

股票中bias指标线是什么意思bias是什么意思？bias指标是什么意思？什么是y值？-股识吧

一、股票软件的BIAS中的BIAS1，BIAS2，BIAS3分别代表什么意思呢？

BIAS中的BIAS1，BIAS2，BIAS3分别代表股票短期、中期、长期的乖离率。

二、大智慧中BIAS中的三种线是什么意思，如何分析

说白了，这个指标是说股价离均线的距离，离均线距离越远，乖离率越大，其实现在这个技术指标有时候不准了。

已经不能完全反映了，要一分为二的使用

三、bias是什么意思？bias指标是什么意思？什么是y值？

BIAS，乖离率又称为y值，是反映股价在波动过程中与移动平均线偏离程度的技术指标。

它的理论基础是：不论股价在移动平均线之上或之下，只要偏离距离过远，就会向移动平均线趋近，据此计算股价偏离移动平均线百分比的大小来判断买卖时机。

BIAS，乖离率，y值资料来源：[*://*inggu*/gpzs/gpsy/gpsybias.html](http://*inggu*/gpzs/gpsy/gpsybias.html)

乖离率指标是根据葛蓝碧移动平均线八原则推演而来，其原则提到，当股价突然暴跌或是暴涨，距离移动平均线很远，乖离过大时，就是买进或卖出的时机。

BIAS也是移动平均线的使用功能的具体量化表现，同时也是对移动平均线的不足之处起到弥补的作用。

股市从大致的方面而言是始终在两个领域中循环反复往来的，这两个区域，一个是大多数人赚钱的时期，另一个是大多数人赔钱的时期。

所以，股市投资中最简明的策略就是：在大多数人赔钱的时候买入，在大多数人赚钱的时候卖出。

而BIAS的设计正是建立在这种战略思想基础上的，它假设某一周期的移动平均线是该段时间内多空双方的盈亏平衡点，再以现价距离平衡点的远近判定目前处于哪个

区域。

然后根据偏离程度，做出买卖决定。

更多股市知识拓展：[*://*inggu*/gpzs/gpsy/](http://*inggu*/gpzs/gpsy/) ;

乖离率指标的计算方法：由于选用的计算周期不同，乖离率指标包括N日乖离率指标、N周乖离率、N月乖离率和年乖离率以及N分钟乖离率等很多种类型。

经常被用于股市研判的是日乖离率和周乖离率。

虽然它们计算时取值有所不同，但基本的计算方法一样。

 ;

以日乖离率为例，其计算公式为 ;

$N日BIAS = (当日收盘价 - N日移动平均价) \div N日移动平均价 \times 100$;

N的采用数值有很多种，常见的有两大种。

一种是以5日、10日、30日和60日等以5的倍数为数值的；

一种是6日、12日、18日、24日和72日等以6的倍数为数值的。

不过尽管它们数值不同，但分析方法和研判功能是相差不大。

四、大智慧中BIAS的三条线表示什么？

在日K线图中一般白线、黄线、紫线、绿线依次分别表示：5、10、20、60日移动平均线，但这并不是固定的，会根据设置的不同而不同，比如你也可以在系统里把它们设为5、15、30、60均线。

关于移动平均线 移动平均线(MA)是以道·琼斯的"平均成本概念"为理论基础，采用统计学中"移动平均"的原理，将一段时期内的股票价格平均值连成曲线，用来显示股价的历史波动情况，进而反映股价指数未来发展趋势的技术分析方法。

它是道氏理论的形象化表述。

移动平均线定义："平均"是指最近n天收市价格的算术平均线；

"移动"是指我们在计算中，始终采用最近n天的价格数据。

因此，被平均的数组(最近n天的收市价格)随着新的交易日的更迭，逐日向前推移

。

在我们计算移动平均值时，通常采用最近n天的收市价格。

我们把新的收市价格逐日地加入数组，而往前倒数的第n+1个收市价则被剔除。

然后，再把新的总和除以n，就得到了新的一天的平均值(n天平均值)。

计算公式： $MA = (C1 + C2 + C3 + \dots + Cn) / N$ C：某日收盘价 N：移动平均周期

五、股票中的bias白线黄线粉线各代表什么意思

股票k线上的红线、白线、绿线、黄线、蓝线各代表的的意思如下：

白线代表5日均线 MA5 黄线代表10日均线 MA10 绿线代表20日均线 MA20

蓝色代表30日均线 MA30 红色代表60日均线 MA60 移动平均线，Moving Average，简称MA，原本的意思是移动平均，由于我们将其制作成线形，所以一般称之为移动平均线，简称均线。

