

# 放量涨停和缩量涨停哪个安全低位放量上涨好还是缩量上涨好-股识吧

## 一、低位放量上涨好还是缩量上涨好

成交量和股价是技术分析的最基本要素，其中量是市场运动的原因，价是市场运动的结果，量价之间有一个基本的对应，称为量价关系。

利用这个关系，就可以根据成交量和股价的变化来推测股价的未来走势。

在成交量和股价的关系组合中具有意义的主要有如下几个：1、价格随成交量的递增而上涨，为市场行情的正常特性，此种量增价涨的关系，表示股价将继续上升。

2、股价下跌，向下跌破股价形态、趋势线、移动平均线，同时出现大成交量是股价将深幅下跌的信号，强调趋势的反转。

3、股价随着缓慢递增的成交量而逐渐上涨，渐渐的走势突然成为垂直上升的爆发行情，成交量急剧增加，股价暴涨，紧接着，成交量大幅萎缩，股价急剧下跌，表示涨势已到末期，有转势可能。

4、温和放量。

个股的成交量在前期持续低迷之后，出现连续温和放量形态，一般可以证明有实力资金在介入。

但这并不意味着投资者就可以马上介入，个股在底部出现温和放量之后，股价会随量上升，量缩时股价会适量调整。

当持续一段时间后，股价的上涨会逐步加快。

5、突放巨量。

这其中可能存在多种情况，如果股价经历了较长时间的上涨过程后放巨量，通常表明多空分歧加大，有实力资金开始派发，后市继续上涨将面临一定困难。

而经历了深幅下跌后的巨量一般多为空方力量的最后一次集中释放，后世继续深跌的可能性很小，反弹或反转的时机近在眼前。

如果股市整体下跌，而个股逆势放量，在市场一片喊空声之时放量上攻，造成十分醒目的效果。

这类个股往往持续时间不长，随后反而加速下跌。

6、成交量也有形态，当成交量构筑圆弧底，而股价也形成圆弧底时，往往表明该股后市将出现较大上涨机会。

这些可以慢慢去领悟，在股市中没有百分之百的成功战术，只有合理的分析。

每个方法技巧都有应用的环境，也有失败的可能。

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牛人榜里的牛人去操作，这样稳妥得多，希望可以帮助到您，祝投资愉快！

## 二、缩量涨停和放量涨停哪个好

1、一般情况缩量好2、如果是上升初期，放量的好3、不论哪种涨停，还要看具体位置的高低而定

## 三、放量上涨和缩量上涨有什么不同，哪个更容易操作

放量上涨表示大批多头出现，硬生生将空头打回去。

多头大告全胜。

缩量上涨表示，经连续下跌空头已经消耗完毕，或主力高控盘，不存在空头力量。

一般放量上涨比较安全。

缩量上涨属于取巧之术，要有好技术。

因为空头很有可能打埋伏战。

等涨上去了突然出现打你措手不及。

## 四、一只股票在低位盘整后突然涨停，这次之前几天的成交量是不断放小量的好，还是缩量的好

无论是缩量涨停还是放量涨停 在其涨停后不出现大抛单就是好品种 只有在突破成交密集区和前期头部回抽 洗盘兼测支撑强度 确认时 一定要求缩量。

尤其创新高后缩量说明满盘获利无抛压 洗不掉的是主力筹码 为高控盘庄股。

一个从未涨停过的股票很难想象能走多高。

三个关键点 1 涨停前量 涨停后量>

3 1 涨停后量越小越好 2 封单越大约好 最好大于5位数

3 涨停板出现在早市 并且不曾被打开过。

## 五、什么样的涨停股不能买?

1、吸筹涨停

主力在吸筹阶段一般在低位，常伴随着小阴小阳，涨停时放大量，时间较长。

2、突破涨停 这阶段主力基本建仓完毕，常遇到前低前高，这时再震荡一下。

2、拉升涨停 这时主力基本控股，这个阶段时间不太长，整体量放大，这中间伴随着洗盘、骗线、缩量等等 对于开盘就涨停，一般来说主力的实力不太强。

3、出货涨停 这时一般在高位震荡了，目的只有一个，那就是出货，这时候伴随着涨停、长上影线，大量。

看筹码分布，下面的筹码随着时间的变化，都到了散户手中，也就是在上面。

主力呢一般是在拉升的后半阶段就开始出货了，一般拉一边出，因为他的货太多，短时间出不完，（这也是主力的烦恼）。

所以呢买涨停就要在突破的时候买，或者在刚开始拉升的时候买。

## 六、股票是无量涨停好还是放量的好?

底部放量涨停好 高位的话 放量也要小心了。

总的来说放量的好但是不要太大

## 七、如何分辨无量涨停和放量涨停

是成交量。

你可能是刚学习股票，时间不长，所以才这么问，其实看是无量，放量还是缩量最简单的就是电脑自带的VOL指标，也就是柱状的那个，如果是开盘就涨停的，也叫一字涨停，而当天没有多少的买卖的，就是无量涨停。

缩量和放量看柱的在小就可以看出来的。

## 参考文档

[下载：放量涨停和缩量涨停哪个安全.pdf](#)

[《股票交易最快多久可以卖出》](#)

[《股票买多久没有手续费》](#)

[《买股票要多久才能买到》](#)

[《科创板股票申购中签后多久卖》](#)

[下载：放量涨停和缩量涨停哪个安全.doc](#)

[更多关于《放量涨停和缩量涨停哪个安全》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/20247706.html>