

股票自动撤销是怎么回事、股票我选了一个股为什么盘面老自动走-股识吧

一、股票我选了一个股为什么盘面老自动走

把它调剂到不自动翻转

二、涨停板时买股票为什么总是显示场内撤单？

涨停的股票一般都被主力用巨单封死，根本买不到的，按价格优先和时间优先，你后面挂的单不会成交的，所以就被自动撤销了。

三、关于“最优五档即时成交剩余撤销”

1.你的买入价格肯定是成交价，估计你的委托报价远高于当前的成交价，所以会按照当前卖1价成交，而不是你的委托价
2.“最优五档即时成交剩余撤销”是指现价委托，你用这个委托，不需要填写委托报价，而是电脑自动根据当前的委托五档价格依次自动配比，哪个价格能成交就按照哪个价格成交，全部5个价格都不能成交或者不能完全成交的话，那么就自动撤单
“最优五档即时成交剩余转限价”跟上面类似，所不同的是，都不能成交或者不能完全成交，那就不是自动撤单了，而是以你的前面成交价作为委托限价继续委托，等待成交

四、撤单是什么意思？什么是撤单？股票撤单的意思？

撤单的定义就是指，当证券商接受投资者买入股票的委托后，就要按照投资者的要求去购买股票，因此这部分资金当天就必须锁定在该用途上，即使不能成交，也只有等到第二天该合同自动作废以后，这部分资金才能解冻出来。

撤单资料来源：*://*inggu*/gpzs/gpsy/gpsychedan.html 撤单情况：撤单的情况归结起来发生撤单主要有下面三种情况：1、就是上面的提到的：你发现能有更好的价格买入或者卖出，那么撤掉之前的委托，而选择更好的价位进行委托。

指买卖价格的升降单位，价位的高低随股票的每股市价的不同而异。

2、追高：你必须以更高的价格买入，而你手头没有资金，需要把之前的委托撤掉，用更好的价格追入；

3、割肉：股价调得很厉害，你必须以更低的委托价格卖出才能成交，这时候需要撤掉之前的卖单；

割肉指高价买进股票后，大势下跌，为避免继续损失，低价赔本卖出股票。

止损是割肉的一种，提前设立好止损价位，防止更大的损失，是短线投资者应灵活运用的方法，新股民使用可防止深度套牢。

更多股市知识拓展：[*://*inggu*/gpzs/gpsy/](http://*inggu*/gpzs/gpsy/)

五、什么股票交易软件可以实现自动下单、自动撤单？

六、快收盘时买入的股票没有买成功 提交撤销申请 系统显示撤销已报 什么时候可以撤销成功？

不用管，没有买入成功的报单会自动作废的，你甚至不用撤单，系统今天结算完你被锁定的钱就自动回来了，放心吧。

七、什么股票交易软件可以实现自动下单、自动撤单？

1、如果券商能提供接口，那非常简单。

不过对绝大多数人，这是废话，一是券商不给提供，二是即使提供了，你的程序也得得到营业部去跑。

2、券商不提供接口，那就只能从交易软件客户端来想办法了方法一：keyboard和mouse模拟的办法，比较笨的办法，速度快不起来。

按我以往的经验，这种模拟keyboard和mouse的操作，因为要和UI打交道，很多地方得Sleep，不然很容易出错，自动下单，出错了可不是好玩的，那损失的都是钱。

要想尽量减少出错，stress test的时候每步的sleep时间都得足够长，但这样一来，要足够可靠的话，整个过程估计3-5秒也完成不了。

这个办法虽然是笨点，但如果对速度和可靠性的要求不高，也是可以接受的，毕竟

要比手动操作要快。

（对可靠性有担心的，可以留着交易软件每次下单前的确认窗口，这样还可以有最后一次人工确认的机会，但这样一来，批量下单就下不了了）。

方法二：跳过交易软件的UI层，直接调用下层的函数完成交易。

大致方法是，1，得要code injection,

进程注入，你的代码得在交易软件的context下运行才行，2. 用debugger慢慢去看，了解交易软件自身是如何调用下层的函数去完成下单，比方说通达信的交易软件，与交易相关的函数，基本在tc.dll和tcapi.dll里面。

这个办法弄通了，那下单估计可以在100ms以内完成，就完全和UI无关了。

方法三：从基于web和wap的交易上面动脑筋，这个渠道的下单方式，应该是*post了一些数据回server, 研究一下具体的格式就可以了。

这条途径，从client来讲，下单的速度应该和方法二差不多。

3、FIX协议也是一种可能的突破口，部分柜台系统供应商已有现成的FIX产品，有基金、QFII客户的部分券商有采购（如中信证券），可以尝试一下。

八、股票委单什么时间自动撤销

不用手动撤单，一般下午三点之后到第二天开市之前就自动撤单了，我是股票老师，可以联系我

参考文档

[下载：股票自动撤销是怎么回事.pdf](#)

[《卖出的股票钱多久能到账》](#)

[《联科科技股票中签后多久不能卖》](#)

[下载：股票自动撤销是怎么回事.doc](#)

[更多关于《股票自动撤销是怎么回事》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/article/11213371.html>