

# 股票次高点是什么；股票中的次高位时什么意思-股识吧

## 一、股市里什么叫高点次高点比较法

按市场的通行的标准，CCI指标的运行区间可分为三大类：1.大于 + 100、小于 - 100和 + 100— - 100之间。

2、当CCI > + 100时，表明股价已经进入非常态区间——超买区间，股价的异动现象应多加关注。

3、当CCI < - 100时，表明股价已经进入另一个非常态区间——超卖区间，投资者可以逢低吸纳股票。

4、当CCI介于 + 100— - 100之间时表明股价处于窄幅振荡整理的区间——常态区间，投资者应以观望为主。

详细看视频讲解#\$%

## 二、股价已突破5日之内的高点什么意思

股价向上突破是投资者经常遇到的事情，但有的突破能够持续上扬，属有效突破。而有的突破却半途而废，冲到前期高点附近时掉头向下，将投资者套牢在高位，属无效突破。

首先是大盘所处的强弱度和板块联动现象。

一般而言，当大盘处于调整、反弹或横向整理的阶段时，个股出现放量突破是假突破的可能性较大；

而当大盘处于放量上升过程中或盘整后的突破阶段时，个股出现放量突破是真突破的可能性较大。

而个股突破时板块联动同时向上，则可信度较高，这时要选择量能最大、涨幅最大的个股，这往往就是龙头股。

最后还要看政策面和基本面有无支持该板块向上的理由。

其次是量能与K线。

股价在创出新高的同时，量能却不能有效放出。

而且成交量往往不能持续放出，这是假突破的最大的特点。

为什么要放量呢？因为股价突破前期多个高点，有大量的套牢盘会放出（前期高点越多，越需要大成交量），再加上有部分获利盘发现到达前期成交密集区，会先减仓操作。

如果放出大量，并收出小上影线或光头中大阳线，表示主力此次上攻不是试探，将抛盘通吃。

试问这样的资金实力不是主力又会是谁？这根K线几乎肯定就是根大成交量、高博弈大阳线。

第一是均线系统 股价向上突破后，一般会沿着5日均线继续上行，回挡时也会在5日均线附近止跌，5日与10日均线呈多头排列。

但是假突破就有所不同，股价突破创新高后，就开始缩量横盘。

让投资者误以为是突破后的回抽确认，但在回挡时股价却跌破了5日均线，继而又跌破10日均线。

当5日与10日均线形成死叉时，假突破就可以得到确认。

股价出现第二次交叉（粘合）向上发散，以真突破居多。

股价大幅上涨之后均线出现第三次、第四次向上突破以假突破居多。

这也就是为什么技术分析专家对均线初次交叉（粘合）向上发散，均线再次交叉（粘合）向上发散格外关注，称之为银山谷、金山谷，但对三次四次就不那么推崇的缘故。

因为没有只涨不跌的股市，热点需要转换，板块也需要轮动。

长线大牛股不是没有，只是太少了。

第二是时间要求。

低位突破：大盘或个股长期持续下跌，然后在低位横盘，只要在低位时间足够（超过3个月以上），股价在低位二次向上突破时以真突破居多。

反之，当时间小于2个月时，向上突破往往以假突破居多。

这也是形态理论的要求。

高位突破：个股高位横盘整理，整理时间越长，向上突破越有效。

第三是筹码分布。

如果个股突破前筹码有持续较快速集中现象，而放量突破时更是快速集中，则是真突破的可能性较大。

反之，如果个股在突破前筹码大幅发散，而突破后稍集中或还在发散，即使个股随大盘或板块向上突破，涨幅往往不如前者。

对于投资者而言，针对那些可能出现假突破的个股，切不可盲目追涨。

而对于已经获利的投资者，可在股价冲高过程中减磅，当股价跌破5日均线时应全仓了结。

### 三、股票中的次高位时什么意思

股票上涨到了一个顶部开始下跌 下跌反弹形成下一个顶部开始下跌

第二个顶部低于第一个顶部的价格 就叫次高点 次高点所在的区域就是次高位

## 四、为什么每次买股票都是最高点

大部分的朋友都跟你一样的情况，有一个非常好用的方法教给你，就是买卖点对调，想买的时候卖出去，想卖的时候买进来！当价格上涨的时候不是不看涨，机构认为此点位进多有风险，等一等回落之后再进场。

而大部分的朋友就认为此点位就是拉升点位挤破头的往里进。

这就是亏损的原因。

分析行情不是自己个人意愿，而是市场意愿。

## 五、股票里面前次高点啥意思

次高和次低预示着进一步涨和跌。

## 参考文档

[下载：股票次高点是什么.pdf](#)

[《股票通常会跌多久》](#)

[《股票会连续跌停多久》](#)

[《股票日线周线月线时间多久》](#)

[《股票停牌多久下市》](#)

[《股票定增多久能有结果》](#)

[下载：股票次高点是什么.doc](#)

[更多关于《股票次高点是什么》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/14350286.html>