

如何写炒股技术指标！如何编写股票技术指标-股识吧

一、炒股常用技术指标

MACD：1.当D I F 由下向上突破DEA，形成黄金交叉，既白色的DIF上穿黄色的DEA形成的交叉。

或者B A R（绿柱线）缩短，为买入信号。

2.当D I F 由上向下突破DEA，形成死亡交叉，既白色的DIF下穿黄色的DEA形成的交叉。

或者B A R(红柱线)缩短，为卖出信号。

3.顶背离：当股价指数逐波升高，而D I F 及DEA不是同步上升，而是逐波下降，与股价走势形成顶背离。

预示股价即将下跌。

如果此时出现D I F 两次由上向下穿过DEA，形成两次死亡交叉，则股价将大幅下跌。

4.底背离：当股价指数逐波下行，而D I F 及DEA不是同步下降，而是逐波上升，与股价走势形成底背离，预示着股价即将上涨。

如果此时出现D I F 两次由下向上穿过DEA，形成两次黄金交叉，则股价即将大幅度上涨。

KDJ：1、一般而言，D线由下转上为买入信号，由上转下为卖出信号。

2、KD都在0~100的区间内波动，50为多空均衡线。

如果处在多方市场，50是回档的支持线；

如果处在空方市场，50是反弹的压力线。

3、K线在低位上穿D线为买入信号，K线在高位下穿D线为卖出信号。

4、K线进入90以上为超买区，10以下为超卖区；

D线进入80以上为超买区，20以下为超卖区。

宜注意把握买卖时机。

5、高档区D线的M形走向是常见的顶部形态，第二头部出现时及K线二次下穿D线时是卖出信号。

低档区D线的W形走向是常见的底部形态，第二底部出现时及K线二次上穿D线时是买入信号。

M形或W形的第二部出现时，若与价格走向发生背离，分别称为"顶背驰"和"底背驰"，买卖信号可信度极高。

6、J值可以大于100或小于0.J指标为依据KD买卖信号是否可以采取行动提供可信判断。

通常，当J值大于100或小于10时被视为采取买卖行动的时机。

7、KDJ本质上是一个随机性的波动指标，故计算式中的N值通常取值较小，以5至1

4为宜，可以根据市场或商品的特点选用。

不过，将KDJ应用于周线图或月线图上，也可以作为中长期预测的工具。

RSI 1.RSI>

80 为超买，RSI<

20 为超卖；

2.RSI 以50为中界线，大于50视为多头行情，小于50视为空头行情；

3.RSI 在80以上形成M头或头肩顶形态时，视为向下反转信号；

4.RSI 在20以下形成W底或头肩底形态时，视为向上反转信号；

5.RSI 向上突破其高点连线时，买进；

RSI 向下跌破其低点连线时，卖出。

BOLL：1、当K线带量向上突破布林线的上轨，并且TRIX指标也已经发出低位“金叉”时，说明市场即将进入一个中长期上升通道之中，这是BOLL指标发出的买入信号。

此时，投资者应及时地做多。

2、当布林线轨道很长一段时间的低位窄幅水平运动后，一旦K线向上突破布林线的上轨，同时原本狭窄的布林线通道突然开口向上时，说明市场即将脱离原来的水平运行通道、进入新的上升通道之中，这也是BOLL指标发出的买入信号。

3、当K线向下突破布林线的中轨，并且TRIX指标也在已经发出高位“死叉”时，说明市场即将进入一个中长期下降通道之中，这是BOLL指标发出的卖出信号。

此时，投资者应尽早做空。

4、当布林线轨道很长一段时间的高位窄幅水平运动后，一旦K线向下突破布林线的下轨，同时原本狭窄的布林线通道突然开口向下时，说明市场即将脱离原来的水平运行通道、进入新的下降通道之中，这也是BOLL指标发出的卖出信号。

