

# 炒股中的资金怎么分析软件 - - 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、股票软件中 个股的资金流入流出总之数据可信吗 这个资金的计算公式是什么

二. 资金流入的判断 股价上升期间发生的交易就算流入，股价下降期间发生的交易就算流出，这种统计方法也有多种：1. 与前一分钟相比是指数是上涨的，那么这一分钟的成交额计作资金流入，反之亦然，如果指数与前一分钟相比没有发生变化，那么就不计入。

每分钟计算一次，每天加总统计一次，流入资金与流出资金的差额就是该股票当天的资金净流入。

这种计算方法的意义在于：指数处于上升状态时产生的成交额是推动指数上涨的力量，这部分成交额被定义为资金流入；

指数下跌时的成交额是推动指数下跌的力量，这部分成交额被定义为资金流出；

两者的差额即推动指数上升的净力，该股票当天的资金净流入就计算出来了。

2. 买盘和卖盘也与资金流入计算有关，上升只计算买盘计算为资金流入，下跌只计算卖盘计算为资金流出。

再计算全天资金流入流出差。

对个股来说，也是这样。

一般情况下，将一段时间内(假设0.几秒钟)股价上升就将这短时间内的成交量当成流入；

反之股价下跌，就当成流出。

然后统计一个一天的总净流量就是总流入减去总流出了。

其实，买入卖出资金是一模一样的，不过是某一分钟买入的比较主动，使股价比上一分钟上涨了，这一分钟的成交额计作资金净流入；

反之，某一分钟卖出的比较主动，使股价比上一分钟下跌了，这一分钟的成交额计作资金净流出。

我们要关注的是主力在买入与卖出这段时间的长短与资金量。

如果时间长且资金量庞大，就应及时跟进。

如果进入时间短那表示主力并没有关注这只股票，应持币观望。

我用的是操盘手软件，大单小单流入流出有一定参考价值。

## 二、怎样才能把投在炒股里的钱拿出来

割肉啊，很多人做交易，最大的问题就是亏了钱不愿意出，不知道控制仓位。

## 三、通达炒股软件里的“资金余额，可用资金，可取现金，总资产”各项具体代表什么意思？

总资产是资金和股票当前市值的总和；

资金余额是不包括股票市值的账户余额以及挂单没有成交的冻结资金。

可用资金指没有冻结的资金，与可取现金的数额是一样的。

## 四、现在市面上的炒股软件有哪些？哪些功能更全面些？哪些比较好？区别在哪里

## 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、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。

## 参考文档

[下载：炒股中的资金怎么分析软件.pdf](#)

[《股票填权后一般多久买》](#)

[《跌停的股票多久可以涨回》](#)

[《亿成股票停牌多久》](#)

[《股票要多久才能学会》](#)

[《董事买卖股票需要多久预披露》](#)

[下载：炒股中的资金怎么分析软件.doc](#)

[更多关于《炒股中的资金怎么分析软件》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/23975473.html>

