

# 股票md3什么意思-股市中的MACD、BOLL是指什么。具体如何应用。谢谢-股识吧

## 一、MD是什么意思？

MD的全称为：MachineDescription文件，是一个开发文件，用于程序。

MachineDescription文件：包括一个目标机器支持的每个指令的指令模式的开发文件，被GNU编译程序集（GCC）引用，通常用于Unix系统中的编译程序。

MD文件扩展名如下：（1）MDCD压缩文件：文件或  ;

文件组使用MDCD压缩器压缩；

（2）Amiga LZX压缩文件

：保存为Moneydance的数据文件，一个个人资金软件程序，比Intuit Quicken 或 Microsoft Money更小，保存银行账户，报表，预算，股票档案和其他信息；

（3）“ markdown ”的缩写：Markdown是一种可以使用普通文本编辑器编写的轻量化标记语言，通过类似HTML的标记语法，它可以使普通文本内容具有一定的格式。

注意：该文档格式在github上有广泛应用，用于代替传统的txt文本，同时又比html简单，这样有注于专注文章内容。

## 二、股票中的md3是什么意思

MD3文件是一种在quake3中使用的模型数据文件，MD3模型动画，是经典的关键帧动画。

在一个MD3模型动画系统中，通常有\*.md3，\*.skin，\*.cfg以及一些图片格式文件组成，如（animation.cfg、head.md3、head\_default.skin、lower.md3、lower\_default.skin、upper.md3、upper\_default.skin、band.tga、cigar.tga）。

MD3文件为二进制格式文件，.skin，.cfg为文本文件。

## 三、股票里MD UPPER LOWER线是什么意思？

Md是中值。

middle 的缩写。

upper 是一天中股价的最高值。

lower 是一天中股价的最低值

## 四、股市中的cci是什么意思呢？

CCI指标又叫顺势指标，是指导股市投资的一种中短线指标。

包括日CCI指标、周CCI指标、年CCI指标以及分钟CCI指标等很多种类型。

经常被用于股市研判的是日CCI指标和周CCI指标。

虽然它们计算时取值有所不同，但基本方法一样。

以日CCI计算为例，其计算方法有两种。

第一种计算过程如下： $CCI(N日) = (TP - MA) \div MD \div 0.015$

其中， $TP = (\text{最高价} + \text{最低价} + \text{收盘价}) \div 3$   $MA = \text{最近}N\text{日收盘价的累计之和} \div N$

$MD = \text{最近}N\text{日}(MA - \text{收盘价})\text{的累计之和} \div N$  0.015为计算系数，N为计算周期

第二种计算方法表述为中价与中价的N日内移动平均的差除以N日内中价的平均绝对

偏差 其中，中价等于最高价、最低价和收盘价之和除以3 平均绝对偏差为统计函数

从上面的计算过程我们可以看出，相对于其他技术分析指标，CCI指标的计算是比较复杂的。

由于现在股市技术分析软件的普及，对于投资者来说无需进行CCI值的计算，主要是通过对CCI指标的计算方法的了解，更加熟练地运用它来如何研判股市行情。

## 五、MD是什么意思？

正确的计算方法是如下，你看到的是那些家伙抄错了。

一个抄一个，哪能不出错。

计算公式：1. 计算MA  $MA = \text{最近}N\text{日累计收盘价} / N$  2. 计算MD  $MD = \sqrt{\text{最近}N\text{日累计}(\text{收盘价} - MA) * (\text{收盘价} - MA) / N}$

3. 计算MB、UP、DN  $MB = 1 -$

$1日MA$   $UP = MB + 2 * MD$   $DN = MB - 2 * MD$

## 六、股市中的MACD、BOLL是指什么。具体如何应用。谢谢

MACD称为指数平滑异同移动平均线，是从双移动平均线发展而来的，由快的移动

均线减去慢的移动均线，MACD的意义和双移动均线基本相同，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，表示快的移动均线和慢的移动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。

