

## 股票rsi指数什么意思-RSI是什么?-股识吧

### 一、股票中的dmi , macd , wr , boll , ldi , obv , rsi , sar , 是什么意思

DMI指标 DMI指标又叫动向指标或趋向指标，其全称叫“ Directional Movement Index，简称DMI”，也是由美国技术分析大师威尔斯·威尔德（Wells Wilder）所创造的，是一种中长期股市技术分析方法 DMI指标是通过分析股票价格在涨跌过程中买卖双方力量均衡点的变化情况，即多空双方的力量的变化受价格波动的影响而发生由均衡到失衡的循环过程，从而提供对趋势判断依据的一种技术指标。

MACD称为指数平滑移动平均线，是从双指数移动平均线发展而来的，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。

WR指标，中文称威廉指标，股票术语，指标表示的涵义是当天的收盘价在过去一段日子的全部价格范围内所处的相对位置，是一种兼具超买超卖和强弱分界的指标。

它主要的作用在于辅助其他指标确认讯号。

布林线（Boll）指标是通过计算股价的“标准差”，再求股价的“信赖区间”。该指标在图形上画出三条线，其中上下两条线可以分别看成是股价的压力线和支撑线，而在两条线之间还有一条股价平均线，布林线指标的参数最好设为20。

一般来说，股价会运行在压力线和支撑线所形成的通道中。

OBV的英文全称是：是由美国的投资分析家Joe Granville所创。

该指标通过统计成交量变动的趋势来推测股价趋势。

OBV以“N”字型为波动单位，并且由许许多多“N”型波构成了OBV的曲线图，对一浪高于一浪的“N”型波，称其为“上升潮”，至于上升潮中的下跌回落则称为“跌潮”。

相对强弱指标：RSI 强弱指标最早被应用于期货买卖，后来人们发现在众多的图表技术分析中，强弱指标的理论 and 实践极其适合于股票市场的短线投资，于是被用于股票升跌的测量和分析中。

抛物线转向（SAR）也称停损点转向，是利用抛物线方式，随时调整停损点位置以观察买卖点。

由于停损点（又称转向点SAR）以弧形的方式移动，故称之为抛物线转向指标。

## 二、股票中的RSI是什么意思

RSI称为强弱指标，亦叫相对强弱指标、相对强弱指数。

是利用一定时期内平均收盘价涨数与平均收盘价跌数的比值来反映股市走势的。

RSI的发明人威尔怀德（Wells Wilder）喜欢利用14天的RSI。

计算公式： $RSI(n) = n\text{日内涨幅值} \div (n\text{日内跌幅值} + n\text{日内跌幅值}) \times 100$ 分析RSI要领：1。

RSI指标需配合其它技术指标共同研判股市走势。

2。

RSI选取时间可长可短，但短时间应定为5天或6天。

长时间定为14天或15天。

中期定为10天。

通常短期RSI值起伏大，长期RSI值规律性强，中期RSI值取两者优点。

因此，应以中期RSI值为主，适当参考短期、长期RSI值。

3。

RSI值升到70时，已到了上界限，投资者再不可追涨，应沽出股票。

RSI值降到30时，已进入下界限，投资者应调整心态，适时进货。

如果RSI值超过70以上和30以下，表明股市异常。

投资者要小心。

## 三、股软中的KDI和8RSI是什么意思？

KDI指标 一、基本概念 随机指标KDJ一般是用于股票分析的统计体系，根据统计学的原理，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。

[编辑本段]二、基本原理和计算方法 1、KDJ指标的原理 随机指标KDJ是以最高价、最低价及收盘价为基本数据进行计算，得出的K值、D值和J值分别在指标的坐标上形成的一个点，连接无数个这样的点位，就形成一个完整的、能反映价格波动趋势的KDJ指标。

