

股票突破高点后怎么买入 - 怎样在股票短线上上涨的临界点买进-股识吧

一、创新高的股票后期该如何操作？

你好，通常情况下，股票有效突破历史新高，就表示上市公司的基本面处于向好发展的阶段，趋势发展稳定性较强，延续性较好。

股票中的前期套牢盘已经被完全消耗，上方压力较弱。

加上市场追涨情绪的带动，市场资金带动概率较高，股票后续上涨概率较大，投资者可以选择持股观察。

但是，投资者还需要注意回调风险。

如果股票有效突破历史新高后，市场多头力量资金没有出现延续。

反而，出现了创新高后市场大部分投资者卖出。

那么，股票价格大概率会出现“盛极必衰”的回调下跌情况，这样的情况投资者就需要谨慎参考观察，及时止盈控制风险。

通常情况下，股票创新高意味着该股价格处于一段时间的最高价格，说明该股有较多的市场资金看好做多，股票的多头资金处于强势阶段，使股票前期的套牢盘被市场资金消化。

投资者在观察突破历史新高时，需要注意把股票历次分红、送股、拆分等处理进行复权计算后再观察。

风险提示：本信息部分根据网络整理，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，不构成任何买卖操作，不保证任何收益。

如自行操作，请注意仓位控制和风险控制。

二、如何买入创新高后而不会大幅调整的股票？

一般创新高的股票，只要不持续滞涨形态，都还有涨幅。

三、创新高买入法怎么买入

创新高是指股价创出阶段高点或创出历史新高的股票，在股价创出新高时成交量最好同比放大。

理论依据创新高的股票，说明相对比较强势，近期买入的投资者都有获利，上档的套牢盘比较少，股价上冲的也阻力比较小，主力在盘面上运作积极。

技术要点1) 选择处在上升趋势中的股票为标的物，中短期均线呈现多头排列2) 股票启动当天，开盘前十分钟量比在3以上（小盘股量比在10以上），成交量较前几日明显放大。

四、突破前期历史高点的股票怎么操作？？

个人观点是分析股价冲高原因，如果是实实在在的政策利好，企业经营业绩突出形成的股价攀升那么可以考虑等待新高（当然这一点需要有数据支承）。

如果股价拉升是因为不靠谱的预期与信念，那么还是考虑获利了结比较现实。

补充：投资时需要重视数据，尽管数据有时会与我们的预期相去甚远。

五、怎样在股票短线上上涨的临界点买进

股票的买点：1、“三阴不吃一阳”就要买股票；

相反，“三阳不吃一阴”，要坚决卖出。

2、布林线口变化判断涨跌（指标设置：20日布林线）当一波行情结束后，开口后的布林线会逐步收口。

而收口处，则往往是至关重要的一个变盘处。

一旦收口时K线先去碰下轨，后市上涨的概率大；

而一旦K线先去碰收口处的上轨，后市最多涨两周后大跌也就即将来临了。

3、用小时图的KDJ和MACD捕捉买点：（1）KDJ指标在低位出现两次金叉，个股将出现短线买入机会。

此时日线应为多头排列，金叉时D值在50以下，且两次金叉相隔时间较近，（2）MACD指标出现两次金叉，也是个短线买点。

金叉最好发生在0轴附近，且两次金叉相隔时间较近，（3）KDJ指标和MACD出现共振，同时出现金叉，也是一个较好的买点。

4、一招定乾坤法：上图为K线图形（以5日、10日、30日三条平均线为准），5日线向上交叉10日线，有30日均线支撑最好，升幅更高。

中图为成交量的图形（以5日平均量线、10日平均量线为准），5日均量线向上交叉

10日均量线时。

下图为MACD图形（参数以12、26、9为准），当DIF向上交叉于MACD，第一根红色柱状线出现在0轴线上时。

5、在天量那天（或那周、那月）K线的收盘价和最高价处画两根平行线，若后市在这根线下运行，决不要轻举妄动。

因为天量的风险极大，一定要等股指和股价有效突破该线数日或数周，经盘整在回调到该线时方可果断介入。

股票的卖点：1、当天卖高价主要看威廉指标。

2、当RSI在进入70以上高值区后，出现短时微幅下跌，然后继续上涨创新高，之后再微幅下跌，随后再次创出新的高值（最高点可达90以上）。

3、不管大盘在低位高位，个股只要出现一式见分晓（当日MACD红柱比前日缩短时，K线及成交量基本收阴且KDJ分时图在相对高位）图形时，就应该抛出1/2或1/3或清仓，这就是最佳卖点。

这些可以慢慢去领悟，新手在不熟悉操作前不防先去游侠股市模拟炒股的模拟盘去演练一下，从模拟中找些经验，等有了好的效果再运用到实战中，这样可减少一些不必要的损失，也更稳妥些，希望可以帮助到您，祝投资愉快！

参考文档

[下载：股票突破高点后怎么买入.pdf](#)

[《中泰齐富股票卖了多久可以提现》](#)

[《股票上升趋势多久比较稳固》](#)

[《股票流通股多久可以卖》](#)

[《股票赎回到银行卡多久》](#)

[下载：股票突破高点后怎么买入.doc](#)

[更多关于《股票突破高点后怎么买入》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/book/24460917.html>