运用MACD的十个要点：

- 一、当DIF线往上穿越MACD时，代表中长期涨势确立，是买进讯号。
- 二、当DIF线向下跌破MACD时，代表中长期跌势确立，是卖出讯号。
- 三、DIF-MACD柱体在水平轴之上，代表DIF-MACD为正，是上升走势。
- 四、DIF-MACD柱体在水平轴之下，代表DIF-MACD为负，为下跌走势。
- 五、如果DIF-MACD为正，且DIF与MACD线在水平轴之上，代表多头走势。
- 六、若DIF-MACD为正，但DIF与MACD线在水平轴之下，只能先视为反弹。
- 七、如果DIF-MACD为负，但DIF与MACD都在水平轴之上，先视为回档。
- 八、如果DIF-MACD为负，且DIF与MACD都在水平轴之下，代表空头走势。
- 九、价格创新高，但MACD走势并未伴随创新高，二者呈背离现象，为卖出讯号。
- 十、价格创新低，但MACD走势并未随之创新低，二者也呈背离现象，为买进讯号。

BOLL——价格快慢车道 BOLL的中文名称是“布林线”。

BOLL由一条上下限外加一条股价均线构成，是目前金融市场中较为流行的一种技术分析指标。

BOLL如同股市中的高速公路，为我们准确把握股价的波动提供了可靠的保证。

BOLL利用波带显示其安全的高低价位。

股价游走在“上限”和“下限”的带状区内。

当股价涨跌幅度加大时，带状区会变宽，涨跌幅度缩小时，带状区会变窄。

BOLL计算公式 1.计算MA  $MA = \text{最近}N\text{日累计收盘价} / N\text{日}$  2.计算MD  $MD = \sqrt{\text{最近}N\text{日累计}(\text{收盘价} - MA) \times (\text{收盘价} - MA) / N}$  3.计算MB、UP、DN  $MB = 1 -$

$1\text{日}MA$   $UP = MB + 2 * MD$   $DN = MB - 2 * MD$  BOLL使用方法

- 1.向上穿越“上限”时，将形成短期回档，为短线的卖出时机。
- 2.股价向下穿越“下限”时，将形成短期反弹，为短线的买进时机。
- 3.当布林线的带状区呈水平方向移动时，可以视为处于“常态范围”，此时，采用1、2两个使用方法，可靠度相当高。

如果带状区朝右上方或右下方移动时，则属于脱离常态，另外有特别的意义存在。

4.波带变窄时，激烈的价格波动有可能随时产生。

BOLL研判提示 高低点穿越波带边线时，立刻又回到波带内，会有回档产生。

股价经历过一段激烈的波动之后，会逐渐地趋于平静，多空双方重新思考、整理、角力，在双方都处于犹豫不决的情绪时，股价的波动越来越沉闷，促使布林线的“上限”和“下限”越来越靠近，越来越狭窄，这种情形是“暴风雨前的宁静”，小心！股价就要刮大风、起大浪。

## 七、股票BOLL指标计算方法的疑问：计算公式很难理解，请举一个例子详细说明一下

正确的计算方法是如下，你看到的是那些家伙抄错了。

一个抄一个，哪能不出错。

计算公式：1. 计算MA  $MA = \text{最近N日累计收盘价} / N$  2. 计算MD  $MD = \sqrt{\text{最近N日累计}(\text{收盘价} - MA) * (\text{收盘价} - MA) / N}$  3. 计算MB、UP、DN  $MB = 1 - 1日MA$   $UP = MB + 2 * MD$   $DN = MB - 2 * MD$

## 参考文档

[下载：股票md3什么意思.pdf](#)

[《股票从业资格证需要多久》](#)

[《股票型基金需要多久》](#)

[《吉林银行股票多久上市》](#)

[《滴滴上市股票多久可以交易》](#)

[下载：股票md3什么意思.doc](#)

[更多关于《股票md3什么意思》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/store/21354766.html>