

# 股票中哪些技术指标才是真实的、股票里面有哪几种常用技术指标，又怎么看这些指标？-股识吧

## 一、在众多股票技术指标中，哪些技术指标比较准确??好用??

### 技术分析的操作原则

由技术分析定义得知，其主要内容有图表解析与技术指标两大类。

事实上早期的技术分析只是单纯的图表解析，亦即透过市场行为所构成的图表型态，来推测未来的股价变动趋势。

但因这种方法在实际运用上，易受个人主观意识影响，而有不同的判断。

这也就是为什么许多人戏称图表解析是一项艺术工作，九个人可能产生十种结论的原因。

为减少图表判断的主观性，市场逐渐发展一些可运用数据计算的方式，来辅助个人对图形型态的知觉与辨认，使分析更具客观性。

从事技术分析时，有下述11项基本操作原则可供遵循：1. 股价的涨跌情况呈一种不规则的变化，但整个走势却有明显的趋势，也就是说，虽然在图表上看不出第二天或下周的股价是涨是跌，但在整个长期的趋势上，仍有明显的轨迹可循。

2. 一旦一种趋势开始后，即难以制止或转变。

这个原则意指当一种股票呈现上涨或下跌趋势后，不会于短期内产生一百八十度的转弯，但须注意，这个原则是指纯粹的市场心理而言，并不适用于重大利空或利多消息出现时。

3. 除非有肯定的技术确认指标出现，否则应认为原来趋势仍会持续发展。

4. 未来的趋势可由线本身推论出来。

基于这个原则，我们可在线路图上依整个头部或底部的延伸线明确画出往后行情可能发展的趋势。

5. 任何特定方向的主要趋势经常遭反方向力量阻挡而改变，但1/3或2/3幅度的波动对整个延伸趋势的预测影响不会太大。

也就是说，假设个别股票在一段上涨幅度为三元的行情中，回档一元甚至二元时，仍不应视为上涨趋势已经反转只要不超过2/3的幅度，仍应认为整个趋势属于上升行情中。

6. 股价横向发展数天甚至数周时，可能有效地抵消反方向的力量。

这种持续横向整理的形态有可辨认的特性。

7. 趋势线的背离现象伴随线路的正式反转而产生，但这并不具有必然性。

换句话说，这个这个原则具有相当的可靠性，但并非没有例外。

8. 依据道氏理论的推断，股价趋势产生关键性变化之前，必然有可资辨认的形态出现。

例如，头肩顶出现时，行情可能反转；

头肩底形成时，走势会向上突破。

9. 在线路产生变化的关键时刻，个别股票的成交量必定含有特定意义。

例如，线路向上挺升的最初一段时间，成交量必定配合扩增；

线路反转时，成交量必定随着萎缩。

10. 市场上的强势股票有可能有持续的优良表现，而弱势股票的疲态也可能持续一段时间。

我们不必从是否有主力介入的因素来探讨这个问题，只从最单纯的追涨心理即可印证此项原则。

11. 在个别股票的日线图或周线图中，可清楚分辨出支撑区及抵抗区。

这两种区域可用来确认趋势将持续发展或是完全反转。

假设线路已向上突破抵抗区，那么股价可能继续上扬，一旦向下突破支撑区，则股价可能再现低潮。

## 二、在众多股票技术指标中，哪些技术指标比较准确??好用??

可以综合很多技术指标的优点然后结合起来使用，例如有些指标适合趋势有的指标适合盘整，那把趋势指标和盘整指标整合到一起，不就看清行情走势了吗。

图中的主图指标就是多指标组合而成的动态布林。

## 三、股票里面有哪几种常用技术指标，又怎么看这些指标？

股票里常用的指标有均线、K线、MACD、KDJ、BOLL。

- 。
- 。
- 。
- 。
- 。
- 。

从指标的形成来看的话：一切都是以价格为基础，因为有价格，才会有指标的走势啊。

从指标的本身来看的话：指标是可以千变万化的，参数可以自行设置。

如均线：系统本身的参数为：5、10、20、60、120、250；

但如果庄家参数设为4、24、54、84、144、284，请问你能跟上庄的脚步吗？从指标的用处来看的话：所有指标都有用，但指标是会变化的。

很多人说指标是假的，会骗线的，这个说法也对，因为指标是靠价格产生的；而价格又是资金形成的；资金掌握在人的手中；人为操纵资金形成价格，他想指标怎么走就怎么走。所以，建议大家：指标越是简单越好，没事的时候经常调调参数看看。

## 四、什么才是股票真正的技术分析

### 技术分析的操作原则

由技术分析定义得知，其主要内容有图表解析与技术指标两大类。

事实上早期的技术分析只是单纯的图表解析，亦即透过市场行为所构成的图表型态，来推测未来的股价变动趋势。

但因这种方法在实际运用上，易受个人主观意识影响，而有不同的判断。

这也就是为什么许多人戏称图表解析是一项艺术工作，九个人可能产生十种结论的原因。

为减少图表判断的主观性，市场逐渐发展一些可运用数据计算的方式，来辅助个人对图形型态的知觉与辨认，使分析更具客观性。

从事技术分析时，有下述11项基本操作原则可供遵循：1. 股价的涨跌情况呈一种不规则的变化，但整个走势却有明显的趋势，也就是说，虽然在图表上看不出第二天或下周的股价是涨是跌，但在整个长期的趋势上，仍有明显的轨迹可循。

