

PCNT幅度比指标怎么用：原油现货中相对强弱指标该怎么用？-股识吧

一、原油现货中相对强弱指标该怎么用？

相对强弱指标 相对强弱指标是美国投资专家威尔斯怀特所首创，其理论基础源于价格变动系统的“动量震荡点”。

其计算方法是通过统计一段时间内(如6、12、24等)收盘涨数和跌数，推算出买卖双方的意向和力量的对比，从而得出超买、超卖、整理、交叉、反转、背离和形态等多种行情的强弱判断。

RSI计算公式为即用每一天盘价减上一日的收盘价，如果大于0，就汇总在A中；如果小于0，就取其绝对值，然后汇总在B中。

RSI实际上是表示向上波动的幅度占总的波动的百分比，如果占的比例大就是强市，否则就是弱市。

原油投资中RSI的应用法则：1)根据RSI取值的大小判断行情 RSI值的变动范围在0~100之间，将0~100分成4个区域见下表，根据RSI的取值落入的区域进行操作。

极强与强的分界线和极弱。

弱的分界线不明确。

换言之，这两个区域之间不能画一条截然分明的分界线。

这条分界线实际上是一个区域。

可以在其他的技术分析书籍中看到30、70或者15.85。

这些数字实际上是对这条分界线的大致的描述。

应该说明的是，这条分界线位置的确定与以下两个因素有关。

与RSI的参数有关。

不同的参数，其区域的划分就不同。

一般而言，参数越大，分界线离中心线50就越近，离100和0就越远。

随着RSI的取值超过50，表明市场进入强市，可以考虑买入，但是强过了头就该抛出了。

物极必反，量变引起质变都是对这个问题的很好的说明。

2)从RSI的曲线形状上判断行情

当RSI在较高或较低的位置形成头肩形或多重顶(底)是采取行动的信号。

这些形态一上出现在较高位置和较低位置，离50越远越好，越远结论越可信，出错的可能就越小。

形态学中有关这类形状的操作原则，这里都适用。

趋势线在这里也有用武之地。

RSI在一波一波的上升和下降中，也会给我们提供尚趋势线的机会。

这些起着支撑线和压力线作用的切线一旦被突破，就是采取行动的信号。

3)不同参数的两条或多条RSI曲线的联合使用同MA一样，天数越多的RSI考虑的时间范围越大，结论越可靠，但速度慢，这是无法避免的。
参数小的RSI称为短期RSI，参数大的称为长期RSI这样，两条不同参数的RSI曲线的联合使用法则可以完全照搬从MA的两条MA线的使用法则，即当短期RSI大于长期RSI时，属多头市场；
当短期RSI小于长期RSI时，则诚空头市场。
当然，这两条只是参考，不能完全照此操作。

4)从RSI与原油价格的背离方面判断行情 RSI处于高位，并形成一峰比一峰低的两个峰，而此时，原油价格却对应的是一峰比一峰高这叫顶背离。
原油价格这一涨是最后的衰竭动作(如果出现跳空就能是竭尽缺口)，这是比较强烈的卖出信号。
与这种情况相反的是底背离。
RSI在低位形成两个依次上升的谷底，而价格还在下降。
这是最后一跌或者说是接近最后一跌，是可以开始建仓的信号。
相对而言，用RSI与原油价格的背离来研判行情的转向成功率较高。

