

怎么看股票成交量百分比__量比和委比如何看股票-股识吧

一、请问股票中成交量到什么数值才算大或小?成交额又如何?

换手率是判断成交量大小的标准：可以把换手率分成如下个级别：

绝对地量：小于1% 成交低靡：1%——2% 成交温和：2%——3%

成交活跃：3%——5% 带量：5%——8% 放量：8%——15% 巨量：15%——25%

成交怪异：大于25% 常使用3%以下这个标准，并将小于3%的成交额称为“无量”，这个标准得到广泛认同。

更为严格的标准是2%。

特别注意大盘股，虽然只有1%左右，但是却是成交几亿，这个是很活跃的。

这种判断要结合其在前期高位的换手率和低位的换手率。

二、如何在通达信成交量柱上显示今天与昨天成交量的比值指标公式

一般炒股软件里面都有，量比可以在K线图的右边看到，委比可以看行情报价上边的菜单。

炒股有一个常用的方法：看股票K线。

股市变化无常，我们可以利用K线来找出一些“规律”，从而更好地运用到日常股票操作中从K线上能看出哪些信息，下面来教大家，教大家怎么去了解它。

分享之前，先免费送给大家几个炒股神器，能帮你收集分析数据、估值、了解最新资讯等等，都是我常用的实用工具，建议收藏：炒股的九大神器免费领取（附分享码）一、股票K线是什么意思？K线图被称作蜡烛图、日本线、阴阳线等，我们常把它叫做k线，它最先用于分析米价的趋势的，后来，股票、期货、期权等证券市场也能用到它。

K线是一条柱状的线条，由影线和实体组成。

影线在实体上方的部分叫上影线,下方的部分叫下影线，实体分阳线和阴线。

Ps：影线代表的是当天交易的最高和最低价，实体表示的是当天的开盘价和收盘价

。

阳线的表示方法很多，最常用的有红色、白色柱体还有黑框空心，而选择用绿色、黑色或者蓝色实体柱来代表阴线，除了讲的这些以外，我们还会见到“十字线”，就是实体部分变成了一条线其实十字线很好理解，其实就是收盘的价格和开盘时一

样将K线研究透，我们可以敏锐地找出买卖点（虽然股市没有办法预测，但K线指导意义是有的），新手来说，掌握方便是最容易的。

在这我要给大家警醒一下，K线分析起来挺难的，若是刚刚炒股的你还不了解K线，建议用一些辅助工具来帮你判断一只股票是否值得买。

比如说下面的诊股链接，输入你中意的股票代码，就能自动帮你估值、分析大盘形势等等，我刚开始炒股的时候就用这种方法来过渡，非常方便：[【免费】测一测你的股票当前估值位置？](#)接下来我就给大家讲几个对于K线进行分析的小妙招，帮助你加快入门的脚步。

二、怎么用股票K线进行技术分析？1、实体线为阴线这个时候主要看的就是股票的成交量，一旦出现成交量不大的情况，说明股价可能会短期下降；

有成交量很大的情况，那股价可能要长期下跌了。

2、实体线为阳线实体线为阳线代表了什么？代表股价上涨动力更足，但是否是长期上涨，还要结合其他指标进行判断。

比如说大盘形式、行业前景、估值等等因素/指标，但是由于篇幅问题，不能展开细讲，大家可以点击下方链接了解：[新手小白必备的股市基础知识大全](#)应答时间：2022-09-06，最新业务变化以文中链接内展示的数据为准，请点击查看

三、量比和委比如何看股票

量比 其公式为： $\text{量比} = \frac{\text{现成交总手}}{(\text{过去5日平均每分钟成交量} \times \text{当日累计开市时间(分)})}$ 当量比大于1时，说明当日每分钟的平均成交量要大于过去5日的平均数值，交易比过去5日火爆；

而当量比小于1时，说明现在的成交比不上过去5日的平均水平量比是一个衡量相对成交量的指标，它是开市后每分钟的平均成交量与过去5个交易日每分钟平均成交量之比。

委比 委比--是用以衡量一段时间内买卖盘相对强度的指标，其计算公式为： $\text{委比} = \frac{[(\text{委买手数} - \text{委卖手数}) \div (\text{委买手数} + \text{委卖手数})] \times 100\%}$

