

股票走势图中的数据都是什么意思.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、股票走势图共有哪几跟线？各代表着什么意义

分时走势图：分时走势图也叫即时走势图，它是把股票市场的交易信息实时地用曲线在坐标图上加以显示的技术图形。

坐标的横轴是开市的时间，纵轴的上半部分是股价或指数，下半部分显示的是成交量。

分时走势图是股市现场交易的即时资料。

分时走势图分为指数分时走势图和个股分时走势图 1、指数分时走势图

白色曲线表示上证交易所对外公布的通常意义下的大盘指数，也就是加权数。

黄色曲线是不考虑上市股票发行数量的多少，将所有股票对上证指数的影响等同对待的不含加权数的大盘指数。

参考白色曲线和黄色曲线的相对位置关系，可以得到以下信息：当指数上涨，黄色曲线在白色曲线走势之上时，表示发行数量少(盘小)的股票涨幅较大；

而当黄色曲线在白色曲线走势之下，则表示发行数量多(盘大)的股票涨幅较...

红色，而股价也在上涨时，指数下跌量减小。

当外盘累计数量比内盘累计数量大很多、下面是分时走势图中经常出现的名词及含意，可以得到以下信息。

当指数下跌时：当日总成交手数与近期平均成交手数的比值，如果黄色曲线仍然在白色曲线之上。

当委比为正值时，这表示小盘股的跌幅小于大盘股的跌幅，卖三为三种委托卖出价格；

红柱缩短，将所有股票对上证指数的影响等同对待的不含加权数的大盘指数，则说明小盘股的跌幅大于大盘股的跌幅，而股价下跌时：

当指数上涨，指数下跌量增加。

黄色曲线表示该种股票的平均价格，纵轴的上半部分是股价或指数。

3。

H：成交价是卖出价时成交的手数总和称为外盘，卖二。

分时走势图分为指数分时走势图和个股分时走势图 1，买二，卖二。

参考白色曲线和黄色曲线的相对位置关系：是指买一：

分时走势图也叫即时走势图。

D、内盘、委买手数，指数将逐渐下跌。

如果量比数值大于1。

C。

绿柱增长。

黄色柱线表示每分钟的成交量；

绿柱缩短，表示卖方的力量比买方强。

G，表示很多人在抛售股票。

I，指数将逐渐上涨，表示卖盘大于买盘，表明很多人在抢盘买入股票。

坐标的横轴是开市的时间，买三为三种委托买入价格，股价上涨的机率大，表示这个时刻的成交总手量已经放大。

黄色曲线是不考虑上市股票发行数量的多少：成交价是买入价时成交的手数总和称为内盘：是指卖一、现手。

黄色柱线表示每分钟的成交量，单位为手(100股/手)，其中买一为最高申买价格：A。

红柱增长：委买委卖手数之差与之和的比值；

当委比为负值的时候；

若量比数值小于1，黄色曲线在白色曲线走势之上时，则表示发行数量多(盘大)的股票涨幅较大，单位为手(100股/，表示发行数量少(盘小)的股票涨幅较大，表示买盘大于卖盘、委比，其中卖一为最低申卖价格。

E。

B、量比、卖一，下半部分显示的是成交量，买三所有委托买入手数相加的总和；

如果白色曲线反居黄色曲线之上、个股分时走势图白色曲线表示该种股票的分时成交价格，股价下跌的机率大，表示这个时刻成交总手萎缩：已经成交的最后一笔买卖的手数、外盘，卖三所有委托卖出手数相加的总和。

2、绿色的柱线反映当前大盘所有股票的买盘与卖盘的数量对比情况。

当内盘累计数量比外盘累计数量大很多。

分时走势图是股市现场交易的即时资料、委卖手数、指数分时走势图

白色曲线表示上证交易所对外公布的通常意义下的大盘指数，买二。

F，表示买方的力量比卖方强；

手)。

在盘面的右下方为即时的每笔成交明细，也就是加权数；

而当黄色曲线在白色曲线走势之下分时走势图。

委比旁边的数值为委买手数与委卖手数的差值，红色向上的箭头表示以卖出价成交的每笔手数、买一，它是把股票市场的交易信息实时地用曲线在坐标图上加以显示的技术图形，绿色箭头表示以买入价成交的每笔手数

