

股票分析软件roc干什么的_请问：MFI，MTM，OSC，ROC指标是什么意思？-股识吧

一、请问：MFI，MTM，OSC，ROC指标是什么意思？

Index)。

MFI指标实际是将RSI加以修改后，演变而来。

RSI以成交价为计算基础；

MFI指标则结合价和量，将其列入综合考虑的范围。

可以说，MFI指标是成交量的RSI指标。

2.Mark to Market (MTM)，以市值计价。

根据当时市场价值纪录一种证券、投资组合或账户的价格或价值；

交易商计算买卖收益及损失，以及在交易商的报税表上申报这些收益及损失的会计

方法。3.OSC，振荡指标，是从移动平均线原理派生出来的一种分析指标，它反应当前价格与一段时间内平均价格的差离值。

按照移动平均线的原理，根据OSC的值可推断价格的趋势。

如果远离平均线，就很可能向平均线回归。

4.经典指标ROC是由当天的股价与一定的天数之前的某一天股价比较，其变动速度的大小，来反映股票市变动的快慢程度。

大多数的书籍上把ROC叫做变动速度指标或变化速率指标。

从英文原文直译应该是变化率(Rate of change)。

二、如何理解ROC

没有ROC这个文件扩展名，只有DOCX、DOC这两个文件扩展名。

汉语：文档（外语缩写：DOC、外语全称：Document）是电脑文件常见文件扩展名的一种，亦是Word2003以前版本的文本文档。

自Word 2007之后为docx。

该格式原是纯文本文件使用的，多见于不同的操作系统中，软硬件的使用说明。

我们现在用的Word 2022也为DOCX。

.doc，是电脑文件常见扩展名的一种。

该格式原是纯文字文件使用的，多见于不同的操作系统中，软硬件的使用说明。

至1990年代，微软在文字处理软件Word中，使用了.doc作为扩展名，并成为流行的格式，而前者的纯文字式已几近绝迹。

微软的“doc”格式是一种自己的专属格式，其档案可容纳更多文字格式、脚本语言及复原等资讯，比其他的文件档格式如RTF、HTML等要多，但因为该格式是属于封闭格式，因此其兼容性也较低。

希望我能帮助你解疑释惑。

三、股票的技术指标ROC有什么详解

ROC分析要领 1.

ROC波动于"常态范围"内，而上升至第一条超买线时，应卖出股票。

ROC波动于"常态范围"内，而下降至第一条超卖线时，应买进股票。

2. ROC向上突破第一条超买线后，指标继续朝第二条超买线涨升的可能性很大，指标碰触第二条超买线时，涨势多半将结束。

ROC向下跌破第一条超卖线后，指标继续朝第二条超卖线下跌的可能性很大，指标碰触第二条超卖线时，跌势多半将停止。

3. ROC向上穿越第三条超买线时，属于疯狂性多头行情，回档之后还要涨，应尽量不轻易卖出持股。

ROC向上穿越第三条超卖线时，属于崩溃性空头行情，反弹之后还要跌，应克制不轻易买进股票。

4. 界定某一只股票的超买超卖值时，可以在画面上显示至少一年的走势，观察一年来ROC在常态行情中，大约上升至什么地方就下跌？下跌至什么地方就上涨？这个距离就是第一条超买超卖线的位置，再以此等距离向上和向下，画第二条、第三条超买超卖线。

5. 判断是否处于"常态行情"，可以参考BR、CR、VR等指标，如果上述指标没有异常上扬，大致上都属于"常态行情"。

6. 指标有时候会超出超买超卖线一点点，这是正常的。

四、请问：股票技术指标ROC怎么用？是常用的吗？准确率怎样？

变动速率(Rate Of Change) ROC指标是查拉尔和福雷德两人在“Stock Market Trading Systems”一书中最先提出的，它结合了RSI、W%R、KDJ、CCI等指标的特点，同时监测股价的常态性和极端性两种走势，从而比较准确把握买卖时机。

ROC指标作为测量价位动量的一种方法。

就是用当日的收盘价与若干天前的收盘价比较所得的差，再与若干天前收盘价的比率，来测量目前股价所处的位置。

由于选用的计算周期的不同，ROC指标包括日ROC指标、周ROC指标、月ROC指标、年ROC指标以及分钟ROC指标等各种类型。

经常被用于股市研判的是日ROC指标和周ROC指标。

虽然它们的计算时的取值有所不同，但基本的计算方法一样。

一、原理：当日收盘价相对于n日前收盘价的差异。

二、算法：

收盘价减N日前的收盘价，再除以N日前的收盘价，放大100倍，得ROC线；

求ROC的M日移动平均，得ROCMA线【参数：N，间隔天数；

M，计算移动平均的天数。

一般取12、6。

】三、用法：1.ROC向下跌破零，卖出信号；

ROC向上突破零，买入信号 2.股价创新高，ROC未配合上升，显示上涨动力减弱

3.股价创新低，ROC未配合下降，显示下跌动力减弱

4.股价与ROC从低位同时上升，短期反弹有望

5.股价与ROC从高位同时下降，警惕回落

五、股票技术指标中的ROC解释一下.

