

如何使用和分析股票技术指标股票入门- 技术分析与基本分析如何应用-股识吧

一、如何应用技术指标

走出技术分析的误区 在证券市场中，技术分析的重要性越来越得到体现。在运用技术分析进行操作时，心须注意遵循合理性原则。

一、技术分析只是一种工具，而不是万试万灵的。

在技术分析过程中，往往受各种主客观因素而产生偏差。

因此要站在一个高的起点运用技术分

析，而不是受技术分析所局限，产生错误引导。

二、技术分析得出结果的大前提是，市场有产生这个结果的可能性。

例如，大盘经过长期调整后，产生反弹还是反转，要视乎整个市场在这个置阶段有否反转的可能性，如果无反转可能性，则只能是反弹。

三、市场永远是对的，不要与市场作对。

市场的走势往往有其自身的律，存在这种走势即是合理。

简单地说，就是不要逆市而为，要顺应市的方向去操作。

四、当市场未发生明显反转的技术信号时，尽量不操作，在市场产生一个趋势（上升或下跌）时进行操作。

五、市场的规律总在不断变化，技术分析的方式方法也在不断变换，高当大多数人都发现了市场的规律或技术分析的方法时，这个市场往往会发生逆转。

在合理运用技术分析时，要尽量避免以下误码区：

一、忽略基本面分析，而只进行单纯的技术分析。

技术分析往往只有期的效果，表面性较强。

而基本面分析发掘的是上市公司内在的潜质，中长期阶段性的指导意义。

二、避免用单一技术指标进行分析，每一个技术指标都有自己的优点缺陷。

在进行技术分析的时候，要考虑多项技术指标的走势，同时结合短期走势进行分析理解。

高水平的技术分析还要结合波浪理论江恩循环论、经济周期等作为指导性分析工具。

三、留意技术指标有较大的人为性，强庄股往往有反技术操作的特点，的是将技术派人士尽数洗出或套住。

四、成交量有重大意义，要密切关注。

主力庄家的每一个市场行为均成交量有关，拉高建仓抢货，短线阶段性派发，阶段性反弹，打压吸筹，规模派发等庄家行为都与成交量有直接联系，在某个位置、某个阶段是可能放量，如果出现放量，往往是市场发生转变，应果断离场。

而在低放量抢货就应果断介入。

二、简单实用股票技术分析技巧有哪些

本面分析，就是分析政策、企业的各种情况等等因素对股票的影响；所谓技术分析，就是撇开那些因素，只从价格与成交量或成交额上去分析。技术分析基于三大假设，一是假设市场行为包含了所有的相关信息，第二是假设具有惯性趋势，其三是认为历史会重演，技术分析就是基于此三项假设进行的。技术分析是指以市场行为为研究对象，以判断市场趋势并跟随趋势的周期性变化来进行股票及一切金融衍生生物交易决策的方法的总和。

