

出现乖离率的股票会如何.如何运用乖离率判断股票买卖点-股识吧

一、股市乖离率是什么意思？

股市中的乖离率（BIAS）简称Y值，是移动平均原理派生的一项技术指标。

著名的葛兰威八法告诉我们当股价远离均线就会回档或反弹，但远离多少才会反弹或回档呢？葛兰威八法没有告诉我们。

乖离率就是试图告诉我们当股价远离均线多远，发生反弹或回档的几率更大些。

它的实质就是目前股价离某几日均价线偏差了多大的百分比，从而为人们判断股价的高低提供一个量化的指标。

从实战的角度讲，乖离率代表了近几日参与股票交易的人的平均盈利水平。

例如，某只股票10日的乖离率为13，表示近10天参与改股票交易的人都在盈利，平均盈利水平是13%，我们就可以据此制定自己的投资策略。

一般而言，就大盘而言，12日乖离率小于-5反弹的几率大一些，大于7容易发生回档。

二、股票指标的乖离率

若股价在移动平均线之上，乖离率为正，反之为负；

当股价与平均线相同，乖离率为零。

乖离率周而复始穿梭在零的上方或下方。

从长期图形变动可看出正乖离率大至某百分比以上便是卖出时机，负乖离率低至某百分比之下是买进时机。

多头市场的狂涨与空头市场的狂跌会使乖离率达到意想不到的百分比，但是出现次数极少，时间亦短。

计算方法： $BIAS(N) = (\text{收盘价} - N\text{日移动均价}) / N\text{日移动均价} * 100$ 缺省

时，系统在副图上绘制N=6日，12日，24日三条乖离线BIAS1、BIAS2、BIAS3。

应用法则：由计算方法看出，乖离率表现当日指数或个股当日收盘价与移动平均线之间的差距。

例如十天乖离率即表示了当前10天买进者的获利情形，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也愈高。

乖离率究竟达到何种程度才是买进时机？并没有统一的原则，使用者只能凭经验判

断一段行情的强势或弱势做为买卖股票的依据。

三、乖离率是什么 怎样利用乖离率选股

乖离率就是指当前股价，偏离当前市场某一阶段平均价格的一种计算方法。说白了，就是当前价格偏离某一阶段市场平均价格(简称平均价)的偏离程度。当前价格与平均价越近，这个值就越小，反之，这个值就越大。

由于股价长期来看是围绕平均价波动，就象价格围绕价值波动一样，所以当乖离率特别大时，物极必返，平均价会对股价产生一种吸引力，从而引起价格向平均价靠拢，从而引起乖离率的值变小。

实际上乖离率就是当前价与市场平均价之间关系的一个参照物。

四、股票中的乖离率是什么

乖离率(Bias)是依附在移动平均在线的指标，无移动平均线，则无乖离率，可算是移动平均线衍生的指标。

移动平均线只能用来判断趋势，无法预测股价高低点，而乖离率(Bias)即可用来测试高低点。

五、股票什么是正的乖离率愈大，什么是负的乖离率愈大，怎么看越大的，那不就是K线与均线吗

乖离率(BIAS)简称Y值，是移动平均原理派生的一项技术指标，其功能主要是通过测算股价在波动过程中与移动平均线出现偏离的程度，从而得出股价在剧烈波动时因偏离移动平均趋势而造成可能的回档或反弹，以及股价在正常波动范围内移动而形成继续原有势的可信度。

乖离度的测试原理是建立在：如果股价偏离移动平均线太远，不管股价在移动平均线之上或之下，都有可能趋向平均线的这一条原理上。

而乖离率则表示股价偏离趋向指标所占到的百分比值。

乖离率分正乖离和负乖离。

当股价在移动平均线之上时，其乖离率为正，反之则为负，当股价与移动平均线一致时，乖离率为0。

六、请用大白话给讲解一下股票指标的乖离率

乖离率就是指当前股价，偏离当前市场某一阶段平均价格的一种计算方法。说白了，就是当前价格偏离某一阶段市场平均价格(简称平均价)的偏离程度。当前价格与平均价越近，这个值就越小，反之，这个值就越大。

由于股价长期来看是围绕平均价波动，就象价格围绕价值波动一样，所以当乖离率特别大时，物极必返，平均价会对股价产生一种吸引力，从而引起价格向平均价靠拢，从而引起乖离率的值变小。

实际上乖离率就是当前价与市场平均价之间关系的一个参照物。

七、炒股中的“乖离率”是怎么回事

所谓乖离率(BIAS)是指指数或个股当日收盘价与平均数之间的差距，将乖离程度除以平均数之间的差距，将乖离程度除以平均数的百分比即为乖离率，其计算公式为： $BIAS=(当日指数或收盘价-$

$N日平均指数或收盘价)/N日平均指数或收盘价 \times 100\%$ 。

乖离率是根据葛兰碧法则推演而成的，乖离率的特性为当股价距平均线太远时，便会向平均线靠近。

但并没有明确显示出究竟距离多远才会向平均线靠近，尤其在规模不大的国内证券市场，由于投机性浓厚，在人为的操纵下，容易产生暴涨暴跌的现象。

在强势多头市场或弱势空头市场时，其乖离程度会很大，往往会出人意料，但终究有个限度，因此利用乖离率来预测股价变动情形，不失为技术分析的重要参考指标，尤其对于短线进出，有相当高的准确性。

