

股票交易软件d和k什么意思大智慧软件底下的KDJ各代表什么，其数字表示什么？-股识吧

一、大智慧软件底下的KDJ各代表什么，其数字表示什么？

* : //wenwen.sogou*/z/q738889880.htm

二、股票的kdj指标什么意思？

KDJ指标又叫随机指标，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。

随机指标KDJ一般是用于股票分析的统计体系，根据统计学原理，通过一个特定的周期（常为9日、9周等）内出现过的最高价、最低价及最后一个计算周期的收盘价及这三者之间的比例关系，来计算最后一个计算周期的未成熟随机值RSV，然后根据平滑移动平均线的方法来计算K值、D值与J值，并绘成曲线图来研判股票走势。

三、同花顺股票app中，macd中m d m 都分别是什么意思

MACD指标是基于均线的构造原理，对价格收盘价进行平滑处理（求出加权平均值）后的一种趋向类指标。

它主要由两部分组成，即正负差（DIF）、异同平均数（DEA），其中，正负差是核心，DEA是辅助。

DIF是快速平滑移动平均线（EMA1）和慢速平滑移动平均线（EMA2）的差。

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，前者表示趋势向下，后者表示趋势向上，柱状线越长，趋势越强。

下面我们来说一下使用MACD指标所应当遵循的基本原则：当DIF和DEA处于0轴以上时，属于多头市场。

当DIF和DEA处于0轴以下时，属于空头市场。

柱状线收缩和放大。
牛皮市道中指标将失真。

四、股市中KDJ，KDJ分别是什么

KDJ指标又叫随机指标原理：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。

它主要是利用价格波动的真实波幅来反映价格走势的强弱和超买超卖现象，在价格尚未上升或下降之前发出买卖信号的一种技术工具。

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。

KDJ指标在各类软件中的颜色：K线为白色，D线为黄色，J线为紫色。

KDJ指标的实用方法：KDJ指标KD的取值范围是0到100，80%以上为超买区，20%以下为超卖区，其余为徘徊区；

当KD指标在高位或低位形成了头肩形态（多重顶或双重顶底）时，是发出转向信号；

在KD指标，K上穿D是金叉，为买入信号；

当KD处在高位或低位时，如果出现与股价走向背离的情况，也是提醒须关注信号；

KD值处于50%徘徊或交叉无意义。

J指标取值超过100和低于0，大于100%为超买，小于10%为超卖。

1、当J线开始从下方（50%以下）向上突破K线时，说明股价的弱势整理格局可能被打破，股价短期将向上运行。

当J线继续向上突破K线并迅速向上运行，同时也向上突破D线，说明股价的中长期上涨行情已经开始，可买入。

2、当K、D、J线同时向上快速运行时，说明股价已经进入短线强势拉升行情，应持股待涨。

3、当J线经过一段向上运行过程后开始在高位（80%以上）向下掉头时，说明股价短期将开始调整，短线可先行卖出。

希望对你有帮助

五、KDJ指标中K，D，J的英文全称分别是什么，我不需要知道他们是怎么计算对买股票有什么意义，我重点只想知道，K

你可以在KDJ指标那里右击鼠标看指标注释，那里有最标准的答案

六、股市中K，D，J线是什么意思？怎么看？简单点说吧

K线：RSV的M1日移动平均 D线：K值的M2日移动平均 J线： $3 \times D - 2 \times K$

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.KDJ指标不适于发行量小，交易不活跃的股票；

5.KDJ指标对大盘和热门大盘股有极高准确性。

我用KDJ的心得：MACD设置为12、26、9，KDJ设置为9、9、9加上K线图、量能图

，当四个指标同时金叉的时候该股至少有30点的涨幅。

当KDJ-20时短线超卖可介入，当KDJ大于120时短线超买可卖出，以上已KDJ是9、9、9为前提，希望能帮到您！

七、在炒股软件里关于指标“KDJ”怎么区别~“K线”“D线”“J线”或者说他们分别是什么颜色的？

处于超卖状态。

当黄色在高位由上向下穿过紫线时，卖出的时机，处于超买状态，代表死叉，代表金叉，买入的好时机，紫色j 当紫色在低位由下向上穿过黄线时，黄色d白色k

八、如何分析K线的KDJ，K.D.J各表示什么

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。

KDJ全名为随机指标(Stochastics),由美国的乔治*莱恩(George Lane)博士所创,其综合动量观念,强弱指标及移动平均线的优点,也是欧美证券期货市场常用的一种技术分析工具。

