

股票kdj是什么--股票中的macd是什么意思？-股识吧

一、股票KDJ是什么

KDJ指标又叫随机指标，是由乔治-蓝恩博士（George Lane）最早提出的，是一种相当新颖、实用的技术分析指标，它起先用于期货市场的分析，后被广泛用于股市的中短期趋势分析，是期货和股票市场上最常用的技术分析工具。

...根据KDJ的取值，可将其划分为几个区域，即超买区、超卖区和徘徊区。

按一般划分标准，K、D、J这三值在20以下为超卖区，是买入信号；

K、D、J这三值在80以上为超买区，是卖出信号；

K、D、J这三值在20—80之间为徘徊区，宜观望。

一般而言，当K、D、J三值在50附近时，表示多空双方力量均衡；

当K、D、J三值都大于50时，表示多方力量占优；

当K、D、J三值都小于50时，表示空方力量占优。

二、股票MACD是什么

股票MACD是仅供参考的技术指标。

技术指标，是依据一定的数理统计方法，运用一些复杂的计算公式，来判断汇率走势的量化的分析方法。

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。

三、股票里的KDJ是什么意思

即时性随机指标，灵活性较好，可以用来判断短线走势，但对于长期趋势的判断经常会出现错误，可以与趋势性指标如MACD等组合使用，KDJ多用来判断入场位置和离场位置。

如果用好的话，准确性还是不错的，这个指标也是目前比较受欢迎且使用频率最高

KDJ是随机指标，国际很流行的一个短线指标，K、D、J只不过是结果指标名称。算法原理： $rsv = (\text{收盘} - N\text{日内最低}) / (\text{N日内最高} - \text{N日内最低}) * 100$ K是RSV的M天的移动平均价D是K的M1天的移动平均价J是3K减2D基本用法：1、20以下为超卖，80以上为超买2、20以下金叉为买点，80以上死叉为卖点3、高位2次交叉为大跌，低位2次交叉为大涨4、股价与指标背离为操作极好时机5、50附近交叉不动6、J线参考意义不大，但可做股价掉头警示注意事项：1、窄幅盘整行情不宜看KDJ2、长期单边行情后不宜看KDJ，指标已钝化3、短期随机指标，不宜做长线研盘

六、我想知道股票上的LDJ是什么意思，谁能告诉我啊.谢谢大家了

KDJ，随机指标是由乔治·莱恩首创的，它在通过当日或最近几日最高价，最低价及收盘价竺价格波动的波幅，反映价格趋势的强弱.KDJ的原理 1、KDJ以今日收盘价（也即N日以来多空双方的最终言和价格）作为买力与卖力的平衡点，收盘价以下至最低价的价格距离表征买力的大小，而最高价以下至最低价的价格距离表征买卖力的总力。