它是将某一段时间的收盘价之和除以该周期。

比如日线MA5指5天内的收盘价除以5。

移动平均线常用线有5天、10天、30天、60天、120天和240天的指标。

其中，5天和10天的短期移动平均线。

是短线操作的参照指标，称做日均线指标；

30天和60天的是中期均线指标，称做季均线指标；

120天、240天的是长期均线指标，称做年均线指标。

对移动平均线的考查一般从几个方面进行。

六、股票中的BIAS，OBV，DMI，BOLL，MIKE，VR分别指什么？怎么解释看懂？

1.BIAS指乖离率。

BIAS指标又叫Y值，是由移动平均原理派生出来的一种技术分析指标，是目前股市技术分析中一种短中长期皆可的技术分析工具。

乖离率BIAS是表示计算期的股价指数或个股的收盘价与移动平均线之间的差距的技术指标。

它是对移动平均线理论的重要补充。

它的功能在于测算股价在变动过程中与移动平均线的偏离程度，从而得出股价在剧烈变动时，因偏离移动趋势过远而可能造成得回挡和反弹。

乖离率指标BIAS认为如果股价离移动平均线太远，不管是股价在移动平均线之上，还是在移动平均线之下，都不会保持太长的时间，而且随时会有反转现象发生，使股价再次趋向移动平均线。

2.OBV指标又叫能量潮指标，是由美国股市分析家葛兰碧所创造的，是一种重点研判股市成交量的短期技术分析工具。

OBV指标是从“量”这个要素作为突破口，来发现热门股票、分析股价运动趋势的一种技术指标。

它是将股市的人气——成交量与股价的关系数字化、直观化，以股市的成交量变化来衡量股市的推动力，从而研判股价的走势。

关于成交量方面的研究，OBV能量潮指标是一种相当重要的分析指标之一。

3.DMI指标又叫动向指标或趋向指标，也是由美国技术分析大师威尔斯-

威尔德（Wells Wilder）所创造的，是一种中长期股市技术分析方

法。DMI指标是通过分析股票价格在涨跌过程中买卖双方力量均衡点的变化情况，即多空双方的力量的变化受价格波动的影响而发生由均衡到失衡的循环过程，从而提供对趋势判断依据的一种技术指标。

4.BOLL指标又叫布林线指标，是研判股价运动趋势的一种中长期技术分析工具。

BOLL指标将股价的形态和趋势有着密不可分的联系。

BOLL是利用“股价通道”来显示股价的各种价位，当股价波动很小，处于盘整时，股价通道就会变窄，这可能预示着股价的波动处于暂时的平静期；

当股价波动超出狭窄的股价通道的上轨时，预示着股价的异常激烈的向上波动即将开始；

当股价波动超出狭窄的股价通道的下轨时，同样也预示着股价的异常激烈的向下波动将开始。

5.MIKE指标又叫麦克指标，是一种专门研究股价各种压力和支撑的中长期技术分析工具。

MIKE指标是随股价波动幅度大小而变动的压力支撑指标，是一种路径型指标。

它随着股价的变化而变化，能有效地预测股价未来可能上涨或下跌的空间。

6.VR指标又叫成交率比率指标、数量指标或容量指标，是重点研究量与价格间的关系的一种短期技术分析工具。

VR指标是以研究股票量与价格之间的关系为手段的技术指标，它可以通过研判资金的供需及买卖气势的强弱、设定超买超卖的标准，为投资者确定合理、及时的买卖时机提供正确的参考。

参考文档

[下载：股票中bias指标线是什么意思.pdf](#)

[《这人退市股票有哪些》](#)

[《白银股票有哪些股票代码多少》](#)

[《炒股手机信号延时怎么设置》](#)

[《美股为什么没涨停了》](#)

[下载：股票中bias指标线是什么意思.doc](#)

[更多关于《股票中bias指标线是什么意思》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/61911338.html>