

# 什么是股票乖离——股市上的“乖离”是什么-股识吧

## 一、股市里所说的背离和乖离都是什么意思啊？

乖离，具体是指收盘价格(或指数，下略)与某一移动平均价格的差距，而乖离率则用以表征这种差距的程度。

背离又称背驰，是指当股票或指数在下跌或上涨过程中，不断创新低(高)，而一些技术指标不跟随创新低(高)，称为背离。

背离的形式：顶背离(top

divergence)，意即升势放缓，指数或股价难再企稳于高位，甚至有机会掉头回落；

若见此，投资者应趁早沽货 通常指金融交易行业例如股票期货现货等金融行业行情软件内指标的背离，背离原因可分为以下几种：

一：现有指标脱离原有的已知的指标轨迹，反常规

二：现有价格脱离原有的已知的价格轨迹，反常规

三：现有价格脱离原有的已知的指标轨迹，反常规

四：价格创新高或者新低而指标不创新高或者新低

指标或者价格背离可能出现的结果：行情价格虚高或者虚低，反弹或者回抽的可能性相当大，通常这个时候是投资者入市订货或者持仓的最佳时机。

通常分为顶背离和底背离。

价格创新高而指标没有创新高为顶背离，价格创新低而指标没有创新低为底背离。

运用周线指标背离选股 在几乎所有的技术指标功效中，都有一种背离的功能，也就是预示市场走势即将见顶或者见底，其中MACD、RSI和CCI都有这种提示作用。

投资者可以用这些指标的背离功能来预测头部的风险和底部的买入机会，但在选择的时间参数上应适当延长。

由于日线存在着较多的骗线，一些技术指标会反复发出背离信号，使得其实用性不强，因此建议重点关注周线上的技术指标背离现象。

由于日线存在着较多的骗线，一些技术指标会反复发出背离信号，使得其实用性不强，因此建议重点关注周线上的技术指标背离现象。

由于日线存在着较多的骗线，一些技术指标会反复发出背离信号，使得其实用性不强，因此建议重点关注周线上的技术指标背离现象。

## 二、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。

### 三、股市上的“乖离”是什麼

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。

BIAS指标的原理和计算方法、运用方法 一、BIAS指标的原理 乖离率BIAS指标是依据葛兰碧移动均线八大法则而派生出来的项技术分析指标，它是通过一定的数学公式，来计算和总结出当价格偏离移动平均线的程度，指出买卖时机。

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。

二、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： $N日BIAS = (当日收盘价 - N日移动均价) \div N日移动均价 \times 100$

