

# 股票指标乖离是什么意思：炒股常说的指标是什么意思？ -股识吧

## 一、BIAS乖离值是什么概念，正值好还是负值好？123以那个为准？

乖离率由负值变为正值：特征：乖离率曲线向上穿过0轴。

技术含义（操作）：乖离率由负值变为正值意味着多方攻破了空方用移动平均线构筑的一道防线，是转强信号，但是，移动平均线所处的状态不同，乖离率的转强信号的可靠程度也就不相同。

这里分为几种情况：（1）当移动平均线向上移动时，出现乖离率由负值变为正值，表明多方已控制局势，投资者可跟进做多。

（2）当移动平均线向下移动时，出现乖离率由负值变为正值，表明虽然多方经过努力，暂时将股价或指数拉到了移动平均线上方，但是，因为移动平均线仍处于向下移动过程中，所以，多方并没有从根本上把局势扭转过来。

此时，行情仍有继续向淡的可能，因此，投资者还不宜看多、做多。

（3）当移动平均线处于横向波动时，乖离率随即进入了盲区。

所以，即使乖离率由负值变为正值，实际上已经没有参考价值。

此时，投资者究竟是应该做多，做空，还是观望，只能参考其他技术分析方法后再作出选择。

乖离率由正值变为负值：特征：乖离率下穿0轴。

技术含义（操作）：乖离率由正值变为负值意味着空方攻破了多方用移动平均线构筑的一道防线，是转弱信号，但是，移动平均线所处于的状态不相同，乖离率的转弱信号的可靠程度也就不相同。

这里分为几种情况：（1）当移动平均线向下移动时，出现乖离率由正值变为负值，表明空方继续控制着局势，投资者应及时退出观望。

（2）当移动平均线向上移动时，出现乖离率由正值变为负值，表明虽然空方攻破了多方用移动平均线构筑的一道防线，股价或指数的走势暂时由强转弱，但是，因为移动平均线仍处于向上移动过程中，整个局势还在多方控制之中。

因此，行情仍有可能继续向上发展，这时投资者可继续持股待售。

（3）当移动平均线处于横向波动时，乖离率随即进入盲区。

因而即使乖离率由正值变为负值也变得没有意义了。

此时，投资者究竟是应该持股，持币，还是观望，只能参考其他技术分析方法后再作出选择。

## 二、“股票剥离”是什么意思？

股票剥离就是股票中的资产剥离，所谓资产剥离是指在企业股份制改制过程中将原企业中不属于拟建股份制企业的资产、负债从原有的企业账目中分离出去的行为。剥离并非是企业经营失败的标志，它是企业发展战略的合理选择。企业通过剥离不适于企业长期战略、没有成长潜力或影响企业整体业务发展的部门、产品生产线或单项资产，可使资源集中于经营重点，从而更具有竞争力。同时剥离还可以使企业资产获得更有效的配置、提高企业资产的质量和资本的市场价值。

## 三、请教各位高手，股票分析软件上的英文字母代表的是什么意思

MA、MACD、RSI、EXPMA、TRIX、BRAR、CR、VR、OBV、ASI、EMV、WVAD、WR、SAR、KDJ、CCI、ROC 这些都是股票势态的技术指标，你选中一个指标的线条，右键-指标注释，打开看看就明白了啊。

## 四、股票乖离是什么，为什么叫乖离

乖离率是一种分析股价的技术指标。

乖离率表现个股当日收盘价与移动平均线之间的差距。

正的乖离率愈大，表示短期获利愈大，则获利回吐的可能性愈高；

负的乖离率愈大，则空头回补的可能性愈高。

按个股收盘价与不同天数的均价之间的差距，可绘制不同的BIAS线。

## 五、在股票的走势图，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。

## 六、适合A股的乖离率参数多少为最佳？

最常用额乖离率参数为（6，12，24）也是大部分软件默认的参数，如果觉得用着不习惯，可以选指标参数优化，找出适合不同股票及指数的个性化参数来。

## 七、炒股常说的指标是什么意思？

就是日k线图上那些曲线，是通过对一天成交的一些数据进行计算然后用曲线直观的标识出来，比如均线，kdj等等

## 参考文档

[下载：股票指标乖离是什么意思.pdf](#)

[《为什么股票不能去割肉》](#)

[《海思科股票属于什么企业》](#)

[《主板和中小创创业板有什么区别》](#)

[《买理想汽车股票有什么要求嘛》](#)

[下载：股票指标乖离是什么意思.doc](#)

[更多关于《股票指标乖离是什么意思》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/read/65997183.html>