

**涨停板和跌停板为什么会被打开！涨停为什么会什么半路打开？主要是想知道。**

**在涨停一下卖出400多万，有没有可能是散户？**

**如果是庄家，为什么-股识吧**

## **一、为何我们股市有些股票还是经常存在连续拉涨停或者跌停，甚至没有开盘就涨停、跌停**

涨跌停这种制度本来就不合理，破坏了股价运行本身的规律。

有着助长助跌的功效。

也是只有A股市场特有的机制。

国家说这是控制风险，纯粹放屁。

所以应该没有要改变的打算。

9点到9：30的集合竞价时段，有实力的庄完全可以凭借雄厚的资金把股价竞价到涨停板，然后用大单封住。

除非有另一家也很牛叉的庄用大单把它砸开，否则今日的股价又是一字封涨停了。

庄惯用的封涨停手法，可用大单封住，这时会有跟风盘也跟着大单屁股后面。

这时庄可以慢慢的再在尾部加单然后撤掉前面的单，把跟风盘洗到前面。

表面上是很难看出来的。

如果涨停打开，那么已经洗到前面的跟风盘会先成交，那么也就会背套牢了，因为，连续涨停而被打开的票，接下来的往往是暴跌。

庄有了前面跟风盘的成交缓冲时间，完全可以反手再做空，那么股价一泻千里了。

## **二、已经涨停的股票为何会短暂的打开再封涨停呢？**

反反复复多次打开，他会先人一步将涨停板的承接盘一网打尽，为后市大幅拉高股价打下扎实的基础，海越股份，就是让持股者心里没底，这样的涨停封的较死。

具体应用有逆势建仓.一般7，恐慌盘夺路而逃。

600873，彻底清洗浮筹.往往这样的股，五洲明珠，庄家建仓时间非常长，这是在大盘跳水或板块联动的影响下。

庄家先拉涨停，昨天的涨停，股价容易翻翻，拉高震荡。

000797中国武夷。

然后再看看多方与空方的较量，一开始拉、8的封涨停，或者在拉高出货的过程中

发现市场对他产生负面影响的时候。

其奥秘是巨量对敲制造震荡，而且天天封死。

第三种，7天7个涨停：有的打开一次，首先是吸引眼球。

如000632的三木集团我来一一解答

第一种，市场本身产生了一定的抛压，他有实力和决心拉此股票。

第二种，6天5个涨停，庄家会顺手打开涨停盘卸压，已经拿到了大部分的筹码，会一连数天都是涨停。当有抛的人，外人买不进来，他照单全收。吸引短线者跟风，这时有些股票：一天中不会打开，那么一开盘就拉涨停，刻意打压。

你看看600387，然后撤单开口

### 三、股票拉至涨停板，大单封住涨停，有时为什么会撤单、打开涨停，或小幅震荡调整、或尾盘继续封住涨停，

有几种情况，第一主力在拉升股价脱离成本区后，封住涨停，吸引到一定的跟风卖盘，然后撤单，反向兑现一定的筹码，为下次拉升积累能量。

第二，主力刚刚开始建仓，由于长期下跌后散户被套牢，股票活跃度很低，所以涨停拉升到前期套牢平台附近，反复打开涨停板让不坚定的或刚刚解套的散户交出筹码。

第三，拉升到一定高度，上有解套盘，下有跟风盘，打开涨停促进筹码的自由换手，使得散户持股成本抬高，也叫洗盘。

### 四、涨停为什么会半路打开？主要是想知道。

在涨停一下卖出400多万，有没有可能是散户？

如果是庄家，为什么

有点涨停板是为出货而拉的主要表现为相对高位天量。

如果单的一笔四百多万极有可能是小机构或者大散户出逃。

### 五、涨停版被打开（股价从涨停位置回落）说明什么？

股票涨停被打开，可以理解为开闸放水主要有2个作用。

第一洗掉获利盘，让浮筹有卖出的机会。

第二让想追的人可以追进提高做多者的持股成本涨停板打开说明该股短期有回调需求，或者大盘形势极为不好的情况下涨停板会打开还有一种情况就是庄家操纵震仓，大量抛售筹码引起恐慌，将板打开，以便后期吸筹，从而获取更大的利润。

在中国A股市场，均设有涨幅和涨幅的限制，他们都是10%的限制，即所谓的涨停和跌停，10%的涨幅是针对上一交易日股价而言的，即今天这支股票股价涨到10%股价就不会再涨了，被限制了，但是它不影响买卖，但是一旦达到10%涨停很难买到，因为这时股价较高，卖的人很少，大家都不愿意卖。

还有涨停和跌停适用中国所有A股，另外第一次上市交易股票当天没有涨停限制，第二天才有限制，股市中的权证也没有涨停和跌停限制。

## 参考文档

[下载：涨停板和跌停板为什么会被打开.pdf](#)

[《股票一般翻红多久》](#)

[《股票交易中午盘中休息一般多久》](#)

[《股票持有多久合适》](#)

[《股票公告减持多久可以卖》](#)

[《股票要多久提现》](#)

[下载：涨停板和跌停板为什么会被打开.doc](#)

[更多关于《涨停板和跌停板为什么会被打开》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/72400011.html>