

trix指标在股票中代表什么！股市中的各种指标的英文缩写所包含得意思是什么-股识吧

一、股票中的TRIX是什么情况

你好，RIX(Triple Exponentially Smoothed Moving Average)为股价之三重指数平滑移动平均线。

此指标类似于MACD，属于长期趋势指标，在盘整或短期波动较剧烈的行情中，容易出现假讯号。

本指标于长期趋势中，过滤掉许多不必要的波动，配合一条TRIX的平均线使用，其效果相当良好。

TRIX的计算方法比较复杂，以日TRIX为例，其计算过程如下：1、计算N天的收盘价的指数平均 $AX = (I日) 收盘价 \times 2 \div (N + 1) + (I - 1) 日AX (N - 1) \times (N + 1)$ 2、计算N天的AX的指数平均 $BX = (I日) AX \times 2 \div (N + 1) + (I - 1) 日BX (N - 1) \times (N + 1)$ 3、计算N天的BX的指数平均 $TRIX = (I日) BX \times 2 \div (N + 1) + (I - 1) 日TRIX (N - 1) \times (N + 1)$ 4、计算TRIX的m日移动平均 $TRMA = \langle (I - M) 日的TRIX累加 \rangle \div M$ 和有些技术指标一样，虽然TRIX指标的计算方法和公式比较烦琐，但在实战中，由于股市分析软件的普及，投资者不需要进行TRIX指标的计算，而主要是了解TRIX的计算方法和过程，以便更加深入地掌握TRIX指标的实质，为灵活运用指标打下基础。

买卖原则1. 盘整行情本指标不适用。

2. TRIX向上交叉其TMA线，买进。

TRIX向下交叉其TMA线，卖出。

3. TRIX与股价产生背离时，应注意随时会反转。

4. TRIX是一种三重指数平滑平均线。

本信息不构成任何投资建议，投资者不应以该等信息取代其独立判断或仅根据该等信息作出决策。

二、股市中的各种指标的英文缩写所包含得意思是什么

股市中的各种指标的英文缩写的含义（1）MACD指标；

MACD称为指数平滑异同移动平均线(Moving Average Convergence and Divergence)。是从双移动平均线发展而来的，由快的移动平均线减去慢的移动平均线。

（2）相对强弱指标（RSI）；

是由 Wells Wider 创制的一种通过特定时期内股价的变动情况计算市场买卖力量对比，来判断股价内部本质强弱、推测价格未来的变动方向的技术指标。

(3) 涨跌比率 ADR；

涨跌比率又称回归式的腾落指数，是将一定期间内，股价上涨的股票家数与下跌的股票家数做一统计求出其比率。

(4) 超买超卖线obos；

又叫超买超卖指标，和ADR、ADL一样是专门研究股票指数走势的中长期技术分析工具。

(5) 腾落指数 ADL；

是以股票每天上涨或下跌之家数作为计算与观察的对象，以了解股票市人气的盛衰，探测大势内在的动量是强势还是弱势。

(6) 能量潮 OBV；

是将成交量值予以数量化，制成趋势线。

(7) 随机指标 KDJ；

期货和股票市场常用的技术分析工具。

(8) 乖离率BIAS；

乖离率，简称Y值，是移动平均原理派生的一项技术指标。

(9) 心理线PSY；

心理线是一种建立在研究投资人心理趋向基础上，将某段时间内投资者倾向买方还是卖方的心理与事实转化为数值，形成人气指标，做为买卖股票的参数。

(10) 动向指标DMI；

又叫移动方向指数或趋向指数。

是属于趋势判断的技术性指标。

(11) 动量指标MTM；

是一种专门研究股价波动的技术分析指标。

(12) 宝塔线 TOWER；

是以白（或红）黑（或绿）的实体棒线来划分股价的涨跌，及研判其涨跌趋势的一种线路。

(13) 布林线指标BOLL；

是通过计算股价的“标准差”，再求股价的“信赖区间”。

以上是股市分析常用的指标，其它的还有：成交量比率 VR、停损指标 SAR、震荡量指标 OSC等。

三、股票中的TRIX是什么情况

你好，RIX(Triple Exponentially Smoothed Moving

Average)为股价之三重指数平滑移动平均线。

此指标类似于MACD，属于长期趋势指标，在盘整或短期波动较剧烈的行情中，容易出现假讯号。

本指标于长期趋势中，过滤掉许多不必要的波动，配合一条TRIX的平均线使用，其效果相当良好。

TRIX的计算方法比较复杂，以日TRIX为例，其计算过程如下：1、计算N天的收盘价的指数平均AXAX=(I日)收盘价×2÷(N+1)+(I-1)日AX(N-1)×(N+1)2、计算N天的AX的指数平均BXBX=(I日)AX×2÷(N+1)+(I-1)日BX(N-1)×(N+1)3、计算N天的BX的指数平均TRIXTRIX=(I日)BX×2÷(N+1)+(I-1)日TAIX(N-1)×(N+1)4、计算TRIX的m日移动平均TRMATRMA=<(I-M)日的TRIX累加>÷M和有些技术指标一样，虽然TRIX指标的计算方法和公式比较烦琐，但在实战中，由于股市分析软件的普及，投资者不需要进行TRIX指标的计算，而主要是了解TRIX的计算方法和过程，以便更加深入地掌握TRIX指标的实质，为灵活运用指标打下基础。

