

决策建仓指标怎么用—期货交易交易系统如何做？-股识吧

一、股票交易软件中，RSI是什么意思，投资决策中怎么使用？

RSI (Relative Strength Index、相对强弱指标)是由韦尔斯·怀尔德 (Welles Wilder) 提出的，是衡量证券自身内在相对强度的指标。

相对强弱指标的理论 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。

公式的目的是为了克服动能指标的构建过程中存在的两个问题：1、不规则变动。2、为了比较的需要而设立固定的交易区域。

不规则变动是由股价剧烈的运动引起的，但在计算中逐渐消失。

怀尔德推荐的默认时间跨度是14天，他论证了应用月周期28日的一半是有效的。

运用原则：这里的“极强”、“强”、“弱”、“极弱”只是一个相对的分析概念 RSI指标运用原则。

(1) 受计算公式的限制，不论价位怎样变动，强弱指标的值均在0与100之间。

(2) 强弱指标保持高于50表示为强势市场，反之低于50表示为弱势市场。

(3) 强弱指标多在70与30之间波动。

当六日指标上升到达80时，表示股市已有超买现象，假如一旦继续上升，超过90以上时，则表示已到严重超买的警戒区，股价已形成头部，极可能在短期内反转回跌。

(4) 当六日强弱指标下降至20时，表示股市有超卖现象，假如一旦继续下降至10以下时则表示已到严重超卖区域，股价极可能有止跌回升的机会。

(5) 每种类型股票的超卖超买值是不同的。

在牛市时，通常蓝筹股的强弱指数若是80，便属超买，若是30便属超卖，至于二三线股，强弱指数若是85至90，便属超买，若是20至25，便属超卖。

但不能硬性地将上述数值，拟定蓝筹股或二三线股是否属于超买或超卖，主要是由于某些股票有自己的一套超买/卖水平，即是，股价反覆的股票，通常超买的数值较高(90至95)，而视作超卖的数值亦较低(10至15)。

至于那些表现较稳定的股票，超买的数值则较低(65至70)，超卖的数值较高(35至40)。

因此对一只股票采取买/卖行动前，一定要先找出该只股票的超买/超卖水平。

至于衡量一只股票的超买/超卖水平，可以参考该股票过去12个月之强弱指标记录。

强弱指标与股价或指数比较时，常会产生先行显示未来行情走势的特性，亦即股价或指数未涨而强弱指标先上升，股价或指数未跌而强弱指标先下降，其特性在股价的高峰与谷底反应最明显。

当强弱指标上升而股价反而下跌，或是强弱指标下降而股价反趋上涨，这种情况称

之为“背驰”。

当RSI在70至80上时，价位破顶而RSI不能破顶，这就形成了“顶背驰”，而当RSI在30至20下时，价位破底而RSI不能破底就形成了“底背驰”。

这种强弱指标与股价变动，产生的背离现象，通常是被认为市场发生重大反转的信号。

二、如何使用RAD指标

RAD——威力雷达 1.RAD 曲线往上跷升越陡者，代表该股为强势股。

2.RAD 指标选择强势股的效果相当良好，请多多利用。

RAD的判断基准法与传统指标相似：白线上穿黄线为金叉，

示强势，为买入建仓机会，白线下穿黄线为死叉，示弱势，为卖出了结机会。

使用 RAD指标进行买卖操作，虽往往错过最低点买入和最高点卖出的机会，但基本可保证中间主升段的持仓获利，可为中线投资者选取强势股和决策获利后是否继续持股提供较为准确的依据。

三、期货交易系统如何做？

期货投资交易系统就是通过高度的定量化、条理化和大量的数理分析，计算出交易和风险控制的相关参数，从而得出按照经验数值操作成功的概率。

期货交易系统的设计原理主要基于两个基本原则：

第一就是期货价格具有随机性特征。

现代投资理论以大量精密的数学手段证明了这一原则。

从理论上来说，任何投资人从局部和短期而言都有可能赚钱，用随机的策略决定期货买卖策略的话，正确率趋近于50%。

但从全局和长远而言，获胜的概率非常之低。

如果考虑投资成本的话，将是一个必然的输家。

第二个原则是期货价格仍然具有非随机性波动的部分，可以从中找出规律。

由于期货市场是由无数的投资人组成，而投资人的心理状态决定了投资行为具有一定的记忆性，因此在高度随机的价格波动中仍然具有一些非随机部分。

如果能通过电脑决策成功地捕捉到非随机性价格波动，那么就能在操作上更接近成功。

四、

五、炒股指标WR怎么应用？

一，炒股指标WR的应用：股票WR指标：wr中文称威廉指标，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。

