

股票技术分析的重要指标有哪些...股市技术分析常用技术指标有哪些?-股识吧

一、在股票技术分析中最重要和好用的几个指标是哪几个

你要是觉的这2个指标好用.就加我.传给你....

二、技术分析中哪些指标比较有用？

技术指标简介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。

由此在“价与量”的基础上，依照一定算法计算出“技术指标”，从而在一定程度上反映股票的走势状况。

“同花顺”提供了大量的技术分析指标，分为“反趋向指标”、“趋向指标”、“能量指标”、“大盘指标”、“压力支撑指标”等十大类，共有近两百种。

让您方便地根据自己的需求寻找到合适的分析工具。

详细用法和说明参见附录：“常用指标说明”。

（声明：指标只是一种工具，具体的操作您还需自己仔细考虑。

而且对于这种工具的用法可谓见仁见智，这里我们只提供一般的用法。

）

三、股票技术分析常用指标有哪些

以下几个是基金和机构使用的指标一、DDX等大单追踪指标这是大智慧LV2指标，因为买大智慧LV2的人太多，估计有十几万之多，DDX简单来说就是对大单的追踪，因此在股价高位时，有些操盘手会往往自挂大单对倒，导致DDX等大单跟踪指标发生反映，吸引股民去追，然后顺利高位出货，这种情况经笔者了解经常发生在上涨行情的末期，操盘手处于前期被套或者前期建仓价位偏高，有感觉行情不好，为吸引人气，经常运用这种方法。

二、KDJ问什么关注KDJ，其实很简单，因为用普通看盘软件的人太多，用KDJ看的人太多，笔者曾和一个老操盘手聊起操盘手法，在吸货区域，他喜欢连续光头小阳线拉伸，连续光头小阳线能够让KDJ快速达到高位，然后开始砸盘，使得KDJ出

现死叉，很多技术流股民都会在KDJ高位死叉时抛出，这样能够比较快的吸足筹码。

下跌情况下，也往往利用KDJ的金叉来骗技术流投资者抢入，自己出货。

三、“多空概率”指标该指标是“博尔证券量化交易系统”的核心指标，指标名字比较怪，因为是外国人发明的，如同艾略特波浪、江恩方阵。

由于该系统是舶来品，因此这种操盘手法多用于海归的短线操盘手，他们往往利用量化交易系统算概率，在上涨概率大于68%时开始买股，一直买到上涨概率大于95%时，开始加大买单量，然后在市场上制造强烈的反弹预期，接着继续计算概率，如果上涨后计算出下跌概率达到68%时，他们开始少量抛出，直到算出下跌概率达到95%时，开始砸盘。

可能是舶来品不为大众所知，这些人往往的短线操盘每每成功，笔者所知道的几个操盘手往往几周就能进账一两套高端房产，不失为最简单、最赚钱的指标。

四、MACD关注的原因和KDJ是一样的，很多股民会在MACD红柱消失，绿柱产生后卖出股票，但任何一个操盘手都深知股民在买卖股票完毕以后的第一反映是后悔，所以就算自己要出货，也会在MACD出现卖第二根绿柱的时候做小反弹，骗前一天卖出的股民在后悔不及中空翻多，很多股民高位套牢往往是在这个时候。

五、DMI传统指标DMI是一个很多投资者都知道的传统指标，目前一部分操盘手（多数都是94年之后入市）依旧在使用这个传统指标进行操作获利。

该指标的通常使用是：+DI上行、-DI下行，ADX中途转折表明趋势要逆转。

但是笔者与运用该指标获利的操盘手聊下来发现，他们并不是这样使用，而是根据该指标的最高价或是最低点能够改变ADX指标数值的特性而通过制造上下影线从而影线跟风者。

例如盘中突然将价格打低很多，收盘却上涨，这个时候ADX指标数值会显示趋势将逆转，跟风者会开始涌入，而做盘者利用此机会大肆出货，反之亦然。

四、股票的常用技术指标有哪些？如何学习分析？

1. 指标太多了，都一定有用，只是你要学会，学精，反复实践，就是你的指标了。

2. 学习指标背离，学习的过程要花大量时间去反复打股票来验证，打失跌多去总结。

3. 总体来说学股票特别烧钱，至少几十万来做练习验证你的交易系统和指标。

4. 比起钱来说，除了每天4小时的盯盘，最难的已经要花大量时间在盘后分析上大约在4小时以上，而且是每天都坚持。

这样3年左右才会有所领悟，天才的话一年就够了

五、股市技术分析常用技术指标有哪些?

有财务指标和技术指标。

财务指标是一三大报表为基础，进行比率、比较、趋势分析，分析股票的内在价值，比较准确 技术指标有OBV，KDJ等。

财务指标能在感受基本信息里面看到，技术指标也能够各证券软件上看到，如国元证券

六、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)

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

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。

平滑异同移动平均线(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.....

参考文档

[下载：股票技术分析的重要指标有哪些.pdf](#)

[《股票配债后多久可以卖股》](#)

[《股票交易新股买来多久能买》](#)

[下载：股票技术分析的重要指标有哪些.doc](#)

[更多关于《股票技术分析的重要指标有哪些》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/chapter/48294886.html>