

什么是股票的断层突破__股票的突破箱体和跌穿箱底，这里的箱子是什么意思？-股识吧

一、如何判断股票是真突破还是假突破

股票突破行情往往预示着股市将出现新一轮涨升行情，突破形成之前后，投资者及时跟进往往可以获取异常丰厚的利润。

判断股票是真突破还是假突破我们可以从以下角度进行研判：一.假突破 1.向上突破时，单日毫无征兆放近期巨量，高位量能急剧放大，是对敲或套现，就算是建仓也必然出现大幅度的洗盘行为，属于假突破。

2.股价放大量突破相对高位短期高点 { 时间15天左右的短期高点 }，一般都是假突破，大幅调整随之来临。

3.假突破属于中期走势，中期洗盘完毕，只要出现温和放量或持续放量，往往能走出长期的上涨行情。

4.放量大阳突破后，次日急剧缩量不涨或下跌，说明上涨动力不足，就是假突破；正常上涨时很小的成交量就可推动股价上涨，超规模的放量说明上涨不真实。

5.高点处放巨量假突破的目的：A.主力准备长期操作该股，短期对敲放量吸引散户、大幅洗盘，避免真突破时跟风。

表现形式是：洗盘完毕出现温和或持续放量上涨。

B.利用假突破，借机出货，阶段套现利润，表现形式是：下跌后，不出现温和或持续放量上涨。

C.有可能是前期套牢资金的积极出货行为。

6.假突破总会伴随着大阳线出现；

低位区间的放量一般是建仓，高位的放量，短期内基本都是阶段套现行为。

二.真突破 1.高位放量往往是见顶下跌，应尽力回避放量突破的走势。

2.无量突破：突破形成量能并不特别放大，这是突破买点技术特征。

3.放量突破：低位连续放量或间隔式放量形成突破时，成交量越大，股价后期的涨幅也就越大。

4.调整突破：股价调整结束无量突破7天内的高点，这意味着买点形成。

5.新高突破：新股创出首日上市新高，意味着买点形成。

6.箱体突破：最赚钱的突破，只要温和或持续放量，大行情就在眼前。

这些可以慢慢去领悟，炒股最重要的是掌握好一定的经验与技巧，这样才能作出准确的判断，新手在把握不准的情况下不防用个牛股宝手机炒股去跟着里面的牛32313133353236313431303231363533e78988e69d8331333363393038人去操作，这样要稳妥得多，希望可以帮助到您，祝投资愉快！

二、怎么判断股票的有效突破和假突破？

一般判断股票的有效突破和假突破还是有一定的迹象的，主要是看成交量的变化，如果是有效突破一般都是成交量持续的温和的放大，但不能突然放前一个交易日的几倍的量。

三、股票突破是什么意思

你好，突破(Breakout)是在技术分析上所用的一个术语，指价格升破阻力位(通常是前一高位)，或跌穿支撑位(通常是前一低点)。

价格突破通常发生在趋势线或价格形成线断裂之时。

而有效突破，则是人们常说的，又很难说明的一个词。

有效突破应该是指突破某一支撑或阻力位后，不再回到先前的运行范围。

个股股价的“有效突破”是指股价升到前期历史重要高点连续三天站稳，第三天收盘在历史高点3%涨幅之上，称之为“有效突破”。

有效突破有二种情形：一种是有效向上突破阻力位；

而另一种情形则是有效突破支撑位。

有效向上突破阻力位，一般指收盘价收于压力位之上。

不过这个定义太笼统。

通常把对有效向上突破后的确认，认为是有效向上突破阻力位。

通常有以下几个条件：1，要放量突破。

2，收盘价至少3天最好5天以上收在压力位以上。

3，收盘价大于压力位3%-5%个点。

4，回抽压力位获得支撑，俗称的压力变支撑。

5，第一次突破后，成交继续活跃，量价齐增，不能衰竭。

本信息不构成任何投资建议，投资者不应以该等信息取代其独立判断或仅根据该等信息作出决策，如自行操作，请注意仓位控制和风险控制。

四、股票的突破箱体和跌穿箱底，这里的箱子是什么意思？

波动的 波峰分波谷之间的空间

五、怎么判断股价突破是真突破还是假突破？

这个问题就不是很好回答了，判断的方法我是知道几个，但是说出来可能你也不一定适合用，很有可能因为理解的误差而导致你赔钱，那就不好了。

所以我建议你还是找家教人炒股票的几个去学学，我之前就是因为参加过这种培训（那个学校教融鑫博雅），现在才能在股市中小有盈利的。

参考文档

[下载：什么是股票的断层突破.pdf](#)

[《小股票中签后多久可以上市》](#)

[《二级市场高管增持的股票多久能卖》](#)

[《股票正式发布业绩跟预告差多久》](#)

[《股票正式发布业绩跟预告差多久》](#)

[《股票日线周线月线时间多久》](#)

[下载：什么是股票的断层突破.doc](#)

[更多关于《什么是股票的断层突破》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/chapter/52302544.html>