委买手数：现在所有个股委托买入下三档之手数相加之总和。

委卖手数：现在所有个股委托卖出上三档之手数相加之总和。

委比值变化范围为+100%至-100%。

当委比值为正值并且委比数大，说明市场买盘强劲；

当委比值为负值并且负值大，说明市场抛盘较强；

委比值从-100%至+100%，说明买盘逐渐增强，卖盘逐渐减弱的一个过程。

相反，从+100%至-100%，说明买盘逐渐减弱，卖盘逐渐增强的一个过程。

股票振幅 就是股票开盘后的当日最高价和最低价之间的差的绝对值与前日收盘价的百分比，它在一定程度上表现股票的活跃程度。

如果一只股票的振幅较小，说明该股不够活跃，反之则说明该股比较活跃。

股票振幅分析有日振幅分析、周振幅分析、月振幅分析等等类型。

比如，今天有一个股票，昨天收盘是10块，今天最高上涨到11块，涨10%，最低到过9块，下跌10%。

那么振幅20%，简单来说股票的振幅就是股票开盘后的当日最高价和最低价之间的差和前日收盘价的比差。

周振幅分析、月振幅分析以此类推。

四、股票委比量比在k线图上哪显示

一般炒股软件里面都有，量比可以在K线图的右边看到，委比可以看行情报价上边的菜单。

炒股有一个常用的方法：看股票K线。

股市变化无常，我们可以利用K线来找出一些“规律”，从而更好地运用到日常股票操作中从K线上能看出哪些信息，下面来教大家，教大家怎么去了解它。

分享之前，先免费送给大家几个炒股神器，能帮你收集分析数据、估值、了解最新资讯等等，都是我常用的实用工具，建议收藏：炒股的九大神器免费领取（附分享码）一、股票K线是什么意思？K线图被称作蜡烛图、日本线、阴阳线等，我们常把它叫做k线，它最先用于分析米价的趋势的，后来，股票、期货、期权等证券市场也能用到它。

K线是一条柱状的线条，由影线和实体组成。

影线在实体上方的部分叫上影线,下方的部分叫下影线，实体分阳线和阴线。

Ps：影线代表的是当天交易的最高和最低价，实体表示的是当天的开盘价和收盘价。

阳线的表示方法很多，最常用的有红色、白色柱体还有黑框空心，而选择用绿色、黑色或者蓝色实体柱来代表阴线，除了讲的这些以外，我们还会见到“十字线”，就是实体部分变成了一条线其实十字线很好理解，其实就是收盘的价格和开盘时一样将K线研究透，我们可以敏锐地找出买卖点（虽然股市没有办法预测，但K线指导意义是有的），新手来说，掌握方便是最容易的。

在这我要给大家警醒一下，K线分析起来挺难的，若是刚刚炒股的你还不了解K线，建议用一些辅助工具来帮你判断一只股票是否值得买。

比如说下面的诊股链接，输入你中意的股票代码，就能自动帮你估值、分析大盘形势等等，我刚开始炒股的时候就用这种方法来过渡，非常方便：【免费】测一测你的股票当前估值位置？接下来我就给大家讲几个对于K线进行分析的小妙招，帮助你加快入门的脚步。

二、怎么用股票K线进行技术分析？1、实体线为阴线这个时候主要看的就是股票的成交量，一旦出现成交量不大的情况，说明股价可能会短期下降；

有成交量很大的情况，那股价可能要长期下跌了。

2、实体线为阳线实体线为阳线代表了什么？代表股价上涨动力更足，但是否是长期上涨，还要结合其他指标进行判断。

比如说大盘形式、行业前景、估值等等因素/指标，但是由于篇幅问题，不能展开细讲，大家可以点击下方链接了解：新手小白必备的股市基础知识大全应答时间：2022-09-06，最新业务变化以文中链接内展示的数据为准，请点击查看