ROC指标为“速率变动”指标，用来判断股价超买或超卖。

它的运行数字为正值，表明股票处于强势区域。

数字为负值，表明股票处于弱势区域。

如何用来指导操作呢？当股票运行在强势区，可等该指标回落至0附近时介入，远离时择机抛出。

当股价运行在弱势区域时，持币观望。

六、股票里ROC是什么意思

技术分析指标精解05 - ROC（变动率指标）一、用途：

该指标用来测量价位动量，可以同时监视常态性和极端性两种行情。

ROC以0为中轴线，可以上升至正无限大，也可以下跌至负无限小。

以0轴到第一条超买或超卖线的距离，往上和往下拉一倍、两倍的距离，再画出第二条、第三条超买超卖线，则图形上就会出现上下各三条的天地线。

二、使用方法：

1. ROC波动于“常态范围”内，而上升至第一条超买线时，应卖出股票。
2. ROC波动于“常态范围”内，而下降至第一条超卖线时，应买进股票。
3. ROC向上突破第一条超买线后，指标继续朝第二条超买线涨升的可能性很大，指标碰触第二条超买线时，涨势多半将结束。
4. ROC向下跌破第一条超卖线后，指标继续朝第二条超卖线下跌的可能性很大，指标碰触第二条超卖线时，跌热多半将停止。
5. ROC向上穿越第三条超买线时，属于疯狂性多头行情，涨涨涨！涨不停，回档之后还要涨，应尽量不轻易卖出持股。
6. ROC向上穿越第三条超卖线时，属于崩溃性空头行情，跌跌跌！跌不休，反弹之后还要跌，应克制不轻易买进股票。

三、使用心得：1. 界定某只股票的超买超卖值时，可以在画面上显示至少一年的走势，观察一年来ROC在常态行情中，大约上升至什么地方就下跌？下跌至什么地方就上涨？这个距离就是第一条超买超卖线的位置，再以此等距离向上和向下，画第二条、第三条超买超卖线。

2. 判断是否处于“常态范围”？可以参考BR、CR、VR等指标，如果上述指标没有异常上扬，大致上都属于“常态范围”。

3. 指标有时候会超出超买超卖线一点点，这是正常的。

这一方面，不仅须靠个个的判断能力，参考第二十三章布林线的说明，可以帮助你提高过滤误差的能力。

4. 当ROC指标穿越第三条超买超卖线时，将股票给SAR管理，成果相当令人满意！

七、什么是“变动律指标（ROC）”？

变动率指标（ROC），是以当日的收盘价和N天前的收盘价比较，通过计算股价某一段时间内收盘价变动的比例，应用价格的移动比较来测量价位动量，达到事先探测股价买卖供需力量的强弱，进而分析股价的趋势及其是否有转势的意愿，属于反趋势指标之一。

编辑本段计算公式 1.AX=今日收盘价-N日前收盘价 2.BX=N日前收盘价

3.ROC=AX/BX 4.MAROC=ROC的M日移动平均线 5.参数N为12参数M为6

编辑本段应用法则

1.在趋势明显的市场中，当ROC由上往下跌破0时，为卖出时机；

当ROC由下往上穿破0时，为买进时机。

2.在趋势不明显的平衡震荡行情中，当ROC由上往下跌破MAROC时，为卖出时机；

而当ROC由下往上穿破MAROC时，为买进时机。

3.当股价创新低点，而ROC未配合下降，意味下跌动力减弱，此背离现象，应逢低承接；

当股价创新高点，而ROC未配合上升，意味上涨动力减弱，此背离现象，应慎防股价反转而下。

4.若股价与ROC在低水平同步上升，显示短期趋向正常或短期会有股价反弹现象；若股价与ROC在高水平同步下降，显示短期趋向正常或短期会有股价回落现象。

5.ROC波动于“常态范围”内，上升至第一条超买线时，应卖出股票；下降至第一条超卖线时，应买进股票。

6.ROC向上突破第一条超买线后，指标继续朝第二条超买线涨升的可能性很大，指标碰触第二条超买线时，涨势多半将结束。

7.ROC向下跌破第一条超卖线后，指标继续朝第二条超卖线下跌的可能性很大，指标碰触第二条超卖线时，跌势多半将停止。

8.ROC向上穿越第三条超买线时，属于疯狂性多头行情，应尽量不轻易卖出持股。

9.ROC向下穿越第三条超卖线时，属于崩溃性空头行情，应克制不轻易买进股票。

10.当ROC指标穿越第三条超买超卖线时，将股票交给SAR指标管理，成果相当令人满意。

编辑本段注意要点 1.每只股票都需具体界定其超买超卖值。

界定某只股票的超买超卖值时，可以观察近一年来ROC在“常态范围”中，大约上升与下跌位置。

此距离就是第一条超买超卖线的位置，再以此等距离向上和向下，画第二条、第三条超买超卖线。

2.为了判断是否处于“常态范围”，可参考BR、CR、VR等指标，如果上述指标没有异常上扬，大致上都属于“常态范围”。

参考文档

[下载：股票分析软件roc干什么的.pdf](#)

[《股票一般翻红多久》](#)

[《股票你们多久看一次》](#)

[《股票锁仓后时间是多久》](#)

[《基金多久更换一次股票》](#)

[下载：股票分析软件roc干什么的.doc](#)

[更多关于《股票分析软件roc干什么的》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/30113229.html>