?

当股票跌停后，是可以继续进行卖出股票交易的，仍是需要按照时间的优先原则成交，但是在跌停或涨停的一般情况下，买一和卖一的价格都会出现主力的很多筹码，如果主力想要封住涨跌停的话，那么在这个时间进行买卖的成交量，就会越来越小，如果排在了主力大单的最后，到闭市也不会成交。

如果在挂单之后，涨跌停打开就可成交了。

在股票申报中是有价格优先和时间优先两个原则的，如果同时需要卖出一个股票，

价格越低那么就最容易成交。

如果在价格相同的情况下，申报越早就会优先成交。

股票跌停之后，就也没有比跌停更低的价格，如果有买盘申报，越早申报卖出，就会越成交的早。

如果没有买盘，申报早也不会成交。

此条答案由有钱花提供，有钱花是度小满金融（原百度金融）旗下的信贷服务品牌，靠谱利率低，手机端点击下方马上测额，最高可借额度20万。

三、股票怎么撤单？

输资金帐号及密码进入操作框，按F4再双击回车就行。

前题是目前还未成交。

查委托就可查到委托号。

但利用委托号撤单只有电话委托用，并且电话语音会告诉你委托号。

其他方式就只要按F4加回车就行。

四、股票一开盘就涨停怎么当天买进或卖出？

当股票跌停后，是可以继续进行卖出股票交易的，仍是需要按照时间的优先原则成交，但是在跌停或涨停的一般情况下，买一和卖一的价格都会出现主力的很多筹码，如果主力想要封住涨跌停的话，那么在这个时间进行买卖的成交量，就会越来越小，如果排在了主力大单的最后，到闭市也不会成交。

如果在挂单之后，涨跌停打开就可成交了。

在股票申报中是有价格优先和时间优先两个原则的，如果同时需要卖出一个股票，价格越低那么就最容易成交。

如果在价格相同的情况下，申报越早就会优先成交。

股票跌停之后，就也没有比跌停更低的价格，如果有买盘申报，越早申报卖出，就会越成交的早。

如果没有买盘，申报早也不会成交。

此条答案由有钱花提供，有钱花是度小满金融（原百度金融）旗下的信贷服务品牌，靠谱利率低，手机端点击下方马上测额，最高可借额度20万。

五、涨停时买入的已申报很多天了怎么可以撤销

当天交易的股票当天可以撤销，第二天从新开始委托交易。

六、涨停后大单迅速撤单

这个真不好回答，可能有很多情况。

- 1、主力想让散户追高，把散户套住后帮助主力锁定筹码，他在拉升的过程中自己吸收的压力小，用的资金也就少些。
 - 2、主力可能出货，利用一些散户喜欢追涨停的习惯，诱惑散户最高，把自己的筹码卖给散户，等涨停了就会有获利盘卖出，主力不愿意接盘，所以这些筹码都被散户买去了。
 - 3、在拉升过程遇到强大卖压，主力顶不住，只好放弃。
- 每个股票每天情况都不相同，无法一概而论，股票这东西很难完全高明白。

七、涨停后大单迅速撤单

这个真不好回答，可能有很多情况。

- 1、主力想让散户追高，把散户套住后帮助主力锁定筹码，他在拉升的过程中自己吸收的压力小，用的资金也就少些。
 - 2、主力可能出货，利用一些散户喜欢追涨停的习惯，诱惑散户最高，把自己的筹码卖给散户，等涨停了就会有获利盘卖出，主力不愿意接盘，所以这些筹码都被散户买去了。
 - 3、在拉升过程遇到强大卖压，主力顶不住，只好放弃。
- 每个股票每天情况都不相同，无法一概而论，股票这东西很难完全高明白。

八、涨停的股票为什么挂涨停价也买不进,能否撤单?

因为没有卖单，你挂的单没有价格优势（都是涨停价的单），所以只能排在其他的买单后面，而少量的卖单也会被排在前面的买单吃掉而论不到你。

