

# 炒股哪些指标常用 - - 炒股用什么指标做好-股识吧

## 一、短线炒股有哪些常用技术指标

股票市场的各种技术指标数不胜数，它们各有侧重，投资者不可能面面俱到，只需熟悉其中几种便可。

常用的技术指标有KDJ、RSI等。

关于KDJ，一般而言，K值在低位(20%左右)两次上穿D值时，是较佳的买入时机；在高位(80%以上)两次下穿D值时，形成死叉，是较佳的卖出时机。

RSI指标在0-20时，股票处于超卖状态，可建仓；

在80-100时属超买，可平仓。

值得指出的是，技术指标最大的不足是滞后性，用它作唯一的参照标准往往会带来较大误差。

许多强势股，指标高位钝化，但股价仍继续飙升；

许多弱势股，指标已处低位，但股价仍阴跌不止。

而且庄家也会利用技术指标误导投资者，因此，在应用技术指标时，一定要综合各方面情况尤其是量价关系进行深入分析。

短线操作一般要参照五日、十日、三十日三条均线。

五日均线上穿了十日、三十日均线，十日均线上穿三十日均线，称作金叉，是买进时机；

反之则称作死叉，是卖出时机。

三条均线都向上排列称为多头排列，是强势股的表现；

股价缩量回抽五日、十日、三十日均线是买入时机(注意，一定要是缩量回抽)。

究竟应在回抽哪一条均线时买入，应视个股和大盘走势而定；

三条均线都向下排列称为空头排列，是弱势的表现，不宜介入。

## 二、在股市中那种指标最常用

股市中指标最常用有：

一、平滑异同平均线MACDMACD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。

## 二、随机指标KDJ

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。

## 三、威廉指标

原理：用当日收盘价在最近一段时间股价分布的相对位置来描述超买和超卖程度。

算法：

N日内最高价与当日收盘价的差，除以N日内最高价与最低价的差，结果放大100倍

参数：N 统计天数 一般取14天 用法：1.低于20，超买，即将见顶，应及时卖出

2.高于80，超卖，即将见底，应伺机买进 3.与RSI、MTM指标配合使用，效果更好

四。

相对强弱指标RSI（Relative Strength Index）原理：

用向上波动幅度和总波动幅度的比值来描述走势强弱。

算法：先求

相对强弱值 $rsi = N$ 日内收盘价上涨幅度总和 / 上涨下跌幅度总和乘以100 用法：

RSI在50以上准确性较高 1.6日RSI向上突破85，超买；

向下跌破15，超卖 2.盘整时，RSI一底比一底高，多头势强，后市可能续涨；

反之，是卖出信号 3.股价尚在盘整阶段，而RSI已整理完成，股价将随之突破

4.6日RSI向上突破12日RSI，买进信号；

反之，卖出信号。

参数：N1、N2、N3 统计天数，一般取6、12、24 五。

布林通道BOLL 原理：以移动平均线为中线，收盘价的均方差为带宽的轨道带。

BOLL带绘制支撑线（LOWER）、阻力线（UPER）、中线（MID）。

MID：收盘价的N日移动平均 UPER：中线加偏移值 LOWER：中线减偏移值

参数：N 设定统计天数，一般为26 P 设定BOLL带宽度，一般为2 用法：

1、股价处于盘整状态时，股价下碰支撑线买入，上碰阻力线卖出；

2、股价连续上涨时，会沿着中线和阻力线形成的通道上升。

当股价不能再触及阻力线时，则上涨趋势减弱，应卖出。

3、当股价连续下跌时，会沿着中线和支撑线形成的下降通道下跌，当股价不能再触及支撑线时，下跌趋势减弱，应买入。

### 三、炒股用什么指标做好

有些常用指标还是有用的。

个人觉得日线也能用于长线分析的、月线主要是看你做短线、中线还是长线，但必须重设参数。

周线、月线没多大用。

有些你必须一个一个去研究发现。

MACD挺有用，但关键是参数。

日线、周线常用的指标如KDJ、MA均线、RSI什么的劝你不要看了。

这里透露一点秘密

### 四、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。

## 五、股票的指标有哪些？

股票中的常用指标有MACD，RSI，KDJ &nbsp;；

MACD 是根据两条不同速度的指数平滑移动平均线来计算两者之间的离差状况作为行情研判的基础，实际是运用快速与慢速移动平均线聚合与分离的征兆，来判断买进与卖出的时机与信号，在实际操作中，MACD指标不但具备抄底(价格、MACD背离时)、捕捉强势上涨点(MACD连续二次翻红时买入)的功能，而且能够捕捉最佳卖点，帮助投资者成功逃顶。

其常见的逃顶方法有：1、股价横盘、MACD指标死叉卖出。

指股价经过大幅拉升后横盘整理，形成一个相对高点，MACD指标率先出现死叉，即使5日、10日均线尚未出现死叉，亦应及时减仓。

2、假如MACD指标死叉后股价并未出现大幅下跌，而是回调之后再度拉升，此时往往是主力为掩护出货而再最后一次拉升，高度极为有限，此时形成的高点往往是一波行情的最高点，判断顶部的标志是“价格、MACD”背离，即当股价创出新高，而MACD却未能同步创出新高，两者的走势出现背离，这是股价见顶的可靠信号。

&nbsp;；

RSI 相对强弱指数是通过比较一段时期内的平均收盘涨数和平均收盘跌数来分析市场买沽盘的意向和实力，从而作出未来市场的走势。

&nbsp;；

KDJ 随机指数 是期货和股票市场常用的技术分析工具。

它在图表上是由%K和%D两条线所形成，因此也简称KD线。

随机指数在设计中综合了动量观念，强弱指数和移动平均线的一些优点，在计算过程中主要研究高低价位与收市价的关系，即通过计算当日或最近数日的最高价，最低价及收市价等价格波动的真实波幅，反映价格走势的强弱势和超买超卖现象。

因为市势上升而未转向之前，每日多数都会偏于高价位收市，而下跌时收市价就会常会偏于低位。

随机指数还在设计中充分考虑价格波动的随机震幅和中，短期波动的测算，使其短

期测市功能比移动平均线更准确有效，在市场短期超买超卖的预测方面，又比强弱指数敏感。

因此，随机指数作为股市的中，短期技术测市工具，颇为实用有效。

## 参考文档

[下载：炒股哪些指标常用.pdf](#)

[《股票亏18%需要多久挽回》](#)

[《股票开户一般多久到账》](#)

[《股票多久才能卖完》](#)

[下载：炒股哪些指标常用.doc](#)

[更多关于《炒股哪些指标常用》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/subject/53046978.html>