这样，RSV的买力与总力之比，正是用以表征N日以来市场买力的大小比例，反映了市场的多空形势。

2、KDJ指标的后来修正者，放弃把RSV直接作为K值，而只把RSV作为新K值里面的1/3比例的内容。

这是一种权值处理手法，表明更重视（2/3重视）近期趋势的作用。

3、在乔治·

蓝恩的发明里，D值原来是N日K值的平滑平均值。

现直接从算式上可见，

D值只把K值作1/3的权重加以考虑，同样表明对近期趋势的重视。

同时，

D值的变化率也就小于K值的变化率，因此，K线成为随机指标中较敏感的快速线，D线则为较沉稳的慢速线。

4、J值本意为D值与K值之乖离，系数3和2也表现了权值的处理，表明在KD指标中，D指标应被更重视一些，这与趋势分析中认为慢速线较具趋势的示向性原理是一致的。

KDJ的应用 1、一般而言，D线由下转上为买入信号，由上转下为卖出信号。

2、KD都在0~100的区间内波动，50为多空均衡线。

如果处在多方市场，50是回档的支持线；

如果处在空方市场，50是反弹的压力线。

3、K线在低位上穿D线为买入信号，K线在高位下穿D线为卖出信号。

4、K线进入90以上为超买区，10以下为超卖区；

D线进入80以上为超买区，20以下为超卖区。

宜注意把握买卖时机。

5、高档区D线的M形走向是常见的顶部形态，第二头部出现时及K线二次下穿D线时是卖出信号。

低档区D线的W形走向是常见的底部形态，第二底部出现时及K线二次上穿D线时是买入信号。

M形或W形的第二部出现时，若与价格走向发生背离，分别称为"顶背驰"和"底背驰"，买卖信号可信度极高。

6、J值可以大于100或小于0。J指标为依据KD买卖信号是否可以采取行动提供可信判断。

通常，当J值大于100或小于10时被视为采取买卖行动的时机。

7、KDJ本质上是一个随机性的波动指标，故计算式中的N值通常取值较小，以5至14为宜，可以根据市场或商品的特点选用。

不过，将KDJ应用于周线图或月线图上，也可以作为中长期预测的工具。

技术指标小结 许多投资者往往会在指标运用过程中产生这样的疑惑：有时指标严重超买，价格却继续上涨；

有时指标在超卖区钝化十几周而价格仍未止跌企稳。

实际上，投资者在这里混淆了指标与价格的关系。

指标不能决定市场的走向，价格本身才决定指标的运行状况。

价格是因，指标是果，由因可推出果，由果来溯因则是本末倒置。

事实上，最能有效体现市场行为的是形态，投资者首先应当从技术形态中分析市场参与者的心理变化并服从市场。

在涨跌趋势未改变之前，不要试图运用指标的超买、超卖或钝化等来盲目断定市场该反弹、该回调了。

我们应当灵活地运用技术指标，充分发挥其辅助参考作用

七、股票中的macd是什么意思？

MACD称为指数平滑异同移动平均线，是从双移动平均线发展而来的，由快的移动平均线减去慢的移动平均线，MACD的意义和双移动平均线基本相同，但阅读起来更方便。

当MACD从负数转向正数，是买的信号。

当MACD从正数转向负数，是卖的信号。

当MACD以大角度变化，表示快的移动平均线和慢的移动平均线的差距非常迅速的拉开，代表了一个市场大趋势的转变。

MACD (Moving Average Convergence and Divergence)是Gerald Appel 于1979年提出的，它是一项利用短期（常用为12日）移动平均线与长期（常用为26日）移动平均线

之间的聚合与分离状况，对买进、卖出时机作出研判的技术指标。

应用原则 在现有的技术分析软件中，MACD常用参数是快速平滑移动平均线为12，慢速平滑移动平均线参数为26。

此外，MACD还有一个辅助指标——柱状线(BAR)。

在大多数期货技术分析软件中，柱状线是有颜色的，在低于0轴以下是绿色，高于0轴以上是红色，前者代表趋势较弱，后者代表趋势较强。

下面我们来说一下使用MACD指标在股市中所应当遵循的基本原则：1.当DIF和DEA处于0轴以上时，属于多头市场，DIF线自下而上穿越DEA线时是买入信号。

DIF线自上而下穿越DEA线时，如果两线值还处于0轴以上运行，仅仅只能视为一次短暂的回落，而不能确定趋势转折，此时是否卖出还需要借助其他指标来综合判断。

2.当DIF和DEA处于0轴以下时，属于空头市场。

DIF线自上而下穿越DEA线时是卖出信号，DIF线自下而上穿越DEA线时，如果两线值还处于0轴以下运行，仅仅只能视为一次短暂的反弹，而不能确定趋势转折，此时是否买入还需要借助其他指标来综合判断。

3.柱状线收缩和放大。

一般的说，柱状线的持续收缩表明趋势运行的强度正在逐渐减弱，当柱状线颜色发生改变时，趋势确定转折。

但在一些时间周期不长的MACD指标使用过程中，这一观点并不能完全成立。

4.形态和背离情况。

MACD指标也强调形态和背离现象。

当形态上MACD指标的DIF线与MACD线形成高位看跌形态，如头肩顶、双头等，应当保持警惕；

而当形态上MACD指标DIF线与MACD线形成低位看涨形态时，应考虑进行买入。

在判断形态时以DIF线为主，MACD线为辅。

当价格持续升高，而MACD指标走出一波比一波低的走势时，意味着顶背离出现，预示着价格将可能在不久之后出现转头下行，当价格持续降低，而MACD指标却走出一波高于一波的走势时，意味着底背离现象的出现，预示着价格将很快结束下跌，转头上涨。

5.牛皮市道中指标将失真。

当价格并不是自上而下或者自下而上运行，而是保持水平方向的移动时，我们称之为牛皮市道，此时虚假信号将在MACD指标中产生，指标DIF线与MACD线的交叉将会十分频繁，同时柱状线的收放也将频频出现，颜色也会常常由绿转红或者由红转绿，此时MACD指标处于失真状态，使用价值相应降低。

用DIF的曲线形状进行分析，主要是利用指标相背离的原则。

具体为：如果DIF的走向与股价走向相背离，则是采取具体行动的时间。

但是，根据以上原则来指导实际操作，准确性并不能令人满意。

经过实践、摸索和总结，综合运用5日、10日均价线，5日、10日均量线和MACD，其准确性大为提高。

参考文档

[下载：股票Idj是什么.pdf](#)

[《股票拍卖一般多久报名》](#)

[《上市后多久可以拿到股票代码》](#)

[《只要钱多久能让股票不下跌吗》](#)

[《股票退市多久能拿到钱》](#)

[《大冶特钢股票停牌一般多久》](#)

[下载：股票Idj是什么.doc](#)

[更多关于《股票Idj是什么》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/69880695.html>