

股票的缩量放量怎么看、如何才能看出大盘和股票是放量缩量?-股识吧

一、如何才能看出大盘和股票是放量缩量?

看量能指标VOL，成交量固然会给我们操作的依据，但有时候也会欺骗我们，因为是主力在搞鬼，做对倒行为！这点我们要多注意，别落入陷阱了。

二、怎样判断股票是缩量还是放量？

这个没有绝对的 如果股价属于低位盘整突然放量的可以适当的买一些 但是要严格设置好止损位置和仓位 股价处于高位时放量就要小心了 比如大盘729出的天量就是一个明显的离场信号（个人意见仅供参考）

三、股票的成交量中：缩量与放量是怎么看？

放量简单可以理解为，在某一价位处该股票买卖双方的交易量和成交量都很大，缩量则相反。

四、股市指标图里从哪个图哪里看放量缩量

在分时图状态下按F5进入到K线图就能够看到了,K线图的下面不是有一柱一柱的么?那就是量能,柱高就量大,柱低就量小.

五、缩量下跌和放量下跌，怎么看？

现在是底部，缩量说明大家都惜售看好后市，下跌是随大势，底部放量是说明有人

接手一般说后市可期，看情况你也是有经验的股民了，只是跌怕了而已，建议反弹后出掉一部分，满仓确实太被动了。

六、一只股票的缩量怎么看

股价高位缩量是滞涨，可以出局观望；
低位缩量是止跌，可以进场操作了。

- 。
- 。

七、股票缩量怎么看

- 一，股票缩量：1. 股票缩量是成交量缩小，放量是成交量放大。
2. 股价上涨，成交量应该放大才是正常；
股票下跌，成交量缩小是好事。
3. 股票上涨快，尤其是突破压力位，成交量应该有效放大，否则突破无效，会面临回调。
4. 股票下跌，如果不是缩量，而是放量，就是机构出货，应该及时离场。

八、股市问题：什么叫放量？什么叫低位缩量？怎么看？

缩量就是换手率低了，低位缩量，就是在股价比较低的时候两比较小，基本上可以说是都不舍得卖了低位放量是买入的信号希望答案满意补充：低位放量，越大越好，买入低位缩量：股价处于一个底部区域，而成交量较前些交易日有明显萎缩现象

。

放量图示：补充：低位缩量：补充：放量和缩量可以参考成交量八大铁律来操作：
1、量增价升，买入信号：成交量持续增加，股价趋势也转为上升，这是短中线最佳的买入信号。

- “量增价升”是最常见的多头主动进攻模式，应积极进场买入，与庄共舞。
2、量增价平，转阳信号：股价经过持续下跌的低位区，出现成交量增加股价企稳

现象，此时一般成交量的阳柱线明显多于阴柱，凸凹量差比较明显，说明底部在积聚上涨动力，有主力在进货为中线转阳信号，可以适量买进持股待涨。

有时在上升趋势中途也会出现“量增价平”，则说明股价上行暂时受挫，只要上升趋势未破，一般整理后仍会有行情。

3、量平价升，持续买入：成交量保持等量水平，股价持续上升，可在期间适时参与。

4、量减价升，继续持有：成交量减少，股价仍在继续上升，适宜继续持股，即使如果锁筹现象较好，也只能是小资金短线参与，因为股价已经有了相当的涨幅，接近上涨末期了。

有时在上涨初期也会出现“量减价升”，则可能是昙花一现，但经过补量后仍有上行空间。

5、量减价平，警戒信号：成交量显著减少，股价经过长期大幅上涨之后，进行横向整理不在上升，此为警戒出货的信号。

此阶段如果突发巨量天量拉出大阳大阴线，无论有无利好利空消息，均应果断派发。

6、量减价跌，卖出信号：成交量继续减少，股价趋势开始转为下降，为卖出信号。

此为无量阴跌，底部遥遥无期，所谓多头不死跌势不止，一直跌到多头彻底丧失信心斩仓认赔，爆出大的成交量，跌势才会停止，所以在操作上，只要趋势逆转，应及时止损出局。

7、量平价跌，继续卖出：成交量停止减少，股价急速滑落，此阶段应继续坚持及早卖出的方针，不要买入当心作茧自缚。

8、量增价跌，弃卖观望：股价经过长期大幅下跌之后，出现成交量增加，即使股价仍在下落，也要慎重对待极度恐慌的“杀跌”，所以此阶段的操作原则是放弃卖出空仓观望。

低价区的增量说明有资金接盘，说明后期有望形成底部或反弹的产生，适宜关注。有时若在趋势逆转跌势的初期出现“量增价跌”，那么更应果断地清仓出局。

九、从哪能看股票是放量还是缩量啊？

你好，云掌财经为您服务。

放量就是成交量较以前突然放大。

缩量就是成交量较以前突然缩小。

从K线图下面成交量柱线图看出来。

参考文档

[下载：股票的缩量放量怎么看.pdf](#)

[《股票要多久才能学会》](#)

[《股票停牌多久下市》](#)

[《农业银行股票一般持有多久分红》](#)

[《股票流通股多久可以卖》](#)

[下载：股票的缩量放量怎么看.doc](#)

[更多关于《股票的缩量放量怎么看》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/10459053.html>