

# 股票里有哪些参数：请问选股票一般运用哪些技术指标，它们的参数一般设置为多少最好？-股识吧

## 一、炒股需要了解那些基础参数

请输入你的答案...炒股的人都知道股票的K线，就是用直观的方式标示在一个计数周期内，某个股票的开盘价、收盘价、振幅和时间的对应关系。

“内行”的人，通过K线的变化，利用统计学模型，做成公式，通过计算可以知道什么时候该买，什么时候该卖。

这种用统计的方法得出来的结果，如果排除人的主观能动性，应该是能非常管用作用，但是股民，尤其是还不大成熟的中国股民，多数时候是个并不理智的群体，在这群不理智的人身上使用理智的常人身上统计出来的公式，自然得不出什么正确的结果来。

就像几个经常在一起打牌的人，牌技到了一定水平后，打到一半，就知道对方手中大概有哪些牌了，因为大家都遵守的是同一种玩法，每出一张牌前，想法都是想同的，也就可以推断手中剩下的牌了。

但是碰到一个牌风不同的新伙伴，或者是一个不怎么会的新手，你就很难推断他的牌了。

中国股民就是这个新手，特点就是“不按常理出牌”。

所以不管是零七年十月的股指巅峰，还是零八年十一月股指低谷，都让那些股票分析专家大跌眼睛，方寸大乱。

所有的指标、理论全部失效。

这也给那些自认为精通股票规律的“专家”们，狠狠泼了盆冷水。

既然股民的不理智会打乱统计结果，那有什么方法能够让他们理智些，至少有规律可循，可以让那些“专家”们更好的为“客户”服务吗？有！那就是普及股票知识，如果那样太难的话，那就换个简单的，用“技术参数”来“指导”股民按“专家”的预期买卖股票。

于是，股票的各种技术参数应运而生。

据我所了解，股票有MACD.RSV、WMS%、KDJ、PSY、BOLL等等二十四个技术指标，这些技术指标，就是那些本来只掌握在少数人手中统计公式。

无非就是用看起来很高深的理论，将最直白的“低买高卖”常识，通过一系列复杂的统计推导演化得到一个直观的曲线图，从这个曲线图中比较直观的得到买卖机会的信息。

可惜还不行，许多买卖股票的人并不会去看参数图（据统计，在零七年全民炒股时，有百分之九十四的人从不看或看不懂股票指标）。

K线图里隐藏的买卖信息太不直观，就用直观的指标图表示出来，指标图还是难以理解或懒得看，怎么办？再简化，直接告诉你“买点”、“卖点”。

那些各大券商推出的炒股软件就直接在“买点”或“卖点”时提示你买卖。甚至可以在你设置好后，代你买卖。

目的只有一个，让广大股民按他的规矩走，那样就有规律可循，你一有规律可寻，他就可以更好的挣你的钱了。

但是这个“买点”“卖点”不是随便定的。

必须具备两个条件：第一，要有一定的理论基础，经的起推敲。

不存在问题，因为本来就是通过各种指标推算出来的，而各种指标又是有实实在在的统计学依据的。

第二，要有一定的效果，也就是说按他的“点”买卖，确实能有一定的赚头。

这个就要看提出这个“点”的机构或人的影响力了。

比如说，巴菲特公开发表公告说某只小盘股票一定要涨了，自己先砸十亿进去买，那么肯定很多人也会跟着往里面砸钱买，于是，这个股票自然会水涨船高，涨了起来。

各类证券机构要做的就是把这个理论推广普及，让大家都知道并执行。

这样，规律就出来了，那些大机构就可以通过研究找到切入点，大赚特赚了。

开始学习股票的各种指标，分析股票的各种线图，感觉每天都有大进步，似乎几天就找到了股市规律。

当慢慢更深入研究时，突然清醒。

如果所有人都通过几个买点卖点就能挣到大钱的话，那些钱都是谁出，从哪里来的呢？也许一切只是个圈套罢了。

还是慎重，慎重，慎重。

## 二、股票里面的指标都有什么？

股票指标主要有动量指标、相对强弱指数、随机指数等等.由于以上的分析往往需要一定的电脑软件的支持，所以对于个人实盘买卖交易的投资者，只作为一般了解.但值得一提的是，技术指标分析是国际外汇市场上的职业外汇交易员非常倚重的汇率分析与预测工具.新兴的电子现货市场也有类似一些指标的运用，电子现货之家中有所介绍.《股票分析指标大全》收录了国内外证券投资市场中常用的、具有代表性的技术分析指标一百多种，并介绍了这些指标的出处、计算公式、使用规则和提示；

