

量仓指标用哪个相关股票- 反映成交量的股票技术指标有那些啊？-股识吧

一、股票中主力持仓量的指标是什么

主力持仓，只能是根据投资者一笔笔交易统计起来才是精确的。
我在网上发现，所谓的主力持仓指标其实只是根据换手率的N日简单移动平均划分的。

```
比如在下面的主力持仓指标中：换手:=V*10/CAPITAL;
主力:=MA(换手,4),COLORRED; 大户:=MA(换手,9),COLORMAGENTA;
中户:=MA(换手,17),COLORYELLOW; 散户:=MA(换手,34),COLORWHITE;
均量:=(主力+大户+中户+散户)/4,COLORWHITE,LINETHICK2; 主力持仓:(主力-均量),COLORRED; 大户持仓:(大户-均量),COLORMAGENTA; 中户持仓:(中户-均量),COLORYELLOW; 散户持仓:(散户-均量),COLORWHITE;
DRAWBAND(主力持仓,RGB(255,0,9),0,RGB(0,225,250));
DRAWBAND(大户持仓,RGB(250,100,200),0,RGB(0,156,250));
DRAWBAND(中户持仓,RGB(255,200,160),0,RGB(0,100,250));
DRAWBAND(散户持仓,RGB(255,255,255),0,RGB(0,0,255));
主力为换手的4日简单移动平均,画红色；
大户为换手的9日简单移动平均,画洋红色；
中户为换手的17日简单移动平均,画黄色；
散户为换手的34日简单移动平均,画白色。
了解主力持仓，对散户讲是极其重要的。
因为散户背靠主力这棵大树才好乘凉。
我刚刚听到主力持仓这个公式的名字时候，天真地认为它真的能够表示主力、大户、散户的筹码量。
```

二、反映股票量能的指标有哪些？

成交股数VOL，这是最常见指标，也是平常谈论中所指的成交量，它非常适合于对个股成交量做纵向比较，即观察个股历史上放量缩量的相对情况。
最大缺点在于忽略了各个股票流通量大小的差别，难以精确表示成交活跃的程度，不便于对不同股票做横向比较，也不利于掌握主力进出的程度。
当然在对个股研判时，目前最常用的还是成交股数。

成交金额AMOUNT，直接反映参与市场的资金量多少，常用于大盘分析，因为它排除了大盘中各种股票价格高低不同的干扰，通过成交金额使大盘成交量的研判具有纵向的可比性。

通常所说的两市大盘多少亿的成交量就是指成交金额。

对于个股分析来讲，如果股价变动幅度很大，用成交股数或换手率就难以反映出庄家资金的进出情况，而用成交金额就比较明朗。

如附图中的浦发银行（600001）在2003年5月中上旬构筑头部时，用成交股数VOL来看，高位放量并不明显，主力似乎没有出货的迹象，但用成交金额AMOUNT来看，实际上已有一个高位放量、主力出货的过程。

换手率TUN，即每日的成交量/股票的流通股本，可以作为看图时固定运用的指标，比较客观，有利于横向比较，能准确掌握个股的活跃程度和主力动态。

换手率可以帮助我们跟踪个股的活跃程度，找到“放量”与“缩量”的客观标准，判断走势状态，尤其是在主力进货和拉升阶段，可以估计主力的控筹量。

当然大部分的分析软件上不提供换手率的走势图，只提供当日的换手率数值，因此运用换手率时还需找一个好软件才行。

一般而言日换手率 < 3%时为冷清，一种情况是该股属于散户行情，另一种情况是已高度控盘，庄股在高位震荡之际往往成交量大幅萎缩，换手率低。

日换手率 > 3%且 < 7%时为活跃，表示有主力在积极活动。

日换手率 > 7%为热烈，筹码急剧换手，如发生在高位，尤其是高位缩量横盘之后出现，很可能是主力出货；

如果发生在低位，尤其是在突破第一个强阻力区时，很可能为主力在积极进货。

三、股票中主力持仓量的指标是什么

主力持仓，只能是根据投资者一笔笔交易统计起来才是精确的。

我在网上发现，所谓的主力持仓指标其实只是根据换手率的N日简单移动平均划分的。

比如在下面的主力持仓指标中：换手:=V*10/CAPITAL;

主力:=MA(换手,4),COLORRED; 大户:=MA(换手,9),COLORMAGENTA;

中户:=MA(换手,17),COLORYELLOW; 散户:=MA(换手,34),COLORWHITE;

均量:=(主力+大户+中户+散户)/4,COLORWHITE,LINETHICK2; 主力持仓:(主力-

均量),COLORRED; 大户持仓:(大户-均量),COLORMAGENTA; 中户持仓:(中户-

均量),COLORYELLOW; 散户持仓:(散户-均量),COLORWHITE;

DRAWBAND(主力持仓,RGB(255,0,9),0,RGB(0,225,250));

DRAWBAND(大户持仓,RGB(250,100,200),0,RGB(0,156,250));

DRAWBAND(中户持仓,RGB(255,200,160),0,RGB(0,100,250));