买卖原则1. 盘整行情本指标不适用。

2. TRIX向上交叉其TMA线，买进。

TRIX向下交叉其TMA线，卖出。

3. TRIX与股价产生背离时，应注意随时会反转。

4. TRIX是一种三重指数平滑平均线。

本信息不构成任何投资建议，投资者不应以该等信息取代其独立判断或仅根据该等信息作出决策。

四、股票中arbr指标的意义

ARBR指标的实战技巧主要集中在ARBR曲线所处的位置和运行方向等两个方面。

(一) 买卖信号1、当ARBR曲线在100附近盘整了较长一段时间以后，一旦ARBR曲线几乎同时由下向上突破50这条线，并且股价也放量突破中期均线，则意味股票中期强势行情即将开始，这是ARBR指标发出的中线买入信号。

此时，投资者可以开始买进股票。

2、当ARBR曲线从高位向下滑落，一旦ARBR曲线又接着突破了100以后，如果股价同时也跌破中长期均线，则意味着股票的短期强势行情可能结束，这是ARBR指标发出的短线卖出信号。

此时，投资者应及时卖出股票。

(二) 持股持币信号1、当ARBR曲线一直运行在100线上方，同时股价也依托中短期均线强势上攻时，则表明股价是处于极强势的上涨行情，这是ARBR指标发出的短线持股看涨信号，投资者应坚决持股待涨。

2、当ARBR曲线向下突破100线以后，一直运行在100线下方，同时股价也被中短期均线压制下行时，则表明股价的中期弱势趋势形成，这是ARBR指标发出的持币待涨信号。

此时，投资者应坚决持币观望。

五、股票技术指标中的REF什么意思？

你好，RIX(Triple Exponentially Smoothed Moving Average)为股价之三重指数平滑移动平均线。

此指标类似于MACD，属于长期趋势指标，在盘整或短期波动较剧烈的行情中，容易出现假讯号。

本指标于长期趋势中，过滤掉许多不必要的波动，配合一条TRIX的平均线使用，其效果相当良好。

TRIX的计算方法比较复杂，以日TRIX为例，其计算过程如下：1、计算N天的收盘价的指数平均AXAX=(I日)收盘价×2÷(N+1)+(I-1)日AX(N-1)×(N+1)2、计算N天的AX的指数平均BXBX=(I日)AX×2÷(N+1)+(I-1)日BX(N-1)×(N+1)3、计算N天的BX的指数平均TRIXTRIX=(I日)BX×2÷(N+1)+(I-1)日TAIX(N-1)×(N+1)4、计算TRIX的m日移动平均TRMTRMA=<(I-M)日的TRIX累加>÷M和有些技术指标一样，虽然TRIX指标的计算方法和公式比较烦琐，但在实战中，由于股市分析软件的普及，投资者不需要进行TRIX指标的计算，而主要是了解TRIX的计算方法和过程，以便更加深入地掌握TRIX指标的实质，为灵活运用指标打下基础。

买卖原则1. 盘整行情本指标不适用。

2. TRIX向上交叉其TMA线，买进。

TRIX向下交叉其TMA线，卖出。

3. TRIX与股价产生背离时，应注意随时会反转。

4. TRIX是一种三重指数平滑平均线。

本信息不构成任何投资建议，投资者不应以该等信息取代其独立判断或仅根据该等信息作出决策。

六、股票分析软件中的MASS指标参考什么？

MASS为麦斯线，使用的是均线系统。

公式内容（默认参数）如下：梅斯线：最高价-最低价的9日简单移动平均/最高价-最低价的9日简单移动平均的9日简单移动平均的26日累和；

MAMASS：MASS的6日简单移动平均；

{ 仅供参考。

}

参考文档

[下载：trlx指标在股票中代表什么.pdf](#)

[《委托股票多久时间会不成功》](#)

[《股票涨30%需要多久》](#)

[《场内股票赎回需要多久》](#)

[下载：trlx指标在股票中代表什么.doc](#)

[更多关于《trlx指标在股票中代表什么》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/61594986.html>