《股票分析指标大全》还介绍了36种K线形态的识别和应用；

书中还特别增加了“甘氏”角度线、趋势线和“波浪理论”的实战技法；

同时书中也呈现了作者发明的重要技术指标（已被广泛使用）和相关论文。

要想在股市中赚钱都离不开对股票的正确分析，而分析的依据既是上市公司准确的财务数据和判断股票走势的技术指标，因此"股票分析指标大全"是每个股民不可或

缺的工具。

股票市场在世界上已经存在了一百多年，尤其是近五十年来有众多的证券投资大师从不同的角度研究出了一大批有效的盈利方法、理论和技术指标。

这些成果对重视技术分析的广大证券投资者的回报是巨大的；

而股票市场对那些一无所知、盲目投资的股民的惩罚也是灾难性的。

### 三、股票指标参数

股票指标参数一般以默认状态为好，也可以依据实际需要、操作习惯和个人喜好来设置。

对日均线MA来说，主图指标上一般有MA1和MA2两种选择，MA1可设置4条平均线，MA2可设置6条平均线。

这样，MA1可设置为3，5，10，30；

MA2可设置为5，7，10，60，120，250（MA2这样的设置主要侧重在中长炒，因为3，5，7，10为短炒的黄金通道，7，14，25，56为中长炒黄金通道，7，18，56，144为长炒的黄金通道）。

MA1和MA2这两套指标平时是可以交替使用的。

如果感觉平时使用还是不能满足需要，那就在MA1和MA2的基础上，通过公式管理器，按照短炒、中短炒、长炒的不同设置来建立MA的新公式。

指望用一套日均线都能用来满足短炒、中长炒和长炒的共同需要是完全不可能达到的，也是不现实的。

日均线MA公式创建以后，还要在实战中不断地反复检验和完善，要严格执行操作纪律，不要人为地把短线变成中长线或长线，使之能够成为自己的炒股利器，真正成为自己的操作系统才行。

不管使用什么指标和标准，应该牢记以平均线准、以平均线为王是最简单也是最根本的使用原则。

但是一切指标均不可避免地出现这样那样的使用缺陷或指标钝化的时候，所以，要十分注意移动平均线指标MA在盘整阶段、在趋势形成之后或者局部反弹之后的回档，该指标就极易发出错误的信号，这是需要引起注意的。

解决的办法就是通过其它指标配合使用，或者通过长期平均线和短期平均线配合使用来克服，以期达到最好的使用效果。

具体如何设置均线的方法，我想就不用细说了。

大体是：如果只是改变公式的参数，在打开的K线图上点右键，选择修改参数、填入不同的数字就行了；

如果是创建新的公式，就在K线图的左侧点出公式管理器，在“新建”公式里，点引用公式，从中寻找到原有MA1或MA2的公式复制过来，并把公式名称和有关参

数改变过来，点测试公式，最后再点确定，一个关于MA的新公式就创建并保存完成了，也就是说，一套新的均线MA在K线图上就诞生了。

当然，不同的软件，可能有不同的规定要求和设置方法，要看好了再动手。

## 四、股票里的KDJ等四个参数分别有什么用，主要是来判断什么的！对于炒股有什么指导意义！

KDJ等四个参数K值、D值、J值等。

以n日KDJ数值的计算为例，其计算公式为n日RSV= ( Cn - Ln ) / ( Hn - Ln ) × 100  
公式中，Cn为第n日收盘价；

Ln为n日内的最低价；

Hn为n日内的最高价。

其次，计算K值与D值：当日K值=2/3 × 前一日K值+1/3 × 当日RSV当日D值=2/3 × 前一日D值+1/3 × 当日K值若无前一日K值与D值，则可分别用50来代替。

J值=3\*当日K值-2\*当日D值以9日为周期的KD线为例，即未成熟随机值，计算公式为9日RSV= ( C - L9 ) ÷ ( H9 - L9 ) × 100公式中，C为第9日的收盘价；

L9为9日内的最低价；

H9为9日内的最高价。

K值=2/3 × 第8日K值+1/3 × 第9日RSVD值=2/3 × 第8日D值+1/3 × 第9日K值J值=3\*第9日K值-2\*第9日D值若无前一日K值与D值，则可以分别用50代替。

使用技巧1.K与D值永远介于0到100之间。

D大于80时，行情呈现超买现象。

D小于20时，行情呈现超卖现象。

2.上涨趋势中，K值小于D值，K线向上突破D线时，为买进信号。

下跌趋势中，K值大于D值，K线向下跌破D线时，为卖出信号。

3.KD指标不仅能反映出市场的超买超卖程度，还能通过交叉突破发出买卖信号。

4.KD指标不适于发行量小、交易不活跃的股票，但是KD指标对大盘和热门大盘股有极高准确性。

5.当随机指标与股价出现背离时，一般为转势的信号。

6.K值和D值上升或者下跌的速度减弱，倾斜度趋于平缓是短期转势的预警信号。

## 五、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。

## 六、买卖股票要看哪些参数

投资看市盈率、市净率、市现率、净资产收益率、财务指标、资产质量；

投机看MACD、布林线、KDJ等等

## 七、请问选股票一般运用哪些技术指标，它们的参数一般设置为多少最好？

常用的技术指标有MACD，DMI，SAR，KDJ，RSI，BOLL，BIAS，OBV他们的参数系统都设置好了，一般你不用改.另外还有成交量，K线，均线分析时都很重要的

.

## 八、买股票都看什么数据指标？

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。

## 参考文档

[下载：股票里有哪些参数.pdf](#)

[《st股票最长停牌多久》](#)

[《放量多久可以做主力的股票》](#)

[《股票卖出后多久能确认》](#)

[《增发股票会跌多久》](#)

[《股票流通股多久可以卖》](#)

[下载：股票里有哪些参数.doc](#)

[更多关于《股票里有哪些参数》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/article/54199989.html>