DRAWBAND(散户持仓,RGB(255,255,255),0,RGB(0,0,255));

主力为换手的4日简单移动平均,画红色；

大户为换手的9日简单移动平均,画洋红色；

中户为换手的17日简单移动平均,画黄色；

散户为换手的34日简单移动平均,画白色。

了解主力持仓，对散户讲是极其重要的。

因为散户背靠主力这棵大树才好乘凉。

我刚刚听到主力持仓这个公式的名字时候，天真地认为它真的能够表示主力、大户、散户的筹码量。

四、股票成交量的指标是什么

实话实说，所有指标包括kd

macd均线，是根据已有价格计算得出，看指标落后于看价格分析，也就是k线。

而价格是根据成交量变化，看k线分析落后看成交量分析，而成交量根据盘面结构变化，看成交量分析慢于看结构分析。

所以只用技术指标是无法选股和找买卖点的，正确的方法要会用比较法则选择主流板块主流股，懂得利用正确的技术分析筹码分析知识来针对不同主力类型的股票用量价，趋势，波浪位置计算合理买卖点，就以MACD为例子吧

如果你看所有大涨的股票起涨点，确实都是MACD在0轴上方金叉这是股价12 26两条EMA乖离比必然的事情但是如果你统计所有0轴上方刚刚金叉的股票会发现后面上涨的不到30%，大涨的不到10%

五、股票成交量的指标是什么

股市成交量为股票买卖双方达成交易的数量，是单边的，例如，某只股票成交量为十万股，这是表示以买卖双方意愿达成的，在计算时成交量是十万股，即：买方买进了十万股，同时卖方卖出十万股。

而计算交易量则双边计算，例如买方十万股加卖方十万股，计为二十万股。

股市成交量反映成交的数量多少。

一般可用成交股数和成交金额两项指标来衡量。

深沪股市两项指标均能显示出来。

六、量价指标有哪些

OBV能量潮 SOBV能量潮QHLSR阻力指标 MFI资金流量指标EMV建议波动指标
WVAD威廉变异离散量PVT价/量 趋势 AD集散量II当日成交密度
CHO济坚指数EOM活动能力 VPT量价趋势

七、量价跟指标那个可信？信哪个？

LOVE 量价跟指标那个可信？信哪个？

首先K线是大多数指标编辑的源头，所以指标的反应肯定要滞后于K线。
而且从我观察3000多个指标发现的一个特点是，只要能够发出明确买和卖信号的指标都存在误差，不能够用单一的指标来进行交易。

那样在不看K线背后机构的意图的情况下，指标骗人的事就是长期发生了.....而成交易量很多人都说是绝对不骗人的，不过从我这几年的观察发现成交量也可以骗人，如果前期机构已经经过长期的拉高出货后，在高位盘整后，剩下的筹码，可以用放量突破前期高点的伎俩来骗追突破的人进去，假设突破高点时早盘才开始时机构先用10万手假突破使股价表现出非常的强势。

突破吸引跟风盘。

当有跟风盘后机构就可以用2000手左右的拆散的单一笔笔的出。

由于股价还维持强势的表像，但是已经是大单出小单在拉回去了。

一天下来可能弄个放大量突破高点。

只要收盘还保持5%左右的涨幅没经验的人不容易看出来机构是出货的。

所以放巨量突破高点也成了骗人量。

这种情况还经常被机构使用。

往往几天放的量就足以让机构全身而退。

所以量也是可以骗人的。

而要防止被骗的。

得从大图来分析，弄清楚现在这支股处于机构做盘的4个阶段的哪个阶段。

比如。

潜收集筹码阶段，强拉收集，主升浪和出货阶段。

如果放量突破高点等机构动作出现在前3个阶段启动阶段，那可以胆子稍微大点。

而如果你已经通过K线组合发现有高位长期出货的行为。

那这种个股在出货阶段出现的放大量突破可能就是诱饵。

所以该回避就回避了。

技术分析最好是用组合分析技术，而不是单一的分析，组合技术的成功率才高。

以上纯属个人观点请谨慎采纳朋友。

由于问问系统有BUG存在我只有能够回答你3个以内答案，否则一旦系统误判我作弊

我将被封号。
在你选择答案后我再回答你的其他十多个问题了。
对不起了。

八、量价指标有哪些

OBV能量潮 SOBV能量潮QHLSR阻力指标 MFI资金流量指标EMV建议波动指标
WVAD威廉变异离散量PVT价/量 趋势 AD集散量II当日成交密度
CHO济坚指数EOM活动能力 VPT量价趋势

参考文档

[下载：量仓指标用哪个相关股票.pdf](#)

[《周五股票卖出后钱多久到账》](#)

[《股票开通融资要多久》](#)

[《上市公司离职多久可以卖股票》](#)

[《股票停牌重组要多久》](#)

[《股票成交量多久一次》](#)

[下载：量仓指标用哪个相关股票.doc](#)

[更多关于《量仓指标用哪个相关股票》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/read/1316229.html>