

# 股票技术分析中什么是wr指标—什么是WR%指标-股识吧

## 一、股市几的指标WR是什么意思有什么作用

是“威廉”指标；

威廉指标（Williams %R）或简称W%R是由拉里·威廉斯（Larry Williams）在1973年出版的《我如何赚得一百万》（How I made one million dollars last year trading commodities）一书中首先发表，这个指标是一个振荡指标，是依股价的摆动点来度量股票/指数是否处于超买或超卖的现象。

它衡量多空双方创出的峰值（最高价）距每天收市价的距离与一定时间内（如7天）的股价波动范围的比例，以提供出股市趋势反转的讯号。

指标原理 1.威廉指标原名为“威廉氏超买超卖指标”，简称“WM%”、“%R”、“W%R”。

2.威廉姆斯认为：一个成功的分析系统可以把握有潜力的股票及买卖股票的最佳时机。

3.威廉指标主要用于分析市场短期买卖走势，是测量超买超卖的简易指标。

4.威廉指标利用摆动点来度量股市的超买超卖现象，可以预测循环期内的高点和低点。

应用法则 1．当威廉指数线高于85，市场处于超卖状态，行情即将见底。

2．当威廉指数线低于15，市场处于超买状态，行情即将见顶。

3．与相对强弱指数配合使用，可得出对大市走向较为准确的判断。

4．使用威廉指数作为预测市场工具，既不容易错过大的行情，也不容易在高价区套牢。

使用方法 当W&R；

R高于80，即处于超卖状态，行情即将见底，应当考虑买进。

当W&R；

R低于20，即处于超买状态，行情即将见顶，应当考虑卖出。

在W&R；

R进入高位后，一般要回头，如果股价继续上升就产生了背离，是卖出信号。

在W&R；

R进入低位后，一般要反弹，如果股价继续下降就产生了背离。

W&R；

R连续几次撞顶（底），局部形成双重或多重顶（底），是卖出（买进）的信号。

同时，使用过程中应该注意与其他技术指标相互配合。

在盘整的过程中，W&R；

R的准确性较高，而在上升或下降趋势当中，却不能只以W&R；

R超买超卖信号作为行情判断的依据。

背离原则 例如 (1) 在W&R进入高位后，一般要回头，如果这时股价还继续上升，这就产生背离，是出货的信号。

(2) 在W&R进入低位后，一般要反弹，如果这时股价还继续下降，这就产生背离，是买进的信号。

(3) W&R连续几次撞顶(底)，是出货(进货)的信号。

1. 要看W&R

R是否也同样向上空越50，大致上W&R

R5日、10日、20日对应RSI6日、12日、24日，但是读者可能可以依照自己的测试结果，自行调整其最佳对应比例。

2. W&R

R表示超买或超卖时，应立即寻求MACD讯号支援。

当W&R

R表示超买时，应作为一种预警效果/再看MACD是否产生DIF向下交叉MACD的卖出讯号，一律以MACD的讯号为下手卖出的时机。

相反的，W&R

R进入超卖区时，也适用同样的道理。

3. 注意，W&R

R指标只适合个股，而非大盘；

切适合1-3天的参考；

## 二、股票分析软件WR干什么的？

判断股票买卖时机的技术指标。

## 三、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。

## 四、什么是WR%指标

WR指标（Williams Overbought/Oversold Index），中文称威廉指标，股票术语，表示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。

WR指标计算方法WR1一般是6天买卖强弱指标；

WR2一般是10天买卖强弱指标。

以N日威廉指标为例， $WR(N) = 100 * [ HIGH(N)-C ] / [ HIGH(N)-LOW(N)$

JC：当日收盘价HIGH(N)：N日内的最高价wR指标LOW(n)：N日内的最低价

## 五、股票K线图上MACD KDJ RSI BOLL WR分别代表什么

MACD称为指数平滑异同移动平均线；

KDJ又叫随机指标；

股票中的RSI即相对强弱指数；

BOLL指标即布林线指标；

WR中文称威廉指标。

经常炒股的人都知道要看股票K线。

股市变化无常，我们可以利用K线来找出一些“规律”，从而更好地运用到日常股票操作中来分析K线是常用的炒股方法，下面来给大家详细分析，教大家如何分析它。

分享之前，先免费送给大家几个炒股神器，能帮你收集分析数据、估值、了解最新资讯等等，都是我常用的实用工具，建议收藏：炒股的九大神器免费领取（附分享码）一、股票K线是什么意思？常说的蜡烛图、日本线、阴阳线等，其实指的就是K线图，K线才是它最常见的叫法，它起初是为了计算米价的趋向而出现的，之后股票、期货、期权等证券市场都有它的一席之地。

由影线和实体组成的柱状线条叫k线。

影线在实体上方的部分叫上影线，下方的部分叫下影线，实体分阳线和阴线。

Ps：影线代表的是当天交易的最高和最低价，实体表示的是当天的开盘价和收盘价。

其中红色、白色柱体或者黑框空心都可用来表示阳线，而常见的阴线表示方法是用绿色、黑色或者蓝色实体柱，除了以上情况，人们见到“十字线”时，可以理解为实体部分形成了一条线其实十字线也没有那么难理解，十字线可以反映出当天的收盘价=开盘价。

认识了K线，我们对找出买卖点就会很在行（虽然股市没有办法进行具体的预测，但是K线对于指导意义方面也是有的），对于新手来说，操作起来不会那么难。

在这里有一方面大家值得注意，K线分析起来是比较难的，对于炒股小白来说，建议用一些辅助工具来帮你判断一只股票是否值得买。

比如说下面的诊股链接，输入你中意的股票代码，就能自动帮你估值、分析大盘形势等等，我刚开始炒股的时候就用这种方法来过渡，非常方便：【免费】测一测你的股票当前估值位置？下面我来简单讲解几个K线分析的小技巧，帮助你快速进入初级阶段。

二、怎么用股票K线进行技术分析？1、实体线为阴线这个时候主要看的就是股票的成交量，成交量不大的话，就意味着股价很有可能会短期下降；

但是成交量很大的话，股价多半要长期下跌了。

2、实体线为阳线实体线为阳线就说明股价上涨动力更足，至于是否是长期上涨，还是需要结合一些其他指标进行判断。

比如说大盘形式、行业前景、估值等等因素/指标，但是由于篇幅问题，不能展开细讲，大家可以点击下方链接了解：新手小白必备的股市基础知识大全应答时间：2022-09-24，最新业务变化以文中链接内展示的数据为准，请点击查看

## 六、WR是什么指标？

&nbsp; ;

&nbsp; ;

云股吧\*：[// \\*123\\*.cn/](http://*123*.cn/)为你解答，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。

## 参考文档

[下载：股票技术分析中什么是wr指标.pdf](#)

[《股票大盘多久调一次》](#)

[《定增股票一般需多久》](#)

[《股票停牌复查要多久》](#)

[《股票发债时间多久》](#)

[下载：股票技术分析中什么是wr指标.doc](#)

[更多关于《股票技术分析中什么是wr指标》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/59843219.html>

