

# 股票乖离率怎么找到、股票中的BIAS，OBV，DMI，BOLL，MIKE，VR分别指什么？怎么解释看懂？-股识吧

## 一、5日，10日，20日均线对应的乖离率达到多少时股价就会回头？

大盘波动态势重心不断上移，高、低点偶有重叠，大盘处于上扬之中，属于典型的震荡上扬。

短线操作可视目标个股的具体情况而展开。

羊绒套装。

一切都是因为工业时代开始了。

## 二、如何利用5日乖离率过低寻找反弹机会

每当大盘或个股暴跌时，股价若离均线太远，随时可能发生反弹或反转，此时只有乖离率这一指标表现为最敏感、最准确和最实用

## 三、乖离率(BIAS)心理线PSYAR指标在股票上什么意思

乖离率BIAS算法：当日收盘价与移动均线之间的差距；

用法：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。

参数：

系统绘制三条BIAS线，分别为收盘价与L1日、L2日、L3日移动均价的差。

心理线PSY原理：

研究人员发现：一方面，人们的心理预期与市势的高低成正比，

即市势升，心理预期也升，市势跌，心理预期也跌；

另一方面，当人们的心理预期接近或达到极端的时候，

逆反心理开始起作用，并可能最终导致心理预期方向的逆转。

心理线就是反映人们这种市场心态的一个数量尺度。

它是利用一段时间内市势上涨的时间与该段时间的比值曲线来研判市场多或空的倾

向性。

用法：PSY= 50, 为多空分界点。

由计算式可知， $0 < PSY < 100$ ，而PSY = 50, 则表示N日内有一半时间市势是上涨的，另一半是下跌的，是多空的分界点，将心理域划为上下两个分区。

投资者通过观察心理线在上或下区域的动态，可对多空形势有个基本的判断。

PSY值25-75区间是心理预期正常理性变动范围。

PSY值75以上属超买区, 市势回档的机会增加。

PSY值25以下属超卖区, 市势反弹的机会增加。

PSY的M形走势是超买区常见的见顶形态, W形走势是超卖区常见的见底形态。

PSY值90以上或10以下, 逆反心理要起明显作用,

市势见顶或见底的技术可信度极高。

抛物转向SAR(Stop and Reverse) 参数：N 计算天数 STEP=调整系数 × 100

MAXP = 调整系数上限 × 100 用法：1.向下跌破转向点，卖出；

向上突破转向点，买入

2.市道趋势明显时，转向点信号准确，与DMI指标同时使用更好

3.盘局时，失误率较高

## 四、5日，10日，20日均线对应的乖离率达到多少时股价就会回头？

大盘波动态势重心不断上移，高、低点偶有重叠，大盘处于上扬之中，属于典型的震荡上扬。

短线操作可视目标个股的具体情况而展开。

羊绒套装。

一切都是因为工业时代开始了。

## 五、在软件上如何看乖离率？

直接输入BIAS不就行了如果你是说怎么看这个指标，现在都没有统一的说法，对于一般的股票来说，可以参考下面这个 买入信号（%） 卖出信号（%） 5日 -3 3.5

10日 -4 5 20日 -7 8 60日 -10 10仅供参考，还要看具体情况是怎么样的

## 六、什么是股票乖离率？

乖离率指标是股票技术分析中比较重要而又相对容易操作的一项指标。

乖离率是由移动平均线原理派生出来的。

如前文所述，移动线反映了股价变动的趋势，因此，不管股价是在移动平均线之上还是之下离得太远了就该回头。

股价的这种向心的趋向主要是由人们的心理因素造成的。

此外，经济学中价格与需求的关系也是产生这一向心作用的原因。

一般来说，股价低了，相应的需求就大，需求一大，供不应求，股价就会上升；

反之，股价高，需求相对减少，供过于求，股价就会下降，最后达到平衡。

乖离率就是反映股价偏离移动平均线程度的指标。

乖离率的计算公式是这样的： $N$ 日乖离率 = (当日收盘价 -  $N$ 日移动平均价) /

$N$ 日移动平均价  $\times 100\%$  如果用字母和符号表示，则为：

$BIAS(N) = (C_n - MA(N)) / MA(N) \times 100\%$  在这一公式中，分子为股价与移动平均线的绝对距离，可正也可负，除以分母后，得到的是股价与移动平均线的相对距离。