技术分析认为市场行为包容消化一切。

这句话的含义是：所有的基础事件--经济事件、社会事件、战争、自然灾害等等作用于市场的因素都会反映到价格变化中来。

所以技术分析认为只要关注价格趋势的变化及成交量的变化就可以找到盈利的线索。

技术分析的目的不是为了跟庄。

技术分析的目的是为了寻找买入、卖出、止损信号，并通过资金管理而达成在风险市场中长期稳定获利。

与技术分析相对应的分析被称为基础分析。

基础分析又称基本面分析，但是注意基本面分析不等于基本面。

基本面是指一切影响供需的事件。

基本面分析则是指对这些基本事件进行归纳总结，最终来确定标的物的内在价值。

当标的物的价格高于标的物的价值时，被称为价值高估，在交易中则需减持，反之如果价格低于价值则被称为价值低估，在交易中则需买入。

从交易实践来看，技术分析方法要领先于基础分析方法。

在操作上技术分析则更为实用。

最后在补充一下：无论是技术分析还是基础分析方法都不是跟庄的工具。

跟庄只是一些习惯作弊的人在交易中的一种反映。

庄对于一个严谨的技术分析者而言微不足道，他们无须跟随它，因为庄和市场比较起来什么都不算。

技术分析法从股票的成交量、价格、达到这些价格和成交量所用的时间、价格波动的空间几个方面分析走势并预测未来。

目前常用的有K线理论、波浪理论、形态理论、趋势线理论和技术指标分析等，在后面将做详细分析。

技术分析的优点和缺点技术分析的优点是同市场接近，考虑问题比较直接。

与基本分析相比，技术分析进行证券买卖的见效快，获得利益的周期短。

此外，技术分析对市场的反应比较直接，分析的结果也更接近实际市场的局部现象

。技术分析的缺点是考虑问题的范围相对较窄，对市场长远的趋势不能进行有益的判断。

基本分析主要适用于周期相对比较长的证券价格预测、相对成熟的证券市场以及预测精确度要求不高的领域。

技术分析适用于短期的行情预测，要进行周期较长的分析必须依靠别的因素，这是应用技术分析最应该注意的问题。

技术分析所得到的结论仅仅具有一种建议的性质，并应该是以概率的形式出现。

三、在股票实际操作中如何将基本分析和技术分析结合起来

股票分析理论只有两种：技术分析和基本分析。

这是两种针锋相对的分析理论，矛盾不可调和。

现在市场上有部分人认为这两个“敌人”可以平起平坐，融会贯通，完全是错误的中庸之道。

技术分析是以预测为前提的分析理论，基本分析是以事实为前提的分析理论，一旦将其混淆，就像一个人将自己分为两半，他只可能死亡。

一心一意学习基本分析理论，坚决抛弃技术分析理论，这是一个在股市血与火中摸爬滚打了十几年股民的真心呐喊。

四、股票入门-技术与基本分析如何应用

技术分析是散户炒股的关键，要多学习理解掌握一些指标；

基本面的分析和政策环境同样要了解，但是信息的不对称使散户无法第一时间或提前掌握一些基本的信息，所以学好技术后，所有的信息都会在各指标中显示出来，把握好一样能赚到钱

五、股票技术分析指标

随机指标

原理：用目前股价在近阶段股价分布中的相对位置来预测可能发生的趋势反转。

算法：对每一交易日求RSV(未成熟随机值)

$RSV = \frac{\text{收盘价} - \text{最近N日最低价}}{\text{最近N日最高价} - \text{最近N日最低价}} \times 100$

K线：RSV的M1日移动平均 D线：K值的M2日移动平均 J线： $3 \times D - 2 \times K$

参数：N、M1、M2 天数，一般取9、3、3 用法：1.D >

80，超买；

D <

20，超卖；

J >

100%超卖；

J <

10%超卖 2.线K向上突破线D，买进信号；

线K向下跌破线D，卖出信号。

3.线K与线D的交叉发生在70以上，30以下，才有效。

4.KD指标不适于发行量小，交易不活跃的股票；

5.KD指标对大盘和热门大盘股有极高准确性。

顺势指标 原理：用目前股价的波动程度和常态分布范围比较，来得出超买或超卖的结论，用于捕捉趋势反转点。

算法：

典型价格与典型价格的N日移动平均的差除以N日内典型价格的平均绝对偏差。

用法：当CCI小于-100时为买入信号，CCI大于100时为卖出信号；

股价产生背离现象时，是一项明显的警告信号。

参数：N 设定计算移动平均的天数，一般为14。

平滑异同平均线(Moving Average Convergence Divergence) 原理：MACD (Moving Average Convergence Divergence) 中文名称：平滑异同移动平均线，是由Gerald Appel首先在Systems And Forecasts一书中发表，主要是利用长短期的二条平滑平均线，计算两者之间的差离值，作为研判行情买卖之依据。

算法：DIFF线 收盘价短期、长期指数平滑移动平均线间的差 DEA线

DIFF线的M日指数平滑移动平均线 MACD线 DIFF线与DEA线的差，彩色柱状线

参数：SHORT(短期)、LONG(长期)、M 天数，一般为12、26、9 用法：

1.DIFF、DEA均为正，DIFF向上突破DEA，买入信号。

2.DIFF、DEA均为负，DIFF向下跌破DEA，卖出信号。

3.DEA线与K线发生背离，行情反转信号。

4.分析MACD柱状线，由正变负，卖出信号；

由负变正，买入信号。

等等.....

六、股票的基本分析与技术分析的优缺点是什么？实际如何运用

？

基本分析与技术分析的区别 股票价格指数和平均数仅仅为人们提供了一种衡量股票价格变动历史的工具，然而，人们更关心的是如何预测股票价格的未来趋势，以及买卖股票的适当时机。

多少年来，人们不断地对股价走势进行研究，产生了种种方法。

现在大多数人采用技术分析法或基本分析法预测股市的走势。

技术分析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个别公司的经营管理状况、行业动态等因素进行分析，以此来研究股票的价值，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，研究市场过去及现在的行为反应，以推测未来价格的变动趋势。

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得的，我们也由此可知——技术分析只关心证券市场本身的变化，而不考虑会对其产生某种影响的经济方面、政治方面的等各种外部的因素。

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。

在时间上，技术分析法注重短期分析，在预测旧趋势结束和新趋势开始方面优于基本分析法，但在预测较长期趋势方面则不如后者。

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。

他们用基本分析法估计较长期趋势，而用技术分析法判断短期走势和确定买卖的时机。

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种种因素，包括股票市场上每个人对未来的希望、担心、恐惧等等，都集中反映在股票的价格和交易量上。

