

股票哪个指标是看量的__哪个指标可以看出放量-股识吧

一、一 " ;买股票一定要买有量的股票" ;
，请问这里的“量”，指的是什么？

1.这里的量，指的是成交量。

成交量的大小。

成交量的大小说明了资金对这个股票的关注程度，从而反映出这个股票后市会不会有上涨的机会、这就是为什么上涨都要强调放量上涨的原因所在，没有量，那么即便今日上涨，后市也难以持续的。

2、盘子的大小指的是流通盘，盘子大小，没有确定的规定，一般认为2亿以下的是小盘股，中盘是2-10亿，10个亿以上的都是大盘股，几百亿的就是超级大盘股了

二、股票操盘各位是不是只看量比呢？或者还看什么成交量指标？谢谢

量比都是可以作假的 量价才是至关重要的道氏理论的精髓也就是量价 有量才有价 呵呵

三、股市中哪个值可以看出买入量和卖出量？能看到庄家的买卖么

这个真没有具体的指标能看到或能准确的把握主力资金的进出，一般人们就是把近期，20天或10天等一定时期内的成交量做以参考来分析判断资金的一段时期内进出大概情况。

做为我们普通的股民，很难把握到真正的主力资金进出的，就算是收费的软件也就是估算。

四、量价指标有哪些

一、关于量？量之要，其一在势也。

高位之量大，育下落之能；

低位之量大，藏上涨之力；

二、成交量的五种形态

股市的核心要素是量、价、时、空，成交量排在首位，不是没有道理的。

因为成交量永远都不会说谎，是最客观的市场信号，没有之一。

1. 市场分歧促成成交。

所谓成交，当然是有买有卖才会达成，光有买或光有卖绝对达不成成交。

成交必然是一部分人看空后市，另外一部分人看多后市，造成巨大的分歧，又各取所需，才会成交。

2. 缩量。

缩量是指市场成交极为清淡，大部分人对市场后期走势存在分歧，市场观望气氛浓厚。

3. 放量。

放量一般发生在市场趋势发生转折的转折点处，容易出现突破或破位的走势。

4. 堆量。

当主力意欲在底部拉升时，常把成交量做得非常漂亮，几日或几周以来，成交量缓慢放大，股价慢慢推高，成交量在近期的K线图上，形成了一个状似土堆的形态，堆得越漂亮，就越可能产生大行情。

相反，在高位的堆量表明主力已不想玩了，在大举出货。

5. 量不规则性放大缩小。

没有突发利好或大盘基本稳定的前提下，风平浪静时突然放出历史巨量，随后又没了后音，一般是实力不强的庄家所为，旨在吸引眼球。

三、市场成交量与价格的关系 1. 确认当前价格运行趋势：市场上行或下探，其趋势可以用较大的成交量或日益增加的成交量进行确认。

逆趋势而行可以用成交量日益缩减或清淡成交量进行确认。

2. 趋势呈现弱勢的警告：如果市场成交量一直保持锐减，则警告目前趋势正开始弱化。

3. 区间突破的确认方法：市场失去运行趋势时即处于区间波动，创新高或新低即实现对区间的突破将伴随成交量的急剧增加。

价格得到突破但缺乏成交量的配合预示市场尚未真正改变当前运行区间，所以应多加谨慎 4. 成交量催化股价涨跌：一只股票成交量的大小，反映的是该股票对市场的吸引程度。

当更多的人或更多的资金对股票未来看好时，他们就会投入资金；

当更多的人或资金不看好股票未来时，他们就会卖出手中的股票，从而引起价格下跌。

但是无论如何，这是一个相对的过程，也就是说，不会所有的人对股票“一致地”看好或看坏。

五、股票那些指标，到底看哪个

我问过94年开始炒股的。

他说就看K线 均线，量。

人家说的很多，就是这3样

其他指标都是个参考，也就是说，没一个指标准确度超过50%。

。

。

有些30%都不到。

。

到头来还是，K线 均线 量你你能把这3样搞明白再说把。

任何指标都是这3样算出来的。

还有投资，适合有一定经济基础，收入稳定的人来做。

如果你是个热血青年，毛都没有 我建议你找个稳定工作，好好工作把。

投资投机都不适合你。

如果你执意搞这个，那只有2条路，一条是不归路，一条是华尔街之路。

后者的几率比中500万彩票更低。

六、哪个指标可以看出放量

K线状态下看K线下面的成交量（VOL），那是单位周期成交量，长的就是放量，短的就是缩量，楼主看来对K线图不是很了解，最好还是用个手机炒股软件系统的去学习一下，像我用的牛股宝里面的K线知识非常全面，任何一个技术都有详细说明，在什么样的形态下表示什么意思，该如何去操作，使用起来方便很多，你可以去试试，祝你投资愉快！

????

[?????????????.pdf](#)

[??????????????](#)

[???k??????](#)

[???st??????????](#)

[?????????????.doc](#)

[??????????????????????...](#)

??

<https://www.gupiaozhishiba.com/store/19421869.html>