

外盘比内盘多股票还跌停怎么回事、股票当天一字跌停,为什么内外盘的数量不一致呢?外盘成交量还大于内盘? - 股识吧

一、股票外盘比内盘大，为什么股价反而会跌？是什么原因？

有的是庄家做盘，骗线用的，大家都用的方法往往失效，被庄家利用的概率很大

二、股票当天一字跌停,为什么内外盘的数量不一致呢?外盘成交量还大于内盘？

这个不一致并没有什么奇怪的，外盘大于内盘只能说想要买入的人比较多，但是并不是就表示一定成交了。

内盘常用S（取英文sell [sel] 卖出的首字母S）表示，外盘用B（取英文buy [ba] 买入的首字母B）表示。

内盘：以买入价格成交的数量，即卖方主动以低于或等于当前买一、买二、买三等价格下单卖出股票时成交的数量，用绿色显示。

内盘的多少显示了空方急于卖出的能量大小。

外盘：以卖出价格成交的数量，即买方主动以高于或等于当前卖一、卖二、卖三等价格下单买入股票时成交的数量，用红色显示。

外盘的多少显示了多方急于买入的能量大小。

委托以卖出价格成交的纳入“外盘”；

委托以买入价格成交的纳入“内盘”。

外盘又称主动性买盘，即以卖出价成交的累积成交量；

内盘又称主动性卖盘，即以买入价成交的累积成交量。

外盘反映主动买的意愿，内盘反映主动卖的意愿。

三、为什么买盘比卖盘多那么多还跌停，求解

所谓的买盘就象供需关系的需,卖盘就象供需关系的供.市场规律:供不应求时,价格上涨,即卖盘少,买盘多时,股票就上涨.---到没卖盘时 股票涨停.

供过于求时,价格下跌,即卖盘多,买盘少时,股票就下跌.---到没买盘时股票跌停.全国1亿的股民每个人的想法都不一样的.有人看好的股票,有人却不看好.比如一股票现价10元,在1,000,000人手上,当他涨到12元或许 其中的20%人觉得有赚钱了,赶快卖掉,而接手的人的想法则是,看好这股票,觉得还会涨,于是接手了.假如该股票再上涨到14元.或许又有20%的人觉得涨的差不多了,该调整了,于是又卖掉了.所以当股票一直在上涨,就有存在有人想继续存有股票,有人想卖出股票,有人想买股票.....

四、为什么有时外盘远远大于内盘，股价却跌停

跌停的时候只有主动性买入才能成交。

所以都是以外盘成交为主。

- 1、股价经过了较长时间的数浪下跌，股价处于较低价位，成交量极度萎缩。此后，成交量温和放量，当日外盘数量增加，大于内盘数量，股价将可能上涨，此种情况较可靠。
- 2、在股价经过了较长时间的数浪上涨，股价处于较高价位，成交量巨大，并不能再继续增加，当日内盘数量放大，大于外盘数量，股价将可能继续下跌。
- 3、在股价阴跌过程中，时常会发现外盘大、内盘小，此种情况并不表明股价一定会上涨。因为有些时候庄家用几笔抛单将股价打至较低位置，然后在卖1、卖2挂卖单，并自己买自己的卖单，造成股价暂时横盘或小幅上升。此时的外盘将明显大于内盘，使投资者认为庄家在吃货，而纷纷买入，结果次日股价继续下跌。

五、股票外盘值比内盘值大为什么还跌停呢？

你好很高兴为你解答，购买股票的价格数字是可以自己填写的，一些坏的庄家，比方跌停是11元，他挂着10.99买进，这些钱也是统计在外盘的，但是呢。

根本买不进，股票还是跌停。

如有疑问请追问，没有请采纳

六、为什么外盘严重大于内盘股价却在跌

比如1月30号的000002深万科

下跌过程中基本就是外盘超过内盘，不过这也不意味着买盘多，卖盘少。

因为现在就算是用LVEVL-2看行情，比正常软件可以看到更细一倍的成交明细，但就算同一时间大盘股有时也会发生几十批的成交。

而反映在软件的成交明细只是把这之间的所有成交中和，而且是按这个时间段内最后一批成交价和成交是买入还是卖出来算，这一批成交的外盘和内盘。

同样在股票下跌过程中，主力有意无意的在击破重要价位的时候可以一边挂着上万手的大单，一个手又挂着买入几小单，那样就很有可能反应到内外盘上就是买入的大单。

所以我从不看内外盘，因为以现在的系统根本就无法准确的反应出真实的买卖意图。

小技巧：不要看外盘和内盘，只看大批成交后，是买一到买五的单子少的多，还是卖一到卖五的单子被吃的多，来判断这批大单是买还是卖。

所以需要本时多记一下从卖五到买五的挂单数量。

????

- [?????????????????????.pdf](#)
- [?1???????????????](#)
- [???????????????](#)
- [?????????????????](#)
- [???????????????????](#)
- [?????????????????????.doc](#)
- [?????????????????????????????????????...](#)

??
<https://www.gupiaozhishiba.com/book/37722763.html>