

第一天涨停第二天高开后续如何__解禁涨停2天，放量涨停2天，求教后市该如何操作！-股识吧

一、解禁涨停2天，放量涨停2天，求教后市该如何操作！

不太好解释，在大盘急挫的时候，兵荒马乱，涨停少了，不过有意思的博弈就出来了。

首先是下跌初期，措手不及的主力常会佯拉出货，先是强势突破，之后掉头向下，连续出货，折磨不明散户抄底，所以常是放量向上。

等弱市一旦确定，容易操作的ST类股票、小盘股就开始登台了。

实际上，大盘破位下跌对庄家和追涨盘的心理影响同样巨大，没有接盘，经常第二天无奈立刻出货，因此在大盘破位急跌时最好不要追涨停。

而在大盘处于波段上涨时，涨10%的机会比较多，总体机会多，追涨停是可以胆大一点；

在大盘波段弱市时，要特别小心，而尾盘拉高涨停的股票，则多是庄家尾市做盘，目的—般是为了第二天能在高点出货，同时在上午和下午买进的散户获利很大，第二天的抛压也就很重。

庄家在尾市拉高不是用资金去硬做，而是一种取巧行为，此时跟进，风险非常大。在前期不会的情况下，我一般都是用牛股宝炒股，里面有牛人榜，可以跟着牛人学习以炒股操作。

这样遇到的风险会很小。

在接下来，第一个涨停无疑最迷人，多个涨停风险递增。

原因很简单，短期获利盘抛压步步加重。

在牛市里的龙头股或者特大消息股可以例外。

我们发现，一般连续3个涨停板后，第四个交易日往往形成高开低走，是短炒者短线卖出良机。

“事不过三”是中国人的心理规律之一。

二、头一天下单一支股票的涨停价，第二天开盘该股下跌会以什么样的价成交

看什么时候下单咯！00：00前下单全部撤回，00：00后下单就可以交易成功。

三、涨停的股票一般还会再涨几天？涨停的股票后势怎么样？

这个没法说，有的连续涨停几十天，有的只涨停一天，有的涨停几天，这个要看个股的具体情况，一般很难判断，但是当天强势涨停，例如一早就涨停，或者一路上涨封停几乎没有回调，这种通常都还可以持有观察1、2天。

股票涨停之后，想再买进是很困难的，因为股票是属于挂单排队交易，除非你的挂单排在很靠前的位置，否则很难可以买进，此时卖单则可以很轻松的主动去卖出，所以涨停时看到的交易单基本都是卖单，这个并不代表一定是出货。

股票还是要按趋势来操作，短线频繁交易对于一般股民来说，亏的可能性70%以上。

。

四、头一天下单一支股票的涨停价，第二天开盘该股下跌会以什么样的价成交

不太好解释，在大盘急挫的时候，兵荒马乱，涨停少了，不过有意思的博弈就出来了。

首先是下跌初期，措手不及的主力常会佯拉出货，先是强势突破，之后掉头向下，连续出货，折磨不明散户抄底，所以常是放量向上。

等弱市一旦确定，容易操作的ST类股票、小盘股就开始登台了。

实际上，大盘破位下跌对庄家和追涨盘的心理影响同样巨大，没有接盘，经常第二天无奈立刻出货，因此在大盘破位急跌时最好不要追涨停。

而在大盘处于波段上涨时，涨10%的机会比较多，总体机会多，追涨停是可以胆大一点；

在大盘波段弱市时，要特别小心，而尾盘拉高涨停的股票，则多是庄家尾市做盘，目的般是为了第二天能在高点出货，同时在上午和下午买进的散户获利很大，第二天的抛压也就很重。

庄家在尾市拉高不是用资金去硬做，而是一种取巧行为，此时跟进，风险非常大。

在前期不会的情况下，我一般都是用牛股宝炒股，里面有牛人榜，可以跟着牛人学习以炒股操作。

这样遇到的风险会很小。

在接下来，第一个涨停无疑最迷人，多个涨停风险递增。

原因很简单，短期获利盘抛压步步加重。

在牛市里的龙头股或者特大消息股可以例外。

我们发现，一般连续3个涨停板后，第四个交易日往往形成高开低走，是短炒者短线卖出良机。

“事不过三”是中国人的心理规律之一。

五、一只股票如果涨停，它的后期走势如何？

通常情况下，一只股票价格涨停，意味着买入意愿强烈，有人愿意以比涨停价更高的价格买进，只是受限于停板；

只要期间不发生变化，停板取消后，价格还有向上惯性，只是看惯性的大小而已。

但实际操作中，不排除人为操纵的情况。

总体来讲，惯性上涨几率较大，所以才有涨停敢死队的存在。

六、股票第一天没有放量涨停第二天放量涨停以后走势怎么样

说明有部分机构投资者在放量中出货了 再次冲高要减磅

参考文档

[下载：第一天涨停第二天高开后续如何.pdf](#)

[《股票带帽处理要多久》](#)

[《股票卖掉后多久能到账》](#)

[《股票抽签多久确定中签》](#)

[《股票上升趋势多久比较稳固》](#)

[下载：第一天涨停第二天高开后续如何.doc](#)

[更多关于《第一天涨停第二天高开后续如何》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/store/41404712.html>