二、会计中增幅减幅是怎样计算的

(一)当期环比增长(下降)率计算公式根据批发市场价格分析需要，环比分为日环比、周环比、月环比和年环比。

当期环比增长(下降)率(%)=[(当期价格/上期价格)-1]*100%说明：(1)如果计算值为正值(+),则称增长率；

如果计算值为负值(-),则称下降率。

(2)如果当期指当日、当周、当月和当年，则上期相应指昨日、上周、上月和上年。

(二)当期同比增长(下降)率计算公式当期同比增长(下降)率(%)=[(当期价格/上年年同期价格)-1]*100%说明：(1)如果计算值为正值(+),则称增长率；

如果计算值为负值(-),则称下降率。

(2)如果当期指当日、当周和当月，则上年同期相应指上年同日、上年同周和上年同月。

同比增长率与增长率的区别说明：(1)同比增长率是含有增长率的意思，是另一种方式的增长率。

(2)同比增长率计算时，有特定的时间限制，不像增长率那样，范围大，定义宽泛，而同比增长率，一般是指和去年同期相比较的增长率。

扩展资料增幅和同比增长的区别：1、增幅一般描述的是紧挨着的两个时段在某些方面存在的差异。

同比增长可以把两个时间距离很大的但规模一样的的时段拿来对比。

2、增幅=增速（增长相对量）=增长率，即：增幅=（末期量-基期量）/基期量。

同比增长率=（本期数 - 同期数）÷ 同期数 × 100%。

某个指标的同比增长率=（现年的某个指标的值-上年同期这个指标的值）/上年同期这个指标的值。

比如：1-6月份，全国累计完成房屋竣工面积8187万平方米，同比增长40.4%，增幅比去年同期增加20个百分点。

由此可以得出去年的1-6月份的同比增长是20.4%。

参考资料来源：百科-同比增长率

三、股票里slowd是什么指标

是slowkd吧 慢速KD指标（SLOWKD）1. 指标说明 Slowed

KD是在KD的基础上，对D再进行一次平滑，这次选择的平滑工具是移动平均，而不是指数平滑。

Slowed KD中的K就是KD中的D，Slowed KD中的D是KD中的D的值的移动平均。

我们知道，经过平滑的比未经过平滑的慢，所以Slowed

KD同KD的本质没有什么不同。

2. 运用原则 从K的取值方面

KD的取值范围都是0~100%，将其划分为几个区域，超买区，徘徊区。

按现行的划分法，80%以上为超买区，20%以下为超买区，其余为徘徊区。

根据这种划分，KD超过80%就应该考虑卖出了，低于20%就应该考虑买入了。

这种操作是很简单的，同时又很容易出错，完全按这种方法进行操作很容易招致损失。

大多数对KD指标了解不深入的人，以为KD指标的操作就限

于此，故而对KD指标的作用产生误解。

应该说上述对于0~100%的划分只是一个应用KD的初步过程，仅仅是信号。

真正做出买卖的决定还必须从另外几个方面考虑。

从KD指标曲线的形态方面

当KD指标在较高或较低的位置形成了头肩和多重顶底时，是采取行动的信号。

注意，这些形态一定要在较高位置或较低位置出现，位置越高或

越低，结论越可靠，越正确。

操作时可按形态学方面的原则进行。

对于KD的曲线我们也可以画趋势线，以明确KD的趋势。

在KD的曲线图中仍然可以引进支撑和压力概念。

某一条支撑线和压力线的被突破，也是采取行动的信号。

从KD指标的交叉方面

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，不过这里的交叉的应用是很复杂的，还附带有很多的条件。

下面以K从下向上与D交叉为例对这个交叉问题进行介绍。

K上穿D是金叉，为买入信号，这是正确的。

但是出现了金叉是否就应该买入，还要看别的条件。

第一个条件是金叉的位置应该比较低，是在超卖区的位置，越低越好。

第二个条件是与D相交的次数。

有时在低位，K与D要来回交叉好几次。

交叉的次数以二次为最少，越多越好。

第三个条件是交叉点相对于KD线的低点的位置，这就是常说的“右侧相交”原则。

K是在D已经抬头向上时才同D相交比D还在下降时与之相交要可靠得多。

换句话说，右侧相交比左侧相交好。

满足了上述条件，买入就放心一些。

少满足一条，买入的风险就多些。

但是，从另一方面看，如果要求每个条件都满足，尽管比较安全，但也会损失和错过很多机会。

对于K从上向下突破D的死叉，也有类似的结果。

从KD指标的背离方面简单地说，背离就是走势的不一致。

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。

当KD处在高位，并形成两个依次

向下的峰，而此时股价还在一个劲地上涨，这叫顶背离，是卖出信号。

与之相反，KD处在低位，并形成一底比一底高，而股从还在继续下跌，这构成底背离，是买入的信号。

除了上述KD的操作法之外，还加几条予以补充。

第一，K>

D时；

不卖；

第二，当KD值达到了极高或极低，比如说，92%或5%

时，可以不考虑别的因素而单方面采取行动。

应该说明的是，各个股票的这个极高和极低是不相同的，需要自己从中寻找。

四、股票技术分析里面MACD KDJ RSI BOLL ASI OBV
W&R DMI MIKE VR EXPMA ARBR
SAR是什么意思呀?? 谢谢!! 拜