五、股票量比怎么看？

量比是衡量相对成交量的指标。

它是指股市开市后平均每分钟的成交量与过去5个交易日每分钟成交量之比。

其计算公式为：量比=现成交总手数 / 现累计开市时间(分) /

过去5日每分钟成交量。

量比该指标反映了开盘价当前交易强度与过去五天交易强度之间的差异。

差异越大，开口越活跃。

从某种意义上来说，它越能反映出准备立即开球并随时准备进攻的主要球员的开球特点。

因此量比数据可以说是泛语言的翻译者，这是超短期泛战的秘密武器之一，可以洞察主力的短期动向。

它更适合短期运行。

一般来说：量比为0.8-1.5倍，则说明成交量处于正常水平；

量比在1.5-2.5倍之间则为温和放量，如果股价也处于温和缓升状态，则升势相对健康，可继续持股，若股价下跌，则可认定跌势难以在短期内结束，从量的方面判断应可考虑停损退出；

量比在2.5-5倍，则为明显放量，若股价相应地突破重要支撑或阻力位置，则突破有效的几率颇高，可以相应地采取行动；

量比达5-10倍，则为剧烈放量，如果是在个股处于长期低位出现剧烈放量突破，涨势的后续空间巨大，是“钱”途无量的象征，东方集团、乐山电力在5月份突然启动之时，量比之高令人讶异。

但是，如果在个股已有巨大涨幅的情况下出现如此剧烈的放量，则值得高度警惕。

量比达到10倍以上的股票，一般可以考虑反向操作。

在涨势中出现这种情形，说明见顶的可能性压倒一切，即使不是彻底反转，至少涨势会休整相当长一段时间。

在股票处于绵绵阴跌的后期，突然出现的巨大量比，说明该股在目前位置彻底释放了下跌动能。

扩展资料：量比指标在即时盘口分析中，股民较多使用的是走势图和成交量，实际上量比及量比指标也是一种比较好的工具。

一般用户提到量比这一概念，往往想到量比排行榜。

实际使用中当股票出现在量比排行榜上时，一般都已有相当大的涨幅，盘中的最早起涨点已经错过。

因此，从盘口的动态分析角度讲，光考虑量比数值大小无疑有一定缺陷[1]。

所以进一步引进量比指标，来帮助我们更好的使用量比这一工具。

下面介绍量比及量比指标曲线的原理和使用方法。

1、量比反映的是分时线上的即时量相对近段时期平均量的变化，一般都默认为当日场内每分钟平均成交量与过去5日每分钟平均成交量之比。

显然，量比大于1，表明目前场内交投活跃，成交较过去几日增加。

2、把当日每分钟不同的量比数值描绘在一个坐标中，就形成了量比指标。

通过量比指标可以得知当日量比如何变化，同时也能得知当日盘口成交量的变化，进而知道当日的量能相对近段时期量能的变化。

3、一般要注意，市场及人们的心理在经过一夜休整，新的一个交易日开盘的时候，股价及开盘成交量的变化反差极大。

反映在量比数值上就是新一交易日开盘时都显得很不稳定，因此我们应该静待量比指标有所稳定后再采取行动。

4、使用中，当量比指标在分时图上沿着一种大趋势单边运行时突然出现量比急速翘头的迹象，我们认为不必急于采取行动，进一步修正后，再依据量价的更进一步变化采取行动。

最后，在平时的使用中可多结合形态理论，往往会取得更好的研判效果。

参考资料来源：股票百科-量比

六、如何在通达信成交量柱上显示今天与昨天成交量的比值指标公式

加在量附图里 $Q1:=V/REF(V,1);DRAWNUMBER(CURRBARSCOUNT=1,V,Q1);$

七、请教股市的一个问题，成交量怎么看

以钱龙软件的界面为例：(实际上，您也可以在目前常见股市动态分析软件看到相同的界面) 在大盘即时走势图中，白色曲线表示为通常意义下的大盘指数(上证综合指数和深证成份指数)，也就是加权指数；

