

# 股票人气根据什么计算！人气排名里，销量因素是按照多少天的交易额来计算-股识吧

## 一、股票中的MA DMA RSI EXPMA TRIX BRAR CR VR OBV ASI EMV WVAD WR SAR CCI ROC的意思是什么

MACD、DMI、DMA、EXPMA、TRIX、BRAR、CR、VR、OBV、RSI、KDJ等分别是什么指标?MACD(MovingAverageConvergence-Divergence)：平滑异同移动平均线，简称MACD，是近来美国所创的技术分析工具。

DMI(DirectionalMuvementIndex)的中文名称有趋势指标、趋向指标和动向指标等不同的叫法。

该指标提示投资人不要在盘整世道中入场交易，一旦市场变得有利润时，DMI立刻引导投资者进场，并且在适当的时机退场，该指标近年来颇受市场重视。

DMA：平均线差，是利用两条不同期间的平均线的差值对行情进行判断的技术指标。

该指标由两条基期不同的平均线组成，属于趋向指标的一种。

EXPMA：指数平均数，该指标克服了MACD指标信号滞后、DMA指标信号提前的弱点，在计算均数时加重了当天行情的权重，可以迅速反映出股价的跌涨。

TRIX：三重指数平滑移动平均线，属于一种长期趋势指标，它的优点在于可以过滤掉一些短期波动的干扰，更清楚地反映大势的走向。

BRAR：意愿人气指标，是一种反映股市人气强盛、买卖意愿强弱的情绪指标。

VR：成交量变异率，是从成交量变化的角度去测量股市的热度的技术指标，在低迷市场或过热市场中对辨别底部和头部有很重要的作用。

OBV：累积能量线，它的理论基础是"能量是因，股价是果"，即股价的上升要依靠资金能量源源不断的输入才能完成，是从成交量变动趋势来分析股价转势的技术指标。

KDJ：随机指标，KDJ指标考虑收盘价，近期的最高价和最低价。

其他一些指标的名称分别是这样的。

CR：综合人气指标。

ASI：振动升降指标。

EMV：波动指标。

WVAD：威廉变异离散量。

RSI：相对强弱指数。

W%R：威廉指数。

SAR：股票增值权。

CCI：顺势指标。

ROC：变动率指标。

MIKE：麦克指标。  
其它的你还要多看了。

## 二、怎么了解股票的活跃度

成交量，量比，换手率 成交量比较直观，但是也具有一定的欺骗性，比如庄家对到就可以制造成交量虚高的假象 量比是衡量相对成交量的指标。

它是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。

即：量比 = 现成交总手 / 现累计开市时间（分） / 过去5日每分钟成交量

简化之则为：

量比 = 现成交总手 / （过去5日每分钟成交量 × 当日累计开市时间（分）） 在观察成交量方面，卓有成效的分析工具是量比，它将某只股票在某个时点上的成交量与一段时间的成交量平均值进行比较，排除了因股本不同造成的不可比情况，是发现成交量异动的重要指标。

在时间参数上，多使用 10 日平均量，也有使用5日平均值的。

在大盘处于活跃的情况下，适宜用较短期的时间参数，而在大盘处于熊市或缩量调整阶段宜用稍长的时间参数。

换手率”也称“周转率”，指在一定时间内市场中股票转手买卖的频率，是反映股票流通性强弱的指标之一。

例如，某只股票在一个月内成交了2000万股，而该股票的总股本为1亿股，则该股票在这个月的换手率为20%。

在我国，股票分为可在二级市场流通的社会公众股和不可在二级市场流通的国家股和法人股两个部分，一般只对可流通部分的股票计算换手率，以更真实和准确地反映出股票的流通性。

