

macd.kdj.rsi指标什么意思 - 请朋友帮我一个忙，股票k线图上的MACD，KDJ，RSI表示什么意思？-股识吧

一、KDJ、MACD、RSI都有什么用途

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。

KDJ指标是三条曲线，在应用时主要从五个方面进行考虑：KD的取值的绝对数字；

KD曲线的形态；

KD指标的交叉；

KD指标的背离；

J指标的取值大小。

MACD称为指数平滑移动平均线，是根据移动平均线的优点所发展出来的技术工具。

由快的指数移动平均线（EMA）减去慢的指数移动平均线，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吸收了移动平均线的优点。

运用移动平均线判断买卖时机，在趋势明显时收效很大，但如果碰上牛皮盘整的行情，所发出的信号频繁而不准确。

根据移动平均线原理所发展出来的MACD，

一则去掉移动平均线频繁的假讯号缺陷，二则能确保移动平均线最大的战果。

RSI即相对强弱指数，它是根据一定时期内上涨和下跌幅度之和的比率制作出的一种技术曲线，用以计测市场供需关系和买卖力道，能够反映出市场在一定时期内的景气程度。

投资者的买卖行为是各种因素综合结果的反映，行情的变化最终取决于供求关系，而RSI指标正是根据供求平衡的原理，通过测量某一个期间内股价上涨总幅度占股价变化总幅度平均值的百分比，来评估多空力量的强弱程度，进而提示具体操作的

简单概述，具体的可参阅有关方面的书籍系统的去了解一下，同时结合模拟炒股去练练，这样理论加以实践可快速有效的掌握技巧，目前的牛股宝模拟炒股还不错，里面有多项指标指导，每项指标都有详细说明如何运用，在什么样的形态下该如何

去操作，使用起来有一定的帮助，希望可以帮助到您，祝投资愉快！

二、股票中的MACD，RSI，KDJ各表市什么？

macd：移动平均线趋同趋异指标，由移动平均线演化而来。

通过计算周期不同的快慢移动平均线差值而得出。

通过判断其上下穿越0轴的情况均定买卖时机。

比如其由下至上穿越0轴，则为买入信号。

RSI：相对强弱指数。

通过分析市场中多空力量对比，决定买卖时机。

RSI通常在30~70之间变动，当其超过80为超买，有下降趋势，发出的是卖出信号，反之亦然。

当价格上升而RSI下降时为行情转势信号，应卖出。

限于篇幅就写这么多吧。

三、RSI和KDJ是什么指标？怎么看？

RSI和KDJ都是随机指标。

都以开盘和收盘价来计算，很多庄家都以这些指标做盘，来骗投资者。

最好不要盲目相信！公司的潜力和庄家的强弱才是重要的。

四、股市里MACDKDJRSI线怎么应用的？有可以简单介绍的吗？股市里炒股炒股看中的是什么？

当然是价值喇！只不过人们更喜欢挖掘不为人知的价值，为人知的价格已到那儿了，潜力不如不被人知的了，还有一个就是，股市是个激情的地方，来这里的都是充满激情的人，求稳的一般都去银行啦，技术嘛，是用来感知市场的，如果看中股的话，可以用来把握市场波动，热点投资也是价值投资，为什么要投资热点？因为热点股当下在价值方面蓄含的最多，中国为什么好看中技术？因为信息...，MACD看背离，趋势理论说，一个趋势一旦形成就会延续下去，直到量能衰减，然后进入到下一个趋势，这时你就得关注跟量，势，能有关的了，KDJRSI，牛市主力入驻后

会拉升的让它们钝化，参考只能参考20的支撑，熊市弱势下看高处的死叉，因为主力已出完货，散户行情压力一来就跌，其它的时候关注20的反转，同理的还有MACD的零轴。

五、均线，MACD，KDJ，WR，RSI，BIAS各指标参数设为多少更好用？

MACD8，13，9 BIAS6，6 均线6，10，28，55，144，255

六、MACD、KDJ、RSI、BOLL、MA、BIAS哪个指标适合做短线

指标不能单一使用kdj ma macd 这些属于随机摆动指标短线错的概率较高
rsi比较适合周线月线 ma均线不适合做短线 做短线 趋势 形态 量能 关键是不是热点
大盘走势如何 才能判断出短线可不可做