我们知道，移动平均价为1元时股价和其相差0.1元，是很不相同的，所以我们不仅要考虑绝对距离而且要考虑相对距离，这也正是乖离率的意义所在。

乖离率的应用法则主要是从两个方面考虑。

(1)从乖离率的取值大小方面考虑。

这是产生乖离率的最初想法。

找到一个正数和负数，只要乖离率一超过这个正数，我们就因该感到危险而考虑抛出，只要乖离率一低于这个负数，我们就感到机会可能来了而考虑买入。

这样看来问题的关键就成了如何找到这个正数和负数，它是投资者采取行动和冷静观望的分界线。

应该说明的是这条分界线与两个因素有关。

其一是乖离率选择的参数 $N$ （天数）的大小，其二是具体选择的股票。

一般来说，参数越大，采取行动的分界线就越大，股票越活跃，选择的分界线也越大。

如果我们把第二个因素弱化，那么大致有以下规律可循： $10$ 日平均值乖离率： $-4.5\%$ 以下为买进时机， $+5\%$ 以上为卖出时机；

$25$ 日平均值乖离率： $-7\%$ 以下为买进时机， $+8\%$ 以上为卖出时机；

$60$ 日平均值乖离率： $-9\%$ 以下为买进时机， $+10\%$ 以上为卖出时机；

$75$ 日平均值乖离率： $-11\%$ 以下为买进时机， $+14\%$ 以上为卖出时机。

从上面数据我们还可以看出，参数 $N$ 相同时，正数和负数的选择是不对称的，正数的绝对值往往总比负数的绝对值大一些。

但是，如果遇到突发的利多或利空的消息产生暴涨或暴跌的情况，这些参考数据就需要进行调整。

有人认为，此时就综合指数而言， $10$ 日平均值乖离率在 $-10\%$ 以下为买进时机，在 $+30\%$ 以上为卖出时机；

就个股而言，10日平均值乖离率在 - 15% 以下为买进时机，在 + 35% 以上为卖出时机。

(2)从乖离率曲线形状方面考虑。

形态学和切线理论在乖离率曲线上也能得到应用。

具体表现为：当乖离率曲线形成从上到下的两个或多个下降的峰，而此时股价还在继续上升应是抛出的信号。

当乖离率曲线形成从上到下的两个或多个上升的谷，而此时股价还在继续下跌，则是买入的信号。

## 七、关于股票的乖离率

乖离率 (BIAS) 乖离率是移动平均原理派生的一项技术指标，它的功能在于测算股价在波动过程中与移动平均线出现的偏离程度，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与反弹。

乖离率分为正值和负值，当股价在移动平均线之上时，为正值；

当股价在移动平均线之下时，为负值；

当股价与移动平均线一致时，为零。

2、乖离率的基本研判原理是：如果股价离移动平均线太远，都不会持续太长时间，而会很快再次趋近平均线：(1) 一般说来，在弱势市场5日乖离率 > 6为超买现象，是卖出时机。

当其达到 - 6以下时为超卖现象，是买入时机。

(2) 在强势市场，5日乖离率 > 8时为超买现象，当其到达

- 3时为超卖现象，是买入时机。

(3) 在大势上升时，会出现多次高价，可于先前高价的正乖离点出现时抛出。

在大势下跌时，也会出现多次低价，可于前次低价的负乖离点买进。

(4) 盘局中正负乖离不易判断，应和其它技术指标综合分析研判。

(5) 大势上升时如遇负乖离率，可以趁跌势买进。

(6) 大势下跌时如遇正乖离率，可以趁回升高价抛出。

## 八、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工具。

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。

## 九、怎么用通达信找乖离率小于负15的股票

小于负10的，找到一个，是600340 小于-15的，找到7个，是  
小于-15的，有54个股票；

这些股票大多都是地产股——小心 寻找很简单：1.打开“综合选股”2.在：“指标选股”的“超买超卖型”中选择3.然后输入条件4.接着加入条件5.最后进行选股 OK？

## 参考文档

[下载：股票乖离率怎么找到.pdf](#)

[《股票tick多久一次》](#)

[《股票行情收盘后多久更新》](#)

[《股票一般多久买入卖出》](#)

[《上市公司好转股票提前多久反应》](#)

[《中泰齐富股票卖了多久可以提现》](#)

[下载：股票乖离率怎么找到.doc](#)

[更多关于《股票乖离率怎么找到》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/10779490.html>