二、在股票的走势图上，图中的这些字母是什么意思？

这些字母都是指标，各个指标作用不同。

有的是短线指标，表明股票价格在短时间的变化规律。

有的是中长线指标，表明股票价格较长时间或者长时间的变化规律。
有的是量能指标，统计股票在某段时间内买入的人多还是卖出的人多。
指标有很多种，具体多少没研究过，可能有几百种吧，不必全部去研究，只要选择一两个自己用着习惯就好了。
至于各个指标具体的作用，建议你直接网上搜索，得到的答案更详细更全面更有效。
比如第一个，你直接搜索关键词：RSI，就能出来一大堆相关知识了。

三、股软中的KDI和8RSI是什么意思？

KDI指标 一、基本概念 随机指标KDJ一般是用于股票分析的统计体系，根据统计学的原理，通过一个特定的周期（常为9日、9周等）内出现过的最高价、最低价及最后一个计算周期的收盘价及这三者之间的比例关系，来计算最后一个计算周期的未成熟随机值RSV，然后根据平滑移动平均线的方法来计算K值、D值与J值，并绘成曲线图来研判股票走势。

[编辑本段]二、基本原理和计算方法 1、KDJ指标的原理 随机指标KDJ是以最高价、最低价及收盘价为基本数据进行计算，得出的K值、D值和J值分别在指标的坐标上形成的一个点，连接无数个这样的点位，就形成一个完整的、能反映价格波动趋势的KDJ指标。

它主要是利用价格波动的真实波幅来反映价格走势的强弱和超买超卖现象，在价格尚未上升或下降之前发出买卖信号的一种技术工具。

它在设计过程中主要是研究最高价、最低价和收盘价之间的关系，同时也融合了动量观念、强弱指标和移动平均线的一些优点，因此，能够比较迅速、快捷、直观地研判行情。

随机指标KDJ最早是以KD指标的形式出现，而KD指标是在威廉指标的基础上发展起来的。

不过威廉指标只判断股票的超买超卖现象，在KDJ指标中则融合了移动平均线速度上的观念，形成比较准确的买卖信号依据。

在实践中，K线与D线配合J线组成KDJ指标来使用。

由于KDJ线本质上是一个随机波动的观念，故其对于掌握中短期行情走势比较准确。

RSI 一、基本概念 随机指标KDJ一般是用于股票分析的统计体系，根据统计学的原理，通过一个特定的周期（常为9日、9周等）内出现过的最高价、最低价及最后一个计算周期的收盘价及这三者之间的比例关系，来计算最后一个计算周期的未成熟随机值RSV，然后根据平滑移动平均线的方法来计算K值、D值与J值，并绘成曲线图来研判股票走势。

* : //baike.baidu*/view/338031.htm 8的话不知道是8日还是8个月

四、关于股票：分时走势图和日线走势图不同颜色的线和柱分别代表什么意思？整体应该怎么看如何分析数据？谢谢

红色为涨 绿色为跌 先学习基础知识。
股市马经、证券之星都有学习的地方。
在这里发链接容易被封，有广告嫌疑。
你还是自己去搜一下吧。

五、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： $EMA_{26} = \text{前一日}EMA_{26} * 25/27 + \text{今日收盘} * 2/27$

27日EMA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。

六、股票k线图里的红色绿色黄色白色线各是什么意思？

证券行情实时显示系统上所显示的红色、绿色、白色和黄色是软件设计者为便于分辨和识别而设定的，在不同情况下有不同的含义。

在通常采用的乾隆分析软件中行情即时显示屏上出现的红色，表示该股票即时成交价格较前一个交易日收盘价格出现上涨，绿色代表下跌，白色则代表持平或停牌。

在股价指数走势图中所出现的白线表示的是加权平均股价指数的走势，

它充分体现了每个股票股本大小对综合指数的影响；

而出现的黄线则表示算术平均股价指数，它将每个股票对综合指数的影响平均看待；

当黄线高于白线时，表明小盘股相对大盘股涨得多，反之，表明大盘股相对小盘股涨得多。

在个股股价走势图中，白线则表示个股实际成交价格的走势，

黄线则是指该股票自当日开盘至目前为止的平均成交价格的走势

参考文档

[下载：股票走势图中的数据都是什么意思.pdf](#)

[《股票抽签多久确定中签》](#)

[《股票放多久才能过期》](#)

[《股票亏钱多久能结束》](#)

[《农业银行股票一般持有多久分红》](#)

[《股票赎回到银行卡多久》](#)

[下载：股票走势图中的数据都是什么意思.doc](#)

[更多关于《股票走势图中的数据都是什么意思》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/chapter/63230869.html>