

股票软件中bolling是什么指标 - 股票行情软件中显示的“VOL”和“MACD”都指的是什么以及计算公式？股票中还有其他类似的指标吗？-股识吧

一、股市中的各种指标的英文缩写所包含得意思是什么

股市中的各种指标的英文缩写的含义（1）MACD指标；

MACD称为指数平滑异同移动平均线(Moving Average Convergence and Divergence)。是从双移动平均线发展而来的，由快的移动平均线减去慢的移动平均线。

（2）相对强弱指标（RSI）；

是由 Wells Wider 创制的一种通过特定时期内股价的变动情况计算市场买卖力量对比，来判断股价内部本质强弱、推测价格未来的变动方向的技术指标。

（3）涨跌比率 ADR；

涨跌比率又称回归式的腾落指数，是将一定期间内，股价上涨的股票家数与下跌的股票家数做一统计求出其比率。

（4）超买超卖线obos；

又叫超买超卖指标，和ADR、ADL一样是专门研究股票指数走势的中长期技术分析工具。

（5）腾落指数 ADL；

是以股票每天上涨或下跌之家数作为计算与观察的对象，以了解股票市人气的盛衰，探测大势内在的动量是强势还是弱势。

（6）能量潮 OBV；

是将成交量值予以数量化，制成趋势线。

（7）随机指标 KDJ；

期货和股票市场常用的技术分析工具。

（8）乖离率BIAS；

乖离率，简称Y值，是移动平均原理派生的一项技术指标。

（9）心理线PSY；

心理线是一种建立在研究投资人心理趋向基础上，将某段时间内投资者倾向买方还是卖方的心理与事实转化为数值，形成人气指标，做为买卖股票的参数。

（10）动向指标DMI；

又叫移动方向指数或趋向指数。

是属于趋势判断的技术性指标。

（11）动量指标MTM；

是一种专门研究股价波动的技术分析指标。

（12）宝塔线 TOWER；

是以白（或红）黑（或绿）的实体棒线来划分股价的涨跌，及研判其涨跌趋势的一

种线路。

(13) 布林线指标BOLL；

是通过计算股价的“标准差”，再求股价的“信赖区间”。

以上是股市分析常用的指标，其它的还有：成交量比率 VR、停损指标 SAR、震荡量指标 OSC等。

二、股票软件中日分时成交量手数后有个s和b是什么意思

S是说这笔股票是以叫买价成交的，主动性的卖盘

打个比方，假如一个股票的是这样的 卖5 20 1 卖4 19.9 1 卖3 19.8 1 卖2 19.7 1 卖1 19.6
1----- 买1 19.5 1 买2 19.4 1 买3 19.3 1 买4 19.2 1 买5 19.1

1为了方便，卖的数量都算是1手好了！！~

这个时候是没法成交的如果此时有人挂上19.6买的单子。

就会把卖1的买上 显示是主动性买盘，即B 如果此时有人挂上个19.5卖的单子。

就会卖给下面的买1的挂单子的买家~////显示是主动性卖盘 即S

三、关于股票软件dmi指标标准求助

以上两个都不好。

钱龙是最标准的。

四、" ;天马过桥" ; 在股票软件里作为指标具体是什么含义？

wwxj118，天马过河-险情多，意思是不好，不妙，卖！明白了吗？呵呵

五、股票里BOLL是什么意思

BOLL指标又叫布林线指标，其英文全称是“Bolinger Bands”，是用该指标的创立

人〔约翰·布林〕的姓来命名的，是研判股价运动趋势的一种中长期技术分析工具。

六、股票软件VOL，MACD是什么意思

打错了，是BIAS。

乖离率。

乖离率是移动平均原理派生的一项技术指标，它的功能在于测算股价在波动过程中与移动平均线出现的偏离程度，从而得出股价在剧烈波动时因偏离移动平均趋势而造成可能的回档与反弹。