乖离率可分为正乖离率与负乖率，当股价在平均线之上时为正乖离；

若股价在平均线之下时为负乖离，当股价与平均线相交时，则乖离为零。

当正乖离持续扩大时，表示持股者获利日益丰硕，因而当正乖离扩大至某种程度时，常因获利了结的卖压使股价回跌向平均线靠近。

同理，当负乖离持续扩大至某种程度后，持股者损失已重，不愿再赔本杀出，卖压渐轻，空仓者见股价已低，进场回补，造成股价反弹回升，向平均线靠近。

而投资人最关心的就是，当乖离扩大至何种程度即是买进或卖出时机，这实在是见

仁见智。

以国内股票市场的上证指数而言，一般对，大约有以下几个要点，供读者参考。
五日正乖离达到8%以上时，即为卖出时机，负乖离达到负8%以下时，即为买进时机。

十日正乖离达到10%时，即为卖出时机，负乖离达到负10%以下时，即为买进时机。

个股因受多空激战的影响，股价与各种平均线的乖离容易偏离，但发生次数并不多。

多头市场的暴涨与空头市场的暴跌，会使乖离达到意想不到的百分比，但出现次数极少，时间亦短，一般可把它看作一个特例。

在大势上升的市况里，如遇负乖离，可以在回跌时低价买进，因为这时进场危机性不大。

在大势下跌的市况里，如遇正乖离，可在回升时逢高出货。

在计算BIAS时，一般N的取值，短线取5天与10天；

中长期可取20天，或60天、120天

八、如何运用乖离率判断股票买卖点

BIAS（乖离率）简称Y值；

该指标的主要功能是通过测算股价在波动过程中与移动平均线出现偏离的程度，得出股价在剧烈波动时因偏离移动平均趋势而造成可能的回档或反弹，以及股价在正常波动范围内移动而形成继续原有势的可信度。

主要是看蓝线的走势；

指标图中白线为5%止赢线；

使用方法：1、乖离率分正乖离和负乖离：当股价在移动平均线之上时，其乖离率为正，反之则为负，当股价与移动平均线一致时，乖离率则为0。

随着股价走势的强弱和升跌，乖离率周而复始地穿梭于0点的上方和下方，其值的高低对未来走势有一定的测市功能。

2、在大势上升市场，如遇正乖离率涨至某一百分比时，表示短期间多头获利回吐可能性也越大，呈卖出讯号；

可以顺跌价买进，因为进场风险小；

3、在大势下跌的走势中，如遇负乖离率降到某一百分比时，表示空头回补的可能性也越大，呈买入讯号。

可以待回升高价时，脱股获利。

4、除去暴涨或暴跌会使乖离率瞬间达到高百分比外，短、中、长线的乖离率一般均是有规律可循：6日平均值乖离(黄色线)：-3%是买进时机，+3.5是卖出时机；12日平均值乖离(兰色线)：-4.5%是买进时机，+5%是卖出时机；

24日平均值乖离(红色线)：-7%是买进时机，+8%是卖出时机；

5、当股价偏离均线幅度过大时（一般6日平均值超过3%，12日超过5%）是卖出信号，可止赢；

特别提示：当股市出现强势拉伸过程中，如果三条线都超过5%止赢线时，BIAS指标可能会出现一定晃动。

详细的可以参阅有关方面的书籍系统的去了解一下，再结合个模拟盘去练练，这样理论加以实践可快速有效的掌握技巧，目前的牛股宝模拟炒股还不错，里面有多项指标指导，每项指标都有详细说明如何运用，在什么样的形态下该如何去操作，使用起来有一定的帮助，希望可以帮助到您，祝投资顺利！

九、股票入门乖离率是什么意思 高清

乖离率（BIAS）是测量股价偏离均线大小程度的指标。

当股价偏离市场平均成本太大时，都有一个回归的过程，即所谓的“物极必反”。

乖离率是指股价与平均移动线之间的偏离程度，通过百分比的形式来表示股价与平均移动线之间的差距。

如果股价在均线之上，则为正值；

如果股价在均线之下，则为负值。

乖离率最早来源于葛兰维的平均线定律，它的理论基础主要从投资者心理角度来分析。

因为均线可以代表平均持仓成本，利好利空的刺激，造成股价出现暴涨暴跌。

乖离率是一种简单而又有效的分析工具，但在使用过程中基期的选择十分重要。

如果基期太短，反应过于敏感，如果基期太长，反应过于迟钝。

参考文档

[下载：出现乖离率的股票会如何.pdf](#)

[《股票的牛市和熊市周期是多久》](#)

[《股票除权除息日多久》](#)

[下载：出现乖离率的股票会如何.doc](#)

[更多关于《出现乖离率的股票会如何》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/book/42185199.html>