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。

三、运用法则 (a)在弱势市场上，指数与6日平均线乖离率达+6%以上时为超买现象，是卖出的时机；

指数与6日平均线乖离率达-6%以下时为超卖现象，是买进的时机。

(b)在强势市场上，指数与6日平均线乖离率达+8%以上时为超买现象，是卖出的时机；

指数与6日平均线乖离率达-3%以下时为超卖现象，是买进的时机。

(c)在弱势市场上，指数与12日平均线乖离率达+5%以上时为超买现象，是卖出的时机；

指数与12日平均线乖离率达-5%以下时为超卖现象，是买进的时机。

(d)在强势市场上，指数与12日平均线乖离率达+6%以上时为超买现象，是卖出的时机；

指数与12日平均线乖离率达-4%以下时为超卖现象，是买进的时机。

(e)大势上升时，会出现多次高价，可在更前的高价的正乖离点卖出；

大势下跌时，会出现多次低价，可在更前的低价的负乖离点买进。

(f)上升大势时遇负乖离率，可趁跌势买进，此时出场比较安全；

上升大势时遇正乖离率，可趁跌势卖出，此时进场比较安全。

(g)外汇市场当汇率与移动平均线之间的乖离率达最大百分比时，就会向零点靠近，是属正常。

(h)当汇率狂跌，使负乖离率增大，达到先前的低点，空投可以获利平仓；

如遇趋近于零的负乖离率后突然反弹，可以做空投。

## 四、股票中离乖程度指的是什么

是乖离程度，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

## 五、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平均价之间的差距，可绘制不同的BIAS线。

## 六、股市上的“乖离”是什么

乖离，具体是指收盘价格(或指数，下略)与某一移动平均价格的差距，而乖离率则用以表征这种差距的程度。

背离又称背驰，是指当股票或指数在下跌或上涨过程中，不断创新低(高)，而一些技术指标不跟随创新低(高)，称为背离。

背离的形式：顶背离(top

divergence)，意即升势放缓，指数或股价难再企稳于高位，甚至有机会掉头回落；

若见此，投资者应趁早沽货 通常指金融交易行业例如股票期货现货等金融行业行情软件内指标的背离，背离原因可分为以下几种：

一：现有指标脱离原有的已知的指标轨迹，反常规

二：现有价格脱离原有的已知的价格轨迹，反常规

三：现有价格脱离原有的已知的指标轨迹，反常规

四：价格创新高或者新低而指标不创新高或者新低

指标或者价格背离可能出现的结果：行情价格虚高或者虚低，反弹或者回抽的可能性相当大，通常这个时候是投资者入市订货或者持仓的最佳时机。

通常分为顶背离和底背离。

价格创新高而指标没有创新高为顶背离，价格创新低而指标没有创新低为底背离。

运用周线指标背离选股 在几乎所有的技术指标功效中，都有一种背离的功能，也就是预示市场走势即将见顶或者见底，其中MACD、RSI和CCI都有这种提示作用。

投资者可以用这些指标的背离功能来预测头部的风险和底部的买入机会，但在选择的时间参数上应适当延长。

由于日线存在着较多的骗线，一些技术指标会反复发出背离信号，使得其实用性不强，因此建议重点关注周线上的技术指标背离现象。

## 七、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。

## 八、股市中什么是乖离率，偏离值

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：  
：  $BIAS = \frac{\text{当日指数或收盘价} - \text{N日平均指数或收盘价}}{\text{N日平均指数或收盘价}} \times 100\%$

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 \*：[//wenwen.sogou\\*/z/q709306742.htm](http://wenwen.sogou*/z/q709306742.htm)

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 \*：[//wenwen.sogou\\*/z/q709306742.htm](http://wenwen.sogou*/z/q709306742.htm)

## 九、股市上的“乖离”是什麼？

指标概述 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”。

计算公式 1.  $BIAS = (\text{收盘价} - \text{收盘价的N日简单平均}) / \text{收盘价的N日简单平均} * 100$

2. BIAS指标有三条指标线，N的参数一般设置为6日、12日、24日。

应用法则 1. BIAS指标表示收盘价与移动均线之间的差距。

当股价的正乖离扩大到一定极限时，表示短期获利越大，则获利回吐的可能性越高；

当股价的负乖离扩大到一定极限时，则空头回补的可能性越高。

2. 乖离率可分为正乖离率与负乖离率。

若股价大于均线，则为正乖离；

股价小于均线，则为负乖离。

当股价与均线相等时，则乖离率为零。

正乖离率越大，表示短期超买越大，则越有可能见顶；

负乖离率越大，表示短期超卖越大，则越有可能见底。

3. 股价与BIAS指标究竟达到何种程度的百分比才算是买进或卖出时机，不同市场、不同时期、不同周期即不同移动均线算法所得出的BIAS值是不同的。

在多头行情中，会出现许多高价，太早卖出会错失一段行情，可于先前高价的正乖离率点卖出；

在空头市场时，亦会使负乖离率加大，可于先前低价的负乖离点买进。

4. 6日BIAS > + 4.5%，是卖出时机；

< -4%，为买入时机。

5. 12日BIAS > + 6%是卖出时机；

< -5.5%，为买入时机。

6. 24日BIAS > + 9%是卖出时机；

< - 8%，为买入时机 7. BIAS指标的缺陷是买卖信号过于频繁，因此要与随机指标(KDJ)、布林线指标 (BOLL) 搭配使用。

## 参考文档

[下载：什么是股票乖离.pdf](#)

[《股票卖出后多久能确认》](#)

[《股票理财资金追回需要多久》](#)

[《买了股票持仓多久可以用》](#)

[下载：什么是股票乖离.doc](#)

[更多关于《什么是股票乖离》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/author/54827328.html>