

炒股中的量是什么意思.量 是什么意思-股识吧

一、量 是什么意思

展开全部量释义：[li á ng]：1.确定、计测东西的多少、长短、高低、深浅、远近等的器具：~具。

~杯。

~筒。

~角器。

2.用计测器具或其他作为标准的東西确定、计测：计~。

测~。

~度。

~体温。

3.估计，揣测：估~。

思~。

打~。

[li à ng]：1.古代指斗、升一类测定物体体积的器具：度~衡。

2.能容纳、禁受的限度：酒~。

气~。

胆~。

度~。

3.数的多少：数~。

质~。

降雨~。

限~供应。

4.审度：~刑。

~才录用。

~体裁衣（喻从实际情况出发办事）。

二、股票中的量是什么意思

“量”指的是成交量，股票技术面分析中主要分析的就是个股在一段时间内的成交量与价格的变化情况。

成交量体现的是发生交易的股数。

三、股票的量是什么意思啊

“量”指的是成交量，在股市中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.价涨量增

在上涨趋势初期，若成交量随股价上涨而放大，则涨势已成，投资者可跟进；

若股价经过一段大涨之后，突然出现极大的成交量，价格却未能进一步上涨，这一般表示多头转弱，行情随时可能逆转。

2.价涨量缩 呈背离现象，意味着股价偏高，跟进意愿不强，此时要对日后成交量变化加以观察。

若继续上涨且量增，则量缩属于惜售现象；

反之，则应减仓，以免高位套牢。

3.价涨量平 若在涨势初期，极可能是昙花一现，不宜跟进。

4.价稳量增 若在涨势初期，显示有主力介入，股价随时可能变化，可跟进。

5.价稳量缩 说明投资者仍在观望。

若在跌势中，表示在逐渐筑底，可逐步建仓。

6.价稳量平 多空势均力敌，将继续呈盘整状态。

7.价跌量增 在连跌一段后，价微跌量剧增，这可视为底部，可介入；

若在跌势初期，则日后将形成跌势；

在持续涨势中，则为反转为跌势的讯号。

8.价跌量缩 若在跌势初期，表示跌势不改；

若在长期下跌后，则表示行情可能将止跌回稳。

9.价跌量平 表示股价开始下跌，减仓；

若已跌了一段时间，底部可能出现，密切注意后市发展。

新手的话可以看下有关方面的书籍，同时再结合个模拟炒股去练练，很快就能明白的，目前的牛股宝模拟炒股还不错，里面许多的功能足够分析大盘与个股，使用起来有一定的帮助。

希望可以帮助到您，祝投资愉快！

四、同花顺炒股软件中的(量)和(额)各是什么意思？谢谢！一定采纳。

股票当中的量价，指的是成交量和股票价格，通过分析成交量和价格之间的变化可以预判行情。例如下图中的量价指标，当成交量与价格运行方向相反时代表着现有趋势很有可能快要结束。例如图中的走势很多次价格还在继续上涨，成交量已经开始减少，量价指标就马上作出反应与股价走势发生了相反的变化。产生了量价背离提示出了阶段性顶部可能会出现的信号。

五、股票中的总量是什么意思？

总量就是买进与卖出量的和。

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：炒股中的量是什么意思.pdf](#)

[《买的股票跌停多久可以买》](#)

[《买了股票以后多久可以卖》](#)

[《金融学里投资股票多久是一个周期》](#)

[《华为离职保留股票多久》](#)

[《股票冷静期多久》](#)

[下载：炒股中的量是什么意思.doc](#)
[更多关于《炒股中的量是什么意思》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/store/69842878.html>