MACD看中线趋势，KDJ，RSI看短线波动，BOLL看压力支撑

二、炒股的主要技术指标

展开全部 股票技术指标，是相对于基本分析而言的。

基本分析法着重于对一般经济情况以及各个公司的经营管理状况、行业动态等因素进行分析，衡量股价的高低。

而技术分析则是透过图表或技术指标的记录，研究市场行为反应，以推测价格的变动趋势。

其依据的技术指标的主要内容是由股价、成交量或涨跌指数等数据计算而来。

股票技术指标是属于统计学的范畴，一切以数据来论证股票趋向、买卖等。

指标组要分为了3大类：1，属于趋向类的技术指标，2，属于强弱的技术指标，3，属于随机买入的技术指标。

基本分析的目的是为了判断股票现行股价的价位是否合理并描绘出它长远的发展空

间，而技术分析主要是预测短期内股价涨跌的趋势。
通过基本分析我们可以了解应购买何种股票，而技术分析则让我们把握具体购买的时机。

大多数成功的股票投资者都是把两种分析方法结合起来加以运用。

股价技术分析和基本分析都认为股价是由供求关系所决定。

基本分析主要是根据对影响供需关系种种因素的分析来预测股价走势，而技术分析则是根据股价本身的变化来预测股价走势。

技术分析的基本观点是：所有股票的实际供需量及其背后起引导作用的因素，包括股票市场上每个人对茫然的希望、担心、恐惧等等，都集中反映在股票的价格和交易量上。

三、如何编写股票技术指标

不同的股票软件编写方法不太一样~要具体分析。

当然不管哪种我都不精通，可能帮不到你。

但是说句打击你的话。

你真的认为指标可以指引方向么？现在的指标比较有突出的成功率的都是建立在资料来源的优势上，比如原先的赢富，是建立在别人没有的买卖记录上，level2是建立在详细的买卖资料上，并不是因为他们的编写的逻辑性有多高，分析能力有多强。

你真的觉得指标可以指引股票交易么？我很怀疑。

就最近的医药股涨停，根本就是猪流感引起的爆炒~指标不能指引吧？昨天银行股的大涨，是因为消息的刺激。

估计指标也没有啥指引性。

如果用现在大家一般能得到的资料来分析。

指标可以指引也就是量价而已。

这种指标很多。

而且基本能用的都用了，基本快速反应失误率高。

反应慢的容易错过最佳买入时机。

而且最重要的是，在盘整的时候都容易失去作用~。

我总认为凭技术指标炒股是最低层次，要不你有钱坐庄，要不你有快人一步的内部消息，要不你对经济把握比较准确。

凭指标判断~总是不好，至少我认识的很少凭指标赚钱的~仁者见仁智者见智。

有时间希望多交流。

四、如果编写股票技术指标

技术指标就是指：K线 KDJ和MACD等等这些数据没有变化规则，有固定的公式：
举例说明自编股票技术指标及公式的方法：例一：一根K线有四个价格组成：
最高价：HIGH 收盘价：CLOSE 最低价：LOW 开盘价：OPEN 成交量：VOL
成交额：AMO 例二：两条均线不断地交叉，就专门设定了一条函数来描述两条线
交叉：CROSS (X , Y) 假如下图中的两条均线一条名叫X，另外一条叫y
CROSS (X , Y) 表示X向上穿过了Y CROSS (Y , X) 表示Y向上穿过了X 例三：前
面的CLOSE，还是VOL，都表示当天，或者您使用的不是日线，那就表示本周期的
数据，那么前几天的怎么表示呢？REF (X , M) 例如：
REF (Close , 5) 表示5天前的收盘；
REF (Vol , 10) 表示10天前的成交量；
还有很多自己慢慢学吧，这些例子在网上也有许多，但公式是需要你来证明它行的
通的。

五、怎么自己编股票的技术指标?

你说的是算法也就是代码，还是公式呢

六、如何运用股票技术指标进行炒股

操作股票无非就是选股和买卖点。
根据技术指标的功能去选择股票，根据指找到买点和设置止盈止损位置卖出股票即可。
具体的技术分析工具用法使用不同，具体可以参考其用法。

七、怎么自己编股票的技术指标?

通过股票软件找到类型相近的技术指标，然后鼠标激活，右键选择修改指标公式就可以进行公式修改，参数再设定，然后保存就好了！编写技术指标要有自己的指标思想，统计哪些数据？反映哪些问题？呈现哪些特点？等

八、如何编写自己的股票指标？

一般炒股软件都有自带编写的，比如：通达信、大智慧都可以的，具体的软件找个软件说明书看下就行了

参考文档

[下载：如何写炒股技术指标.pdf](#)

[《股票复盘一般用什么软件》](#)

[《炒股票怎么看手续费新手必知》](#)

[《股票放自来水是什么意思呢》](#)

[《分红股票为什么跌》](#)

[《股票会因为什么涨跌》](#)

[下载：如何写炒股技术指标.doc](#)

[更多关于《如何写炒股技术指标》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/read/36187570.html>