

股票mbss是什么指标__股市NDBTS指标的具体内容-股识吧

一、股市NDBTS指标的具体内容

股票形态指标没有NDBTS指标，但有NDB指标，该指标也称为“脑电波”，是判断主力虚实的工具，具体用法如下：市场倾向于认为开盘价和收盘价是多空双方共同认可的价格，如果以收盘价作为多空双方的平衡点，那么，收盘价之上的部分是空头的成果，收盘价之下的部分是多头的成果，二者的差就是当天多空双方的力量对比。如果多头占优势，脑电波就不断上升，如果空头占优势，脑电波就不断下降。所以，脑电波上升的股票可以继续持有或者买进，脑电波下降的股票应该卖出。

二、股票里的BIAS BOLL KD KDJ MA MTM RSI SAR WR ASR PR SP是什么意思？

是一些看盘指标 BIAS 乖离率 BOLL 布林带(主图叠加) KD随机指标 KDJ随机指标 MA均线 MTM 动力指标 RSI 相对强弱指数 WR 威廉指数 MTM 动力指标 DMI 趋向指数 BIAS 乖离率 PSY 心理线 ...

三、股票里的BIAS BOLL KD KDJ MA MTM RSI SAR WR ASR PR SP是什么意思？

是一些看盘指标 BIAS 乖离率 BOLL 布林带(主图叠加) KD随机指标 KDJ随机指标 MA均线 MTM 动力指标 RSI 相对强弱指数 WR 威廉指数 MTM 动力指标 DMI 趋向指数 BIAS 乖离率 PSY 心理线 ...

四、股票BIAS是什么，3根线分别指的是什么

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”。具体是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。

具体计算公式是： $BIAS = (\text{收盘价} - \text{收盘价的N日简单平均}) / \text{收盘价的N日简单平均} * 100$ 。

BIAS指标有三条指标线，N的参数一般设置为6日、12日、24日。

3根线表示的是不同时间跨度的取值不同。

为了指标在大周期（例如，38，57，137，254，526等）运用中更加直观，更加准确把握中期波动，你也可以改成适合你周期的指标。

指标运用原则：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，表示短期获利乖离率

上证指数越大，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。

若股价大于平均线，则为正乖离；

股价小于平均线，则为负乖离。

当股价与平均线相等时，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．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)搭配使用指标都是具有参考性，乖离率主要用来预警股票暴涨和暴跌引发的行情逆转。

参考挂利率：[*：//baike.baidu*/link?url=DHSOnlwWNzass28LwWsm5YE9msSqFwu8PINrZbbvrTUu5b5v5LvKQrBV22HbSLwenBJPvkezjstlXSR2QPfTxwaqQJE6ceUShE7JmJahwTC](http://baike.baidu*/link?url=DHSOnlwWNzass28LwWsm5YE9msSqFwu8PINrZbbvrTUu5b5v5LvKQrBV22HbSLwenBJPvkezjstlXSR2QPfTxwaqQJE6ceUShE7JmJahwTC)

五、股市里的smart指数是什么意思

创业板指数

参考文档

[下载：股票mbss是什么指标.pdf](#)

[《股票要多久才能学会》](#)

[《买到手股票多久可以卖》](#)

[《股票涨30%需要多久》](#)

[《股票放进去多久可以赎回》](#)

[下载：股票mbss是什么指标.doc](#)

[更多关于《股票mbss是什么指标》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/chapter/57734354.html>