2. 一旦一种趋势开始后，即难以制止或转变。

这个原则意指当一种股票呈现上涨或下跌趋势后，不会于短期内产生一百八十度的转弯，但须注意，这个原则是指纯粹的市场心理而言，并不适用于重大利空或利多消息出现时。

3. 除非有肯定的技术确认指标出现，否则应认为原来趋势仍会持续发展。

4. 未来的趋势可由线本身推论出来。

基于这个原则，我们可在线路图上依整个头部或底部的延伸线明确画出往后行情可能发展的趋势。

5. 任何特定方向的主要趋势经常遭反方向力量阻挡而改变，但1/3或2/3幅度的波动对整个延伸趋势的预测影响不会太大。

也就是说，假设个别股票在一段上涨幅度为三元的行情中，回档一元甚至二元时，仍不应视为上涨趋势已经反转只要不超过2/3的幅度，仍应认为整个趋势属于上升行情中。

6. 股价横向发展数天甚至数周时，可能有效地抵消反方向的力量。

这种持续横向整理的形态有可辨认的特性。

7. 趋势线的背离现象伴随线路的正式反转而产生，但这并不具有必然性。

换句话说，这个这个原则具有相当的可靠性，但并非没有例外。

8. 依据道氏理论的推断，股价趋势产生关键性变化之前，必然有可资辨认的形态出现。

例如，头肩顶出现时，行情可能反转；

头肩底形成时，走势会向上突破。

9. 在线路产生变化的关键时刻，个别股票的成交量必定含有特定意义。

例如，线路向上挺升的最初一段时间，成交量必定配合扩增；

线路反转时，成交量必定随着萎缩。

10. 市场上的强势股票有可能有持续的优良表现，而弱势股票的疲态也可能持续一段时间。

我们不必从是否有主力介入的因素来探讨这个问题，只从最单纯的追涨心理即可印证此项原则。

11. 在个别股票的日线图或周线图中，可清楚分辨出支撑区及抵抗区。

这两种区域可用来确认趋势将持续发展或是完全反转。

假设线路已向上突破抵抗区，那么股价可能继续上扬，一旦向下突破支撑区，则股价可能再现低潮。

## 五、股票最重要技术分析指标有哪些？

股市主要的技术分析指标有：1、MACD指标又叫指数平滑异同移动平均线，是由查拉尔·阿佩尔(Gerald Apple)所创造的，是一种研判股票买卖时机、跟踪股价运行趋势的技术分析工具；

2、随机指标(Stochastics)KDJ，其综合动量观念，强弱指标及移动平均线的优点，后被广泛用于股市的中短期趋势分析；

3、威廉指标W%R，又叫威廉超买超卖指标，简称威廉指标，是目前股市技术分析中比较常用的短期研判指标；

4、相对强弱指标RSI又叫力度指标，其英文全称为“Relative Strength Index”，是目前股市技术分析中比较常用的中短线指标；

5、CR指标又叫中间意愿指标，是分析股市多空双方力量对比、把握买卖股票时机的一种中长期技术分析工具；

6、SAR指标又叫抛物线指标或停损转向操作点指标，其全称叫“Stop and Reverse”，是一种简单易学、比较准确的中短期技术分析工具；

7、CCI指标又叫顺势指标，其英文全称为“Commodity Channel Index”，是一种重点研判股价偏离度的股票技术分析工具；

8、MTM指标又叫动量指标，其英文全称是“Momentum Index”，是一种专门研究股价波动的中短期技术分析工具；

9、BOLL指标又叫布林线指标，其英文全称是“BollingerBands”，是研判股价运动趋势的一种中长期技术分析工具；  
简单概述，具体的可参阅下有关方面的书籍系统的去了解一下，同时结合个模拟炒股练练，这样理论加以实践可快速有效的掌握技巧，目前的牛股宝模拟炒股还不错，里面有多项指标指导，每项指标都有说明如何运用，使用起来有一定的帮助，希望可以帮助到您，祝投资愉快！

## 六、请问高手用的股票技术指标有哪些？哪些更直观提前？谢谢

我一般关注K线，包括日K线、周K线，以及60分钟、30分钟K线，成交量、分时图、趋势线、KD等。  
这些指标主要对进出市场起决策作用。  
一般考虑上升的K线组合，或者突破颈线以及创新高的K线组合，价升量增、价跌量缩的K线是理想的。  
出现中阴线伴随着大成交量的K线是应该回避的。  
K线已经跌破30日均线也是应该暂时回避的。  
潜力股标准是技术形态比较好，在大盘跌时抗跌，并且有量配合，另外前期有过较好表现，与同板块的股票相比比价偏低。  
大盘下跌时逆市放量，小阳小阴稳步上行，一旦轻松突破前期高点，这就是短线进入比较好的时机。

## 七、炒股票看什么指标最靠谱

朋友，软件只是个工具，自己做股票要多多总结，分析成功及失败的原因，另外多结合MACD、均线、成交量来分析，祝你股市好运！

## 八、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。

## 九、股票中最长用最实用的十大技术指标有哪些，(你认为是)谢谢.

KDJ，MACD，RSI，BOLL，W&amp；

R，BIAS，VOL，OBV，还有现在流行的散户线，主力买卖，主力轨迹等，其实光看指标没有多大意思，因为大家都懂，主力经常还会利用技术指标让你作出他想的买卖决定。

## 参考文档

[?????????????????????.pdf](#)

[??????????????](#)

[??????????????](#)

[??????????????????](#)

[??????????????????](#)

[?????????????????????.doc](#)

[??????????????????????????????????...](#)

??

<https://www.gupiaozhishiba.com/author/52921081.html>