

股票涨停后封不住是怎么回事-股价大幅上涨一段时间后反复触及涨停又封不住而在高位运行为什么-股识吧

一、股票封不住涨停怎么回事

有几种可能——1、涨停板刚好是临近上次被套的成本线，面临巨大的抛盘。
2、庄家故意不封死涨停板，吓出更多的散户。
3、庄家想出货，自己卖出筹码，筹码太多，封不死涨停板。
希望能够帮到你。

二、封不住涨停板是什么意思？

涨停板封不住是由于，在此价位抛压过重，后续买入力量抵不过抛压卖盘，导致股价冲高回落。

此现象有预示着短线进入调整，庄家有可能通过此方法释放套牢盘，看高一线。

封不住的原因：主要是主力的资金实力和跟风盘的心理。

主力一般在拉升到9%时会直接高挂单子到涨停价去封，如果此时散户没有跟进，那么短线抛压会砸破涨停价，但如果主力在涨停板上封大量单子就会使卖方撤单继续看好后市，所以涨停板封不住一般是出局信号。

三、股价大幅上涨一段时间后反复触及涨停又封不住而在高位运行为什么

你好，很高兴帮助你为你解答问题，疑问祝你生活愉快，幸福：所以主力资金不得不采取反复高抛低吸，利用局部市场的利空效应来重回低点，完成波段操作的同时，也能够吸引更多资金入场，同时消磨上方套牢盘的持股信心

四、求救高手，股票涨停封不死

按照你说的情况应该是庄家在试盘，试探上方抛压，清洗短线浮筹，是筑底接近尾声的征兆

五、请问涨停又打开封不死是什么意思？

涨停打开说明空方力量比多方要强，就是出货量大，买盘承接不了；再次无法封到涨停说明资金入场不足，有空头的意思，具体还要看股价的整体走势，如果是处在高位可能就是主力要离场了，如果是相对低位那就可能主力对股价的故意打压以获取下面的筹码，从而降低成本

六、股票涨停不能封住是什么意思？

股价涨到1涨停板的价格后，由于买盘缺少持续力量，而卖盘力量加大，导致涨停板后股价又掉下来了，这个就叫涨停没有封住。

出现这种情况，往生有两种可能一是庄家有意快速拉至涨停板，利用散户好追买涨停的心理，在涨停板价位不断抛售手中大量股票，把下跌的风险转稼到散户身上。这多出现在涨幅较大的波峰上二是跌了很久的股票，由于利好消息或股市回暖，庄家想在底部建仓，在涨停的时候，有意抛出股票来打压买盘，让股民因为封不住而心慌，所以就不断扔掉股票，结果被庄家换走了。

七、涨停封不住说明什么问题？透露了什么

首先，涨停是A股现有涨跌停板制度下，股价波动最剧烈的表现形式之一。

涨停板封不住，代表了多空双方之间的巨大分歧。

其次，分歧出现的性质，时机和位置，将决定接下来股价波动的短期方向。

分类讨论如下：第一，从性质来看，大体分为：出货和洗盘。

如果是出货，涨停板打开伴随着成交量放大，充足的流动性给了主力足够的对手盘，方便派发筹码。

如果是洗盘，主力往往放量对倒砸盘，用开板吓唬散户交出筹码。

第二，从股价位置来看，在k线高位的开板，派发筹码的概率偏大。

当然，如果是热点龙头股，不排除主力反做的可能。

在k线低位开板，洗盘的概率偏大。

第三，从周期时机来看：在上升趋势中，第一次涨停开板，洗盘的概率较大，越往后则风险越大。

在下降趋势中，涨停多为诱多，开板出货的概率较大扩展资料：有三种可能，要根据当天的盘面走势及以后几天的走势综合进行分析判断。

其一就是机构资金量不大，由于抛压盘过大，机构没有能力封上涨停板。

其二是机构为了更好的吸筹码，故意不封涨停板有时还故意将涨停打开。

其三是机构用涨停板出货（不停的打开又封上，封上再打开）。

八、股票涨停不能封住是什么意思？

涨停板就是涨幅达到限制，无法交易，一般A股为10%，ST股为5%。

涨停以后就无法交易，别人想买都买不上。

有人卖、有人买才会产生交易。

假设一只股票涨停，这时候如果有人卖出这只股票，并且有一定的数量时就会把涨幅拉下来，可以正常交易，即打开涨停板。

但是这个人手头的股票有限，不够大家买的，他卖出的股票被疯狂抢购，价格上升，于是再次封涨停。

全部手打O(_)O。

九、什么情况下涨停板封不住？什么情况下能一直封住？

如果抛售的股票比买入的多，价钱就会跌，所以就会打涨停，反之就不会。

本人几十天操盘无事故，每次操盘后立刻写日志，发飞信，让几百网友同时分享胜利果实，全免费的，只是想交多点朋友，我的QQ号码就是这个号码。

空间里面有大量即时操盘日志。

参考文档

[下载：股票涨停后封不住是怎么回事.pdf](#)

[《挂牌后股票多久可以上市》](#)

[《股票多久才能反弹》](#)

[《股票成交量多久一次》](#)

[下载：股票涨停后封不住是怎么回事.doc](#)

[更多关于《股票涨停后封不住是怎么回事》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/author/24713847.html>