按这种计算方

式，上例中那只股票的流通股本如果为2000万，则其换手率高达100%。

在国外，通常是用某一段时期的成交金额与某一时点上的市值之间的比值来计算换手率。

## 三、股票中的BIAS，OBV，DMI，BOLL，MIKE，VR分别指什么？怎么解释看懂？

1.BIAS 指乖离率。

BIAS指标又叫Y值，是由移动平均原理派生出来的一种技术分析指标，是目前股市技术分析中一种短中长期皆可的技术分析工具。

乖离率BIAS是表示计算期的股价指数或个股的收盘价与移动平均线之间的差距的技术指标。

它是对移动平均线理论的重要补充。

它的功能在于测算股价在变动过程中与移动平均线的偏离程度，从而得出股价在剧烈变动时，因偏离移动趋势过远而造成得回挡和反弹。

乖离率指标BIAS认为如果股价离移动平均线太远，不管是股价在移动平均线之上，还是在移动平均线之下，都不会保持太长的时间，而且随时会有反转现象发生，使股价再次趋向移动平均线。

2.OBV指标又叫能量潮指标，是由美国股市分析家葛兰碧所创造的，是一种重点研判股市成交量的短期技术分析工具。

OBV指标是从“量”这个要素作为突破口，来发现热门股票、分析股价运动趋势的一种技术指标。

它是将股市的人气——成交量与股价的关系数字化、直观化，以股市的成交量变化来衡量股市的推动力，从而研判股价的走势。

关于成交量方面的研究，OBV能量潮指标是一种相当重要的分析指标之一。

3.DMI指标又叫动向指标或趋向指标，也是由美国技术分析大师威尔斯-威尔德（Wells Wilder）所创造的，是一种中长期股市技术分析工具。

DMI指标是通过分析股票价格在涨跌过程中买卖双方力量均衡点的变化情况，即多空双方的力量的变化受价格波动的影响而发生由均衡到失衡的循环过程，从而提供对趋势判断依据的一种技术指标。

4.BOLL指标又叫布林线指标，是研判股价运动趋势的一种中长期技术分析工具。

BOLL指标将股价的形态和趋势有着密不可分的联系。

BOLL是利用“股价通道”来显示股价的各种价位，当股价波动很小，处于盘整时，股价通道就会变窄，这可能预示着股价的波动处于暂时的平静期；

当股价波动超出狭窄的股价通道的上轨时，预示着股价的异常激烈的向上波动即将开始；

当股价波动超出狭窄的股价通道的下轨时，同样也预示着股价的异常激烈的向下波动即将开始。

5.MIKE指标又叫麦克指标，是一种专门研究股价各种压力和支撑的中长期技术分析工具。

MIKE指标是随股价波动幅度大小而变动的压力支撑指标，是一种路径型指标。

它随着股价的变化而变化，能有效地预测股价未来可能上涨或下跌的空间。

6.VR指标又叫成交率比率指标、数量指标或容量指标，是重点研究量与价格间的关系的一种短期技术分析工具。

VR指标是以研究股票量与价格之间的关系为手段的技术指标，它可以通过研判资金的供需及买卖气势的强弱、设定超买超卖的标准，为投资者确定合理、及时的买卖时机提供正确的参考。

## 四、人气指标AR究竟是怎样计算的

AR本身的数值并没有什么参考价值，就如同股价。真正有意义的是差价就好像你站在9层楼上其实没有什么特别含义，但是你跳到8楼和跳到1楼就有很大的差距了 AR的变化值是我们重要的参考依据，一般把AR和BR联系起来作为一组技术指标，这个指标对于显示市场人气有很大作用 既然参照的是AR的变化度，我们不妨把所有的AR值等比例扩大，即乘上一个固定参数，这样使得变化度放大，更有利于我们观察和比较，这样也可以和BR同列于一个技术指标刻度里

