

证券市场基础知识：乖离率BIAS PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/42/2021_2022__E8_AF_81_E5_88_B8_E5_B8_82_E5_c33_42863.htm 当日收盘价格 - N日移动平均价格 N日BIAS =
$$\frac{\text{当日收盘价格} - \text{N日移动平均价格}}{\text{N日移动平均价格}} \times 100\%$$

将各BIAS值连成线, 则得到一条以零值为中轴波动伸延的乖离率曲线。二、BIAS的应用 1、N日BIAS的N值通常取6, 10, 30, 72及以上, 分别用以研判短期、中期、中长期以及长期的市势。 2. 一般而言, 当BIAS过高或由高位向下时为卖出信号, 当BIAS过低或由低位向上时为买入信号。 3. 在中长期多方市场里, BIAS在零轴上方波动, 零轴是多方市场调整回档的支持线, BIAS在零轴线附近掉头向上为买入信号。在中长期空方市场里, BIAS在零轴下方波动, 零轴是空方市场调整反弹的压力线, BIAS在零轴线附近掉头向下为卖出信号。BIAS若有效上穿或下破零轴线, 则是中长线投资者入场或离场的信号。 4. 采用N值小的快速线与N值大的慢速线作比较观察, 若两线同向上, 升势较强. 若两线同向下, 跌势较强. 若快速线上穿慢速线为买入信号. 若快速线下穿慢速线为卖出信号。

100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com