威廉指标使用方法：1．从WR的绝对取值方面考虑。

当WR高于80，即处于超卖状态，行情即将见底，应当考虑买进。

当WR低于20，即处于超买状态，行情即将见顶，应当考虑卖出。

2．从WR的曲线形状考虑。

在WR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WR进入低位后，一盘要反弹，如果股价继续下降就产生了背离，是买进信号。

WR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。

。

六、怎样装大智慧主力建仓指标

在大智慧上引入公式：A：源码导入方法1. 把要导入的公式(源码)复制下来：方法是用左键先把源码变蓝，之后点右键，点复制；

2. 进入大智慧--& ;

gt ;

特色功能--& ;

gt ;

自编指标--& ;

gt ;

常用--& ;

gt ;

技术指标--& ;

gt ;

新建，在出现的公式编辑区的下面的空白处，把刚考的源码粘贴上，将公式名称复制后粘贴到公式名称栏--

gt;

确认--

gt;

退出；

3.如有参数的，如：N 1 100 15 之类，则需将这类数据填充到参数表中；

4.公式源码以外的内容，如：名称，说明以及参数等等，凡在{ }以外的，均要删除，或者用{ }将其括上；

5、在大智慧的底部显示栏中点击公式名称即可看到刚刚导入的公式B：完整指标导入方法1.把要导入的公式复制下来，放到桌面；

2.进入大智慧--

gt;

特色功能--

gt;

自编指标--

gt;

常用--

gt;

技术指标--

gt;

引入，找到刚刚复制到桌面的公式，将公式名称双击后到公式名称栏--

gt;

确认--

gt;

退出；

3、在大智慧的底部显示栏中点击公式名称即可看到刚刚导入的公式

七、股市中的DDY DDZ DDX

BS点等指标是怎么用的？他们各自表示的是什么意思？请高手帮

DDY（涨跌动因指标）：涨跌动因指标基于大智慧新一代的逐单分析，逐单分析是对交易委托单的分析，涨跌动因是每日卖出单数和买入单数差的累计值。

委托单的数量，他反映了交易参与者的众寡，我们称之为DDY。

DDY红绿柱线是每日卖出单数和买入单数的差占持仓人数的比例(估算值)，DDY1是单数差的60日平滑累加值(参数P1可调)，DDY2是DDY1的5日和10日均线。

用法：(1) 如果当日红绿柱线为红色表示当日单数差为正，大单买入较多，反之如

果当日红绿柱线为绿色表示当日单数差为负，大单卖出较多。

(3) 3线持续向上则表示筹码在持续向少数人转移，有主力资金收集，股价有持续的上涨动力。

(4)

股价上涨3线却向下，表明是游资短线和散户行情，一般不具备长期的上涨动力。

(5) DDY指标要在一个较长的周期内观察，如果一段时间3线持续向上，那么每次股价回调就是买入良机。

相反如果上涨时3线持续向下，那么短线超买就是减仓良机。

(6) 一般的，在0轴以上说明长期的累积值是趋向搜集，0轴以下说明长期的累积值是派发。

(7) DDY指标具有极大的超前性，因为筹码的收集和派发都有一个过程。

股价尽管还沿着原来的趋势运行，但筹码转移的方向已经逆转。

(8)可以在动态显示牌中对DDY由大到小排序选出短线强势股。

排序靠前的股票代表当日出货散户比例最大的股票，这个值一方面可以和DDX相互验证，另一方面可以发现主力悄悄建仓的股票。

DDZ（大单差分指标）：

红色彩带表示了大资金买入强度，色带越宽、越高表示买入强度越大。

当彩带突然升高放宽时往往预示短线将快速上涨。

对大单质量的评价，反映大资金的实力，我们称之为DDZ。

DDZ的作用在于衡量买卖双方大单的力度，对于大盘股和机构分歧较大的股票比较有效，当然对于多方主力占绝对优势的股票更容易排行靠前。

在动态显示牌下对该指标排序可以选出短线强势股。

BS点：B表示（buy）购买，S表示（sell）卖出的意思。

参考文档

[下载：决策建仓指标怎么用.pdf](#)

[《股票变st多久能退市》](#)

[《董事买卖股票需要多久预披露》](#)

[《一只股票从增发通告到成功要多久》](#)

[《买股票从一万到一百万需要多久》](#)

[下载：决策建仓指标怎么用.doc](#)

[更多关于《决策建仓指标怎么用》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/book/74070082.html>