## 五、股票中的W底是什么意思？

你好，股票W底又叫双重底，是一种底部形态图，是指股票连续两次的下跌之后受到支撑，股价不再继续下跌，可能会出现上涨的行情。

W底的特征：1、股价连续两次下跌的低点位置基本处于同一条平行线上，可以作为股价近期的支撑点。

2、在W底过程中，股价的变动与持仓量的变动方向相同，即股价上涨，持仓量增加；

股价下跌，持仓量减少。

3、在突破颈线时，有巨大的成交量配合，在第一个低点的成交量比在第二个低点的成交量要大。

投资者在W底过程中可以进行高抛低吸，即在股价下降到第一个低点出现反弹时，投资者可以进行买入操作，受到颈线的压制股价再次下跌时，投资者可以抛出手中的股票；

当股价突破上方颈线，伴随着较大的成交量时，投资者可以考虑进行建仓或者加仓操作。

风险提示：本信息不构成任何投资建议，投资者不应以该等信息取代其独立判断或仅根据该等信息作出决策，不构成任何买卖操作，不保证任何收益。

如自行操作，请注意仓位控制和风险控制。

## 六、股票中的BIAS，OBV，DMI，BOLL，MIKE，VR分别指什么？怎么解释看懂？

成交量，量比，换手率 成交量比较直观，但是也具有一定的欺骗性，比如庄家对到就可以制造成交量虚高的假象 量比是衡量相对成交量的指标。

它是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。

即：量比 = 现成交总手 / 现累计开市时间（分） / 过去5日每分钟成交量

简化之则为：

量比 = 现成交总手 / (过去5日每分钟成交量 × 当日累计开市时间（分）) 在观察成交量方面，卓有成效的分析工具是量比，它将某只股票在某个时点上的成交量与一段时间的成交量平均值进行比较，排除了因股本不同造成的不可比情况，是发现成交量异动的重要指标。

在时间参数上，多使用 10 日平均量，也有使用5日平均值的。

在大盘处于活跃的情况下，适宜用较短期的时间参数，而在大盘处于熊市或缩量调整阶段宜用稍长的时间参数。

换手率”也称“周转率”，指在一定时间内市场中股票转手买卖的频率，是反映股票流通性强弱的指标之一。

例如，某只股票在一个月内成交了2000万股，而该股票的总股本为1亿股，则该股票在这个月的换手率为20%。

在我国，股票分为可在二级市场流通的社会公众股和不可在二级市场流通的国家股和法人股两个部分，一般只对可流通部分的股票计算换手率，以更真实和准确地反映出股票的流通性。

按这种计算方

式，上例中那只股票的流通股本如果为2000万，则其换手率高达100%。

在国外，通常是用某一段时期的成交金额与某一时点上的市值之间的比值来计算换手率。

## 七、股票贡献度是怎么计算的？

1.股票的贡献度是指某只股票或某板块股票对大盘的影响。

如某天指数虽然大涨1%，但大部分股票下跌。

其中一只股票总市值xxx亿元对指数上涨的贡献度达到60%。

这只股票总市值xxx亿元就是股票的贡献度。

2.作用：某天指数微涨0.1%，某板块贡献了xxx亿元，贡献度为30%。

我们不难想象，如果失去这板块股票的推动作用，指数将不是上涨而是下跌。

这也表明，这板块股票贡献度所带来的不仅仅是市场人气，它们同时也是牵引指数

上行的生力军。

## 八、人气排名里，销量因素是按照多少天的交易额来计算

是的。

但也没办法。

除此外，股指在6000点的时候，和在2000点的时候，假设交易量相同，但由于前者的股票贵，所以月交易额之间也是会有很大差距。

同样，新股解禁股越来越多，市场可供交易的股和交易的主体液多了，同样不能真实反映。

我建议，如果你想作一个月的横向的对比，你直接看600030中信证券的月成交量。

一方面他基本全流通了，其次他和大市的关联度最大。

或者其他大盘股联合起来分析也行。

## 参考文档

[下载：股票人气根据什么计算.pdf](#)

[《周五股票卖出后钱多久到账》](#)

[《股票合并后停牌多久》](#)

[下载：股票人气根据什么计算.doc](#)

[更多关于《股票人气根据什么计算》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/15915057.html>