七、股票中的MACD，Rsi，KDJ各表市什么？

展开全部MACD平滑移动平均线，是根据移动平均线的优点所发展出来的技术工具。

MACD吸收了移动平均线的优点。

运用移动平均线判断买卖时机，在趋势明显时收效很大，但如果碰上牛皮盘整的行情，所发出的信号频繁而不准确。

根据移动平均线原理所发展出来的MACD，

一则去掉移动平均线频繁的假讯号缺陷，二则能确保移动平均线最大的战果。

应用1. MACD金叉：DIF由下向上突破DEM，为买入信号。

2. MACD死叉：DIF由上向下突破DEM，为卖出信号。

3. MACD绿转红：MACD值由负变正，市场由空头转为多头。

4. MACD红转绿：MACD值由正变负，市场由多头转为空头。

KDJ指标又叫随机指标，在应用时主要从五个方面进行考虑：KD的取值的绝对数字；

KD曲线的形态；

KD指标的交叉；

KD指标的背离；
J指标的取值大小。

关于KDJ指标的分析：第一个方面，KD指标的背离。

在KD处在高位或低位，如果出现与股价走向的背离，则是采取行动的信号。

第二个方面，J指标取值超过100和低于0，都属于价格的非正常区域，大于100为超买，小于0为超卖。

第三个方面，KD的取值。

KD的统一取值范围是0~100，我们可以将其划分为3个区域：80以上为超买区，20以下为超卖区，其余为徘徊区。

但是这里股票投资者需要注意的是这种划分只是一个信号提示，不能完全按这种分析的方法进行操作。

第四个方面，KD指标的交叉。

K与D的关系就如同股价与MA的关系一样，也有死亡交叉和黄金交叉的问题。

第五个方面，KD指标曲线的形态。

当KD指标在较高或较低的位置形成了头肩形和多重顶(底)时，是采取行动的信号。

RSI即相对强弱指数，它是根据一定时期内上涨和下跌幅度之和的比率制作出的一种技术曲线，用以计测市场供需关系和买卖力道，能够反映出市场在一定时期内的景气程度。

强弱指标RSI是最常用的指标之一，在K线图上点鼠标的右键，然后点技术指标，就可以选想看得任何技术指标了。

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。

简单概述，具体的可以用个牛股宝手机炒股去看看，里面有多项指标指导，每项指标都有说明如何运用，使用起来有一定的帮助，希望可以帮助到您，祝投资愉快！

八、请朋友帮我一个忙，股票k线图上的MACD，KDJ，RSI表示什么意思？

MACD平滑异同平均指标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，由红变绿(正变负)，卖出信号；

由绿变红，买入信号KDJ1.指标

80 时，回档机率大；

指标

20时，反弹机率大；

2.K在20左右向上交叉D时，视为买进信号；

3.K在80左右向下交叉D时，视为卖出信号；

4.J

100 时，股价易反转下跌；

J

0 时，股价易反转上涨；

5.KDJ 波动于50左右的任何信号，其作用不大。

RSI相对强弱指标1.RSI

80 为超买，RSI

20 为超卖；

2.RSI 以50为中界线，大于50视为多头行情，小于50视为空头行情；

3.RSI 在80以上形成M头或头肩顶形态时，视为向下反转信号；

4.RSI 在20以下形成W底或头肩底形态时，视为向上反转信号；

5.RSI 向上突破其高点连线时，买进；

RSI 向下跌破其低点连线时，卖出。

九、汇率走势分析指标中的MACD的和RSI是什么意思?

macd：移动平均线趋同趋异指标，由移动平均线演化而来。

通过计算周期不同的快慢移动平均线差值而得出。

通过判断其上下穿越0轴的情况均定买卖时机。

比如其由下至上穿越0轴，则为买入信号。

RSI：相对强弱指数。

通过分析市场中多空力量对比，决定买卖时机。

RSI通常在30~70之间变动，当其超过80为超买，有下降趋势，发出的是卖出信号，反之亦然。

当价格上升而RSI下降时为行情转势信号，应卖出。
限于篇幅就写这么多吧。

参考文档

[下载：macd.kdj.rsi指标什么意思.pdf](#)

[《股票涨跌周期一般多久》](#)

[《股票打新多久可以申购成功》](#)

[《行业暂停上市股票一般多久》](#)

[《新股票一般多久可以买》](#)

[下载：macd.kdj.rsi指标什么意思.doc](#)

[更多关于《macd.kdj.rsi指标什么意思》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/66789638.html>