五、大智慧里没有幅度比（PCNT）指标 求此公式源码

用这个就行了：M:=5；
PCNT:(C-REF(C,1))/C*100,colorwhite；
MAPCNT:MA(PCNT,M),coloryellow；

六、ATR指标怎么用？

1、均幅指标（ATR）是取一定时间周期内的股价波动幅度的移动平均值，主要用于研判买卖时机。

2、ATR可以提示进场的时机。

通常来说，一波真正的趋势开始之前，往往会出现一段较为平静的盘整时期，而在这平静的横盘走势之后出现了突破，如果真实平均波动幅度也相应的出现了向上突破，就表明这次价格的突破是可信的，后期出现趋势的机会相当大。

3、在市场上，很多人都会采取固定点数的止损，然而，固定点数的止损并不够准确，不同货币之间的波幅不同，同一货币在不同时期的波幅也不相同，如果一直使用固定点数的止损，那么就会出现针对某些货币效果较好，对某些货币则经常被扫损。

如果说不同货币之间波幅的差别是属于货币的特性，可以通过针对不同的货币采取不同的止损点数来解决的话，那么同一货币在不同时期出现波幅的区别就很难被及时发现，也容易导致出现被止损的情况。

而通过跟踪并利用ATR指标来设置止损，则可以很好的避免这样的问题。

4、利用ATR指标来设置止损简便易用，最常用的方法就是先选择一个基准价位，然后再加上一个系数调整之后的ATR，在海归交易中，会利用10日均线来作为基准，用ATR的一半作为止损幅度。

七、MT每天波动幅度指标是什么

炒外汇时，简易波动指标是很多投资者会常遇到的概念。

简易波动指标的应用和使用技巧是什么？今天笔者为您全面揭秘。

简易波动指标说明将价格与成交量的变化，结合成一个指标，观察市场在缺乏动力

情况下的移动情形。

较少的成交量可以向上推动股价时，则EMV值会升高；

同样的，较少的成交量可以向下推落股价时，EMV的值会降低。

但是，如果股价向上或向下推动股价，需要大成交量支持时，则EMV会趋向于零；

为克服EMV信号频繁，EMVA（平均值）可将之平滑化，排除短期信号。

应用1.当EMV/EMVA向上穿越零轴时，买进时机。

2.当EMV/EMVA向下穿越零轴时，卖出时机。

3.当EMV指标由下往上穿越EMVA指标时，是买入信号。

4.当EMV指标由上往下穿越EMVA指标时，是卖出信号。

参数说明EMV参数-默认值9，KDJ-随机指数说明KDJ是股市中最常用的指标。

综合动量、相对强弱和平均线的优点，在计算过程中主要研究最高价、最低价与收盘价之间的关系。

反映价格走势的强弱、超买超卖现象。

应用1.D%>

80，市场超买；

D%<

20，市场超卖。

2.J%>

100，市场超买；

J%<

10，市场超卖。

3.KD金叉：K%上穿D%，为买进信号。

4.KD死叉：K%下破D%卖出信号。

使用技巧1.当K值（短期平均值）大于D值（即长期平均值）表示目前是向上涨升的趋势，因此在图形上，K线向上突破D线时即为买进信号。

2.当D值大于K值，显示目前的趋势是向下跌落，因此在图形上K线向下跌破D线，因此在图形上，K线向下跌破D线时即为卖出时机。

3.当D值跌至10-15时是最佳买入时机，若高至85-90时则是卖出信号。

4.K线与D线在高档二次交叉则行情将大跌，在低档二次交叉则行情将大涨。

5.K与D在50处交叉为盘整，此指标无明确的买卖信号。

随机指标的优缺点KD指标比RSI准确率高，且有明确的买、卖点出现，但K、D线交叉时须注意“骗线”出现，因KD过于敏感易被操纵。

参考文档

[下载：PCNT幅度比指标怎么用.pdf](#)

[《msci中国股票多久调》](#)

[《买股票买多久可以赎回》](#)

[《当股票出现仙人指路后多久会拉升》](#)

[下载：PCNT幅度比指标怎么用.doc](#)

[更多关于《PCNT幅度比指标怎么用》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/75585108.html>