

如何识别股票的量比_怎么通过开盘时的量比数值和涨幅来判断个股的当天走势?-股识吧

一、请问股票的量能，成交量和量比分别在判断股价中有什么作用？

能是股票做空或做多的能量，是分析朝哪个方向运动，量比增大说股价有异动的可能，量价的分析至少有六种，量比是说明今日与前五天的量的平均比较，成交量说明交易的活跃度要与价格等来综合判断

二、总手．量比．外盘．内盘什么意思？从中分别可以看出什么？

外盘 以卖出价成交的手数，表示主动性的买进；

内盘 以买入价成交的手数，表示主动性的卖出；

总手 当前总的成交手数 量比 在查看分时走势图时候，可根据右键菜单选择更换指标/量比，查看该股票的量比分时走势图。

当然，您也可以通过菜单栏，选择个股即时分析/量比，并选择商品，查看其量比分时走势图。

怎么看量比 若是突然出现放量，量比指标图会有一个向上突破，越陡说明放量越大（刚开市时可忽略不计）。

若出现缩量，量比指标会向下走。

量比数值大于1，说明当日每分钟的平均成交量大于过去5个交易日的平均数值，成交放大；

量比数值小于1，表明现在的成交比不上过去5日的平均水平，成交萎缩。

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。

(感受中国股市最具震撼力的攻击型波段.....) 其公式为：

量比 = 现成交总手 / (过去5日平均每分钟成交量 × 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

三、怎么通过开盘时的量比数值和涨幅来判断个股的当天走势?

首先说明下，通过开盘幅度和买卖量判断一个股票的一天走势，准确率只有50%左右，还是存在比较大的风险的，如果楼主是要追涨，一定要注意风险。

一般来说，如果开盘价格涨幅在5%，或者之上，开盘30分钟之内，出现较大的换手，买卖交易量比较大，主买多于主卖，股价拉升的情况，该股可能出现涨停，但是如果这个股票已经出现了连续涨停的情况，不排除主力通过拉升出货的嫌疑。如果是突破出现这种走势，封涨停可能性比较大。

所以要注意判断。

如果出现拉升之后滞涨，不断出现卖单，股价下跌，就要小心是在出货。

但是还有50%的可能，股价低开，或者高开一点，但是随后股价在震荡上单边上扬的格局，先缩量，后放量，这一类股票，你是无法通过开盘判断其走势的，就好比昨天中信证券的走势，单边上扬，后期放量。

所以股市里面很难有一个全面的判断手段在覆盖所有的股票，变化很大，做股票因此要随机应变才能成功

四、开盘量比排名从哪看?

行情软件里有 快捷键一般是81然后回车！

五、开盘量比排名从哪看?

行情软件里有 快捷键一般是81然后回车！

六、怎样通过量比和换手率判断股票走势

fangliang放量上涨（放量下跌），同时换手率在10%以上，就是好的买（卖）点

七、总手．量比．外盘．内盘什么意思？从中分别可以看出什么？

外盘 以卖出价成交的手数，表示主动性的买进；

内盘 以买入价成交的手数，表示主动性的卖出；

总手 当前总的成交手数量比 在查看分时走势图时候，可根据右键菜单选择更换指标/量比，查看该股票的量比分时走势图。

当然，您也可以通过菜单栏，选择个股即时分析/量比，并选择商品，查看其量比分时走势图。

怎么看量比 若是突然出现放量，量比指标图会有一个向上突破，越陡说明放量越大（刚开市时可忽略不计）。

若出现缩量，量比指标会向下走。

量比数值大于1，说明当日每分钟的平均成交量大于过去5个交易日的平均数值，成交放大；

量比数值小于1，表明现在的成交比不上过去5日的平均水平，成交萎缩。

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。

(感受中国股市最具震撼力的攻击型波段.....) 其公式为：

量比 = 现成交总手 / (过去5日平均每分钟成交量 × 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

参考文档

[下载：如何识别股票的量比.pdf](#)

[《阿里股票拍卖后多久过户》](#)

[《股票中签之后多久能上市》](#)

[《股票钱卖了多久可以转银行》](#)

[《股票开户后多久能拿到证》](#)

[《股票卖完后钱多久能转》](#)

[下载：如何识别股票的量比.doc](#)

[更多关于《如何识别股票的量比》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/author/3500082.html>