随机指标设计的思路与计算公式都起源于威廉(W%R)理论,但比W%R指标更具使用价值,W%R指标一般只限于用来判断股票的超买和超卖现象,而随机指标却融合了移动平均线的思想,对买卖信号的判断更加准确;

它是波动于0—100之间的超买超卖指标,由K、D、J三条曲线组成,在设计中综合了动量指标、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盘价的关系,即通过计算当日或最近数日的最高价、最低价及收盘价等价格波动的真实波幅,充分考虑了价格波动的随机振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方面,又比相对强弱指标RSI敏感,总之KDJ是一个随机波动的概念,反映了价格走势的强弱和波段的趋势,对于把握中短期的行情走势十分敏感。

33333333333333333333

九、kd线中的k和d分别是什么意思啊

技术分析指标的一种,KD指标的技术含义是“随机指数”(stochastics),你应该知道的是KD指标由K值和D值构成的。

K值指标的计算公式为:今日K值=2/3昨日K值+1/3RSV

公式中的RSV是“未成熟随机值”(raw stochastic value),RSV指标(相对于Williams创造的威廉指标WMS%)主要用来分析市场是处于“超买”还是“超卖”状态:RSV高于80%时候市场即为超买状况,行情即将见顶,应当考虑出仓;

RSV低于20%时候,市场为超卖状况,行情即将见底,此时可以考虑进仓。

举例说明如下:如果当日收盘价为20元,而最近9天以来的最高价为40元,最低价为16元。

则当天的“9日RSV”指标为 $[(20-16) \div (40-16)] \times 100\% = 16.67\%$,小于20%,说明市

场处于“超卖”状况，可以考虑进仓。

如果当日收盘价为36元，最近9日最高价为38元，最低价为16元，则当天的“9日RSV”指标为 $[(36-16) \div (38-16)] \times 100\%$

=90.91%，大于80%，说明市场处于“超买”状况，投资者应考虑出仓。

一般来讲，K值是连续的，但若无昨日K值，可以用今日RSV值或50代替。

从公式可以看出，K值在相当大的程度上取决于RSV。

D值指标的计算公式为：当日D值=2/3昨日D值+1/3当日K值

同样，当没有D值的原始资料时，可以用50或当日的RSV值代替。

证券市场上往往称K指标为快指标，D指标为慢指标。

K指标反应敏捷，但是如果单单以之作为决策的基础，容易跟不上行情的迅即变化而出错；

D指标反应较慢，但由于它是经过一定时期的数据回归而得来的，因此较为可靠。

K值和D值结合起来所能表达的意思有：(1)当K值明显大于D值时，说明K线向上突破D线，此时为超卖市场行情，投资者应当考虑买进；

而且K线的上冲斜率越大，投资的获利可靠性越大。

(2)当K值明显小于D值时，说明K线向下跌破D线，此时为超买市场行情，投资者应当考虑卖出。

K线的下冲斜率越大，出仓的信号越是强。

(3)K值与D值相差不大时，说明市场处于相对平衡时期，可以静守等待时机。

KD是在WMS的基础上发展起来的，所以KD就有WMS的一些特性。

在反映股市价格变化时，WMS最快，K其次，D最慢。

在使用KD指标时，我们往往称K指标为快指标，D指标为慢指标。

K指标反应敏捷，但容易出错，D指标反应稍慢，但稳重可靠。

参考文档

[下载：股票交易软件d和k什么意思.pdf](#)

[《小盘股票中签后多久上市》](#)

[《股票成交量多久一次》](#)

[《场内股票赎回需要多久》](#)

[《冻结股票资金多久解冻》](#)

[下载：股票交易软件d和k什么意思.doc](#)

[更多关于《股票交易软件d和k什么意思》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/16459113.html>