

还有什么指标和macd相似- 益盟指标，和和macd类似的指标叫什么-股识吧

一、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： $VOL = \frac{\sum_{i=1}^n V_i}{N}$ 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、MACDMACD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。

二、除了kdj，macd，rsi还有哪些经典的有效的适用于大盘的指标

如下指标都可以，关键是如何运用罢了，当然是越简单越好。

- 1.量比指标
- 2.委比 = $(A - B) / (A + B) * 100\%$
- 3.K线
- 4.美国线
- 5.BIAS乖离率指标
- 6.PSY心理线指标
- 7.DMI动向指标
- 8.价格通道
- 9.RSI相对强弱指标
- 10.W%R威廉指标
- 11.BRAR人气意愿指标
- 12.VR容量比率指标
- 13.OBV能量潮指标
- 14.CCI指标

三、益盟指标，和和macd类似的指标叫什么

MACD背离可以看线也可以看能力柱，如果说做背离的话，像MACD背离这种技术，适合去做长线。

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。

四、还有什么公式与MACD的计算原理相似

计算原理相似的是DMA，区别在ema与ma，但DMA比MACD更能准确的反映股价运行的中长期趋势 dda： $(MA(CLOSE, SHORT) - MA(CLOSE, LONG))$ ；

五、除了MACD什么外汇指标好用？

均线，KDJ，还有布林带都是不错的技术指标。

建议把MACD与布林带结合使用特别是大的涨势出现，再结合一些成交量就可以了

。

参考文档

[下载：还有什么指标和macd相似.pdf](#)

[《股票挂单有效多久》](#)

[《股票亏钱多久能结束》](#)

[《一只股票从增发通告到成功要多久》](#)

[《股票基金回笼一般时间多久》](#)

[《股票基金回笼一般时间多久》](#)

[下载：还有什么指标和macd相似.doc](#)

[更多关于《还有什么指标和macd相似》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/52396417.html>