黄色曲线是不含加权的大盘指数，也就是不考虑上市股票盘子的大小，而将所有的股票对指数的影响是相同的。

参考白、黄色曲线的位置关系，我们可得到：当指数上涨时，黄线在白线之上，表

示小盘股涨幅较大；

反之，小盘股的涨幅小于大盘股的涨幅。

当指数下跌时，黄线仍在白线之上，则表示小盘股的跌幅小于大盘股的跌幅；

反之为小盘股的跌幅大于大盘股的跌幅。

在以昨日收盘指数为中轴与黄、白线附近有红色和绿色的柱线，这是反映大盘指数上涨或下跌强弱程度的。

红柱线渐渐增长的时候，表示指数上涨力量增强；

缩短时，上涨力量减弱。

绿柱线增长，表示指数下跌力量增强；

缩短时，下跌力量减弱。

在曲线图下方，有一些黄色柱线，它是用来表示每一分钟的成交量。

在大盘即时走势图的最下边，有红绿色矩形框，红色框愈长，表示买气就愈旺；

绿色框愈长，卖压就愈大。

在个股即时走势图中，白色曲线表示这支股票的即时成交价。

黄色曲线表示股票的平均价格。

黄色柱线表示每分钟的成交量。

成交价为卖出价时为外盘，成交价为买入价时为内盘。

外盘比内盘大、股价也上涨时，表示买气旺；

内盘比外盘大，而股价也下跌时，表示抛压大。

量比是今日总手数与近期成交平均手数的比值，如果量比大于1，表示这个时刻的成交总手已经放大。

量增价涨时则后市看好；

若小于1，则表示成交总手萎缩。

在盘面的右下方为成交明细显示，价位的红、绿色分别反映外盘和内盘，白色为即时成交显示。

八、当日以前的量比值从哪看？

上周大盘在成交量的配合下逐渐走暖，同时市场中的个股活跃程度也不断增强，这对投资者来说应该是一个不错的机会。

因为从目前市场的操作技巧来看，在短线投资者的观念中，“不追涨就无法买到强势股”，已经成为提高资金利用效率的关键。

但是毕竟当前市场仍处于反弹行情中，上档存在的较大压力有可能使大盘回调的速度相当迅速。

因此如何在大盘短线持续上扬的行情中，选择介入短线强势股，同时又能够较为安全的避免被套，已成为投资者在操作中十分关心的问题。

选择短线走势强劲，同时又能够在短期内不出现较大跌幅的个股，首先应该关注那些在涨幅榜前列的个股。

因为一般在涨幅榜前列的个股多数是受到资金关注的股票，是特别引人注意的个股。

由于短线资金追捧的可能性较大，所以股价持续上扬的可能性也就大大增加了。

其次，强势股一般属于量比较大的个股。

在证券市场中，量比是当日成交量与前5日成交量的比值。

若个股当日量比越大，说明该股放量比例越大，这就意味着该股受到较大资金的追捧，而并不是通过主力庄家在短线推高或者靠技巧推高而形成的上扬走势。

最后，选择那些本身上扬幅度不大，价格仍处于相对较低的底部区域的个股。

因为只有价格处于相对底部区域的个股，一旦出现较大的涨幅，同时量比也呈现较大的增长，才能十分肯定的判断出主力资金的真实意图是在于拉高股价，而不是意在诱多。

若在股价处于相对较高的区域，出现较大涨幅的上扬，量比也出现较大的增长，那么就不能排除诱多的可能，如果参与其中，其投资风险就会较大。

九、股票成交量是什么意思 股票成交量多少才算大

首先你要弄明白换手率和成交量的关系。

换手率是当日成交量占流通盘的百分比计算出来的，也就是说换手率其实也是成交量的一种表现形式。

由于江苏通润流通盘只有4990万股，盘子很小，自然换手率容易看起来高，成交量小。

对于这种小盘股而言今日的9.86%的换手率并不算高。

参考文档

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

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

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

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

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

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

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

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

??

<https://www.gupiaozhishiba.com/store/67748033.html>