乖离率以0为中心，围绕0轴上下波动，当股价在移动平均线之上时，为正值；

当股价在移动平均线之下时，为负值；

当股价与移动平均线一致时，为零。

(1)一般来说，在弱势市场5日乖离率>

6%为超买现象，是卖出时机。

当其达到-10%以下时为超卖现象，是买入时机。

(2)在强势市场，5日乖离率>

12%时为超买现象，当其到达-4%时为超卖现象，是买入时机。

七、股票行情软件中显示的“VOL”和“MACD”都指的是什么以及计算公式？股票中还有其他类似的指标吗？

股票行情软件中显示的“VOL”和“MACD”，其含义解释如下：1、VOLVOL是股市中成交量指标，成交量是股票买卖双方达成交易的数量，是单边计算的。

VOL是成交量类指标中最简单、最常用得指标，弥补了单日成交量的局限性，借鉴移动平均线的原理，将一定时期内的成交量相加后平均，在成交量的柱条图中形成较为平滑的曲线，是反映一定时期内市场平均成交情况的技术指标。

它以成交量柱线和两条或三条简单平均线组成。

在形态上用一根立式的柱子来表示。

如当天收盘价高于前一交易日收盘价，成交柱呈红色；

反之，成交柱呈绿色。

绿柱表示的是当天收盘指数是下跌的，红柱则表示当天是上涨的。

计算公式为： $VOL = \frac{1}{n} \sum_{i=1}^n V_i$ 其中， $i=1, 2, 3, \dots, n$ ；

N=选定的时间参数，如10或30；

V_i ：i日成交量。

2、MACD称为指数平滑异同平均线，是从双指数移动平均线发展而来的，利用收盘价的短期（常用为12日）指数移动平均线与长期（常用为26日）指数移动平均线之间的聚合与分离状况，对买进、卖出时机作出研判的技术指标。

它是由快的指数移动平均线（EMA）减去慢的指数移动平均线。

当MACD从负数转向正数，是买的信号。

当MACD从正数转向负数，是卖的信号。

当MACD以大角度变化，表示快的移动平均线和慢的移动平均线的差距非常迅速的拉开，代表了一个市场大趋势的转变。

MACD指标是由两线一柱组合起来形成，快速线为DIF，慢速线为DEA，柱状图为MACD。

计算公式为：12日EMA的计算： $EMA_{12} = \text{前一日}EMA_{12} * 11/13 + \text{今日收盘} * 2/13$

26日EMA的计算： $EMA_{26} = \text{前一日}EMA_{26} * 25/27 + \text{今日收盘} * 2/27$

差离值（DIF）的计算： $DIF = EMA_{12} - EMA_{26}$ 。

根据差离值计算其9日的EMA，即离差平均值，是所求的DEA值。

为了不与指标原名相混淆，此值又名DEA或DEM。

今日DEA = （前一日DEA * 8/10 + 今日DIF * 2/10）用（DIF-

DEA）*2即为MACD柱状图。

类似的指标在各个交易软件中都有很多，打开指标系统就可以看到。

八、股票软件VOL，MACD是什么意思

1、股市中的VOL是成交量指标，成交量是指个股或大盘的成交总手，在形态上用一根立式的柱子来表示。

左面的坐标值与柱子的横向对应处，就是当日当时的成交总手。

如当天收盘价高于前一交易日收盘价，成交柱呈红色；

反之，成交柱呈绿色。

绿柱表示的是当天收盘指数是下跌的，红柱则表示当天是上涨的。

（5，10，20）分别代表5天，10天，20天的平均成交量。

VOL，是成交量类指标中最简单、最常用得指标，它以成交量柱线和三条简单平均线组成。

2、MACD称为指数平滑异同平均线，是从双指数移动平均线发展而来的，由快的指数移动平均线（EMA）减去慢的指数移动平均线，MACD的意义和双移动平均线基本相同，但阅读起来更方便。

当MACD从负数转向正数，是买的信号。

当MACD从正数转向负数，是卖的信号。
当MACD以大角度变化，表示快的移动平均线和慢的移动平均线的差距非常迅速的拉开，代表了一个市场大趋势的转变。

参考文档

[下载：股票软件中bolling是什么指标.pdf](#)

[《股票大盘多久调一次》](#)

[《一般股票买进委托需要多久》](#)

[《股票订单多久能成交》](#)

[下载：股票软件中bolling是什么指标.doc](#)

[更多关于《股票软件中bolling是什么指标》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/subject/63211497.html>