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。

它在设计过程中主要是研究最高价、最低价和收盘价之间的关系，同时也融合了动量观念、强弱指标和移动平均线的一些优点，因此，能够比较迅速、快捷、直观地研判行情。

随机指标KDJ最早是以KD指标的形式出现，而KD指标是在威廉指标的基础上发展起来的。

不过威廉指标只判断股票的超买超卖现象，在KDJ指标中则融合了移动平均线速度上的观念，形成比较准确的买卖信号依据。

在实践中，K线与D线配合J线组成KDJ指标来使用。

由于KDJ线本质上是一个随机波动的观念，故其对于掌握中短期行情走势比较准确。

RSI 一、基本概念 随机指标KDJ一般是用于股票分析的统计体系，根据统计学的原理，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。

\*：[//baike.baidu.com/view/338031.htm](http://baike.baidu.com/view/338031.htm) 8的话不知道是8日还是8个月

## 四、股票kd和rsi指标怎么看

KDJ指标又叫随机指标，在实际操作中，一些做短平快的短线客常用分钟指标，来判断后市决定买卖时机，在T+0时代常用15分钟和30分钟KDJ指标，在T+1时代多用30分钟和60分钟KDJ来指导进出。

KDJ指标买卖原则：1

K线由右边向下交叉D值做卖，K线由右边向上交叉D值做买。

2 高档连续二次向下交叉确认跌势，低档连续二次向上交叉确认涨势。

3 D值<

20%超卖，D值>

80%超买，J>

100%超买，J<

10%超卖。

4 KD值于50%左右徘徊或交叉时，无意义。

5 投机性太强的个股不适用。

6 可观察KD值同股价的背离，以确认高低点.RSI是股市分析的强弱指标：RSI的原理简单来说是以数字计算的方法求出买卖双方的力量对比，譬如有100个人面对一件商品，如果50个人以上要买，竞相抬价，商品价格必涨。

相反，如果50个人以上争着卖出，价格自然下跌。

强弱指标理论认为，任何市价的大涨或大跌，均在0-100之间变动，根据常态分配，认为RSI值多在30-70之间变动，通常80甚至90时被认为市场已到达超买状态，至此市场价格自然会回落调整。

当价格低跌至30以下即被认为是超卖，市价将出现反弹回升。

各项指标的运用你可以用个牛股宝模拟去看看，里面的都有详细说明如何运用，在什么样的形态下该如何操作，使用起来要方便很多。

祝投资愉快！

## 五、股软中的KDI和8RSI是什么意思？

## 六、RSI是什么？

RSI：相对强弱指标

RSI下限为0，上限为100，50是RSI的中轴线，即多、空双方的分界线。

50以上为强势区（多方市场），50以下为弱势区（空方市场），20以下为超卖区，80以上为超买区。

RSI指标的买点：（1）W形或头肩底 当RSI在低位或底部形成W形或头肩底形时，属最佳买入时期。

（2）20以下 当RSI运行到20以下时，即进入了超卖区，很容易产生反弹。

（3）金叉 当短天期的RSI向上穿越长天期的RSI时为买入信号。

（4）牛背离 当股指或股价一波比一波低，而RSI却一波比一波高，叫牛背离，此时股指或股价很容易反转上涨。

RSI指标的卖点：（1）形态 M形、头肩顶形 当RSI在高位或顶部形成M形或头肩顶形时，属最佳卖出时机。

（2）80以上 当RSI运行到80以上时，即进入了超买区，股价很容易下跌。

（3）顶背离 当股指或股价创新高时，而RSI却不创新高，叫顶背离，将是最佳卖出时机。

（4）死叉 当短天期RSI下穿长天期RSI时，叫死叉，为卖出信号。

## 参考文档

[????rsi?????.pdf](#)  
[???????????](#)  
[???????????????](#)  
[???????????????????](#)  
[???k?????](#)  
[?????????????](#)  
[????rsi?????.doc](#)  
[????rsi?????????...](#)

???  
<https://www.gupiaozhishiba.com/chapter/14060934.html>