技术分析中存在空中楼阁理论。

空中楼阁理论是美国著名经济学家凯恩斯于1936年提出的，该理论完全抛开庭票的内在价值，强调心理构造出来的空中楼阁。

投资者之所以要以一定的价格购买某种股票，是因为他相信有人将以更高的价格向他购买这种股票。

至于股价的高低，这并不重要，重要的是存在更大的“笨蛋”愿以更高的价格向你购买。

精明的投资者无须去计算股票的内在价值，他所需做的只是抢在最大“笨蛋”之前成交，即股价达到最高点之前买进股票，而在股价达到最高点之后将其卖出。

人们常常将市场分析的方法划分为基本分析与技术分析两个派别。至今，关于两种分析方法孰优孰劣的讨论一直在继续着。应该说这样的讨论对于完善和提高分析工具的市场功能是一件相当有意义的事情。对此，笔者试从市场分析过程中基本分析与技术分析优势互补的角度谈一点个人观点。世界上没有尽善尽美的事物，作为市场分析工具的基本分析和技术分析同样也不例外。它们在有效地发挥市场功能的同时，也不同程度地暴露出各自的一些不足，这是很正常的事情。我们不应该消极地将它们割裂开来去评判各自的优劣，如果从更积极的角度去思考这个问题，我们就不难发现两种分析方法之间存在着必然的优势互补。

七、股票的技术指标怎么看

随机指标

原理：用目前股价在近阶段股价分布中的相对位置来预测可能发生的趋势反转。

算法：对每一交易日求RSV(未成熟随机值)

$RSV = (\text{收盘价} - \text{最近N日最低价}) / (\text{最近N日最高价} - \text{最近N日最低价}) \times 100$

K线：RSV的M1日移动平均 D线：K值的M2日移动平均 J线： $3 \times D - 2 \times K$

参数：N、M1、M2 天数，一般取9、3、3 用法：1.D >

80，超买；

D <

20，超卖；

J >

100%超卖；

J <

10%超卖 2.线K向上突破线D，买进信号；

线K向下跌破线D，卖出信号。

3.线K与线D的交叉发生在70以上，30以下，才有效。

4.KD指标不适于发行量小，交易不活跃的股票；

5.KD指标对大盘和热门大盘股有极高准确性。

顺势指标 原理：用目前股价的波动程度和常态分布范围比较，来得出超买或超卖的结论，用于捕捉趋势反转点。

算法：

典型价格与典型价格的N日移动平均的差除以N日内典型价格的平均绝对偏差。

用法：当CCI小于-100时为买入信号，CCI大于100时为卖出信号；
股价产生背离现象时，是一项明显的警告信号。

参数：N 设定计算移动平均的天数，一般为14。

平滑异同平均线(Moving Average Convergence Divergence) 原理：MACD (Moving Average Convergence Divergence) 中文名称：平滑异同移动平均线，是由Gerald Appel首先在Systems And Forecasts一书中发表，主要是利用长短期的二条平滑平均线，计算两者之间的差离值，作为研判行情买卖之依据。

算法：DIFF线 收盘价短期、长期指数平滑移动平均线间的差 DEA线

DIFF线的M日指数平滑移动平均线 MACD线 DIFF线与DEA线的差，彩色柱状线

参数：SHORT(短期)、LONG(长期)、M 天数，一般为12、26、9 用法：

1.DIFF、DEA均为正，DIFF向上突破DEA，买入信号。

2.DIFF、DEA均为负，DIFF向下跌破DEA，卖出信号。

3.DEA线与K线发生背离，行情反转信号。

4.分析MACD柱状线，由正变负，卖出信号；

由负变正，买入信号。

等等.....

八、股票的技术指标怎么看

找几个重要的看就行，MACD KDJ SAR BIAS RSI，这些指标其实很容易看，股票只有三种走式，上涨，下跌，盘整1) MACD，只看金叉，死叉，以0轴为分界点，在0上面为强势，0下面为弱势，出现红柱，且慢慢变长，看涨，出现绿柱，慢慢变长（变短看涨），看跌！要结合K线，均线看。

一种指标可信度低！2) KDJ，只看J，J>

100看跌，J<

0看涨，不一定全对，指标，在高位，或者低位有时会钝化，J>

100还会涨，J<

0还会跌，要总结经验。

3) SAR 出现红球，看涨，绿球看跌。

4) BIAS乖离率 6日BIAS > +5%，是卖出时机；

< -5%，为买入时机。

12日BIAS > +6%是卖出时机；

< -5.5%，为买入时机。

24日BIAS > +9%是卖出时机；

< -8%，为买入时机5) RSI的变动范围在0—100之间，强弱指标值一般分布在20—80。

80-100 极强 卖出 50-80 强 买入 20-50 弱 观望 0-20 极弱

买入总体来说就是物极必反，涨多了会跌，跌多了会涨。
中国炒股还要看政策，这是最重要的

参考文档

[下载：如何使用和分析股票技术指标.pdf](#)

[《股票正式发布业绩跟预告差多久》](#)

[《定增股票一般需多久》](#)

[《社保基金打新股票多久上市》](#)

[下载：如何使用和分析股票技术指标.doc](#)

[更多关于《如何使用和分析股票技术指标》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/book/34100108.html>