

股票高频数据的技术指标如何计算--炒股中的技术指标参数怎么设置-股识吧

一、股票的技术指标BDZX里面的各个指标线还有数据是什么意思

波段之星使用说明 “波段之星” 指标为图形化指标。

本指标反映的是多空博弈游戏中多空动能、势能交替转换的基本状态，是《庄家克星》系列精华指标之一。

本指标由“AK”、“AD”、“AJ”线”构成，整幅图形与传统指标“KDJ”相似，但形态更鲜明，买卖指示更准确，是短线波段炒作的有力工具。

操作要领：62616964757a686964616fe59b9ee7ad9431333262363132

1、买点：当“AK”线上翘、并与“AD”线金叉时买进。

2、卖点：当“AK”线下勾、并与“AD”线死叉时卖出。

3、注意事项：A、超短线炒作股票进出频繁，风险极大，务必慎之又慎。

B、当“AK”线与“AD”在“0”或“20”线附近发生金叉向上反弹时，多数情况是调整结束的低点，往往是炒底的好时机，此时可试行建仓。

利用本指标确定买点，十分有效，但要十分注意是否有成交量的配合，并确立快进快出的战术。

本指标如能与“神奇均线”配合使用，效果更好。

C、本指标一旦发出买进信号，均是调整结束的标志。

此时可以试建仓或加码建仓。

如果本指标“AK”线上穿“80”或“100”线，或在“80”、“100”附近发出金叉向上买进信号时，往往会产生一段急升行情。

此时不但不能卖出股票，而且还可加码追涨。

不过，此时风险也将加大，不应掉以轻心，应随时准备清仓离场。

一定要注意：一旦“AK”线上穿“100”后，应随时防范风险，做好随时清仓出局的准备。

D、在确定买卖点时，请参照《庄家克星》其它指标做出决策。

指标公式：Var2:=(HIGH+LOW+CLOSE*2)/4; Var3:=EMA(Var2,21);

Var4:=STD(Var2,21); Var5:=((Var2-Var3)/Var4*100+200)/4;

Var6:=(EMA(Var5,5)-25)*1.56; AK: EMA(Var6,2)*1.22; AD: EMA(AK,2); AJ:

3*AK-2*AD; 100, POINTDOT; 0, POINTDOT; 80, POINTDOT; 买进:

IF(CROSS(AK,AD),58,20); 卖出: IF(CROSS(AD,AK),58,20);

二、股票技术指标公式中REF(VAR1,1)什么意思？

ADX和ADXR是+DI和-DI的引导指标，同时也是判断股票行情的趋势指标。

DMI指标共有+DI（即PDI，下同）、-DI（即MDI，下同）、ADX、ADXR四条线，也是它的四个参数值，它分为多空指标(+DI、-DI)和趋向指标(ADX、ADXR)两组指标。

DMI指标的基本原理是在于寻找股票价格涨跌过程中，股价藉以创新高价或新低价的功能，研判多空力量，进而寻求买卖双方的均衡点及股价在双方互动下波动的循环过程。

在大多数指标中，绝大部分都是以每一日的收盘价的走势及涨跌幅的累计数来计算出不同的分析数据，其不足之处在于忽略了每一日的高低之间的波动幅度。

比如某个股票的两日收盘价可能是一样的，但其中一天上下波动的幅度不大，而另一天股价的震幅却在10%以上，那么这两日的行情走势的分析意义决然不同，这点在其他大多数指标中很难表现出来。

而DMI指标则是把每日的高低波动的幅度因素计算在内，从而更加准确的反应行情的走势及更好的预测行情未来的发展变化。

扩展资料：运用1、多空指标多空指标包括(+DI多方、-DI空方)+DI在-DI上方，股票行情以上涨为主；

+DI在-DI下方，股票行情以下跌为主。

在股票价格上涨行情中，当+DI向上交叉-DI，是买进信号，相反，当+DI向下交叉-DI，是卖出信号。

-DI从20以下上升到50以上，股票价格很有可能会有一波中级下跌行情。

+DI从20以下上升到50以上，股票价格很有可能会有一波中级上涨行情。

+DI和-DI以20为基准线上下波动时，该股票多空双方拉锯战，股票价格以箱体整理为主。

2、趋向指标趋向指标包括ADX和ADXR，ADX和ADXR是+DI和-DI的引导指标，同时也是判断股票行情的趋势指标。当ADX从上面下穿ADXR时所形成的交叉点叫做死叉，当ADX与ADXR形成死叉时股票上涨行情将终结，如果ADX和ADXR下行至20左右并交织波动时，说明股票将横盘整理，没有上涨行情。

当ADX在50以上反转向下，不管股票价格是上涨还是下跌，都即将反转。

当ADX从下面上穿ADXR时，所形成的交叉点叫做ADX金叉ADXR；

当ADX与ADXR发生金叉时，预示着股票将出现一波上涨行情，ADX的ADXR运行至50以上时，将可能产生一轮中级以上的行情，ADX和ADXR上行至80以上时，那么市场将很有可能是翻倍以上的大行情。

当4根线间距收窄时，表明股票行情处于盘整中，DMI指标失真。

参考资料来源：股票百科-DMI指标

三、如何用大智慧（如果其他软件方面就用其他软件）计算N天收盘创新高的股票数量

```
input : n(30 , 1 , 130) ;
V1 :=MA(VOL , 5) ;
V2 :=MA(VOL , 10) ;
V3 :=MA(VOL , 20) ;
V4 :=MA(VOL , 30) ;
VV :=V1&gt;
V2 AND V2&gt;
V3 {AND V3&gt;
V4} ;
A1 :=EMA(C , 7) ;
A2 :=EMA(C , 14) ;
A3 :=EMA(C , 75) ;
A4 :=MA(C , 30) ;
A5 :=MA(C , 60) ;
A6 :=MA(C , 120) ;
AA :=A1&gt;
A2 AND A2&gt;
A3 ;
EE :=(HHV(H , N)-LLV(L , N))/LLV(L , N) ;
BB :=REF(EE , 1)&lt;
=0.20 ;
CC :=C&gt;
O AND C&gt;
=REF(HHV(H , N) , 1) ;
DD :=(C-REF(C , 1))/REF(C , 1)&gt;
=0.02 ;
飞龙出击 : {VV AND} AA AND BB AND CC AND DDand
(DYNAINFO(54)-DYNAINFO(3))/DYNAINFO(3)&gt;
0.06 and DYNAINFO(41)&gt;
0 ;
{剔除} 你试试，看管用不？
```

四、炒股中的技术指标参数怎么设置

炒股中的技术指标参数设置方法如下：1.

打开股票软件，如图所示，点击要更改的技术指标。

以下以MA均线为例，右击任意一条均线，会出现和图一样的窗口。

2. 点击后会出现如图所示的界面，这里面的时间设置都是系统设置好的，分别有5日线，10日线，30日线，60日线，120日线，半年线，年线等。

3. 可以根据自己的需要，更改相应均线的时间周期。

可以设置为6日，12日，24日，48日等，这个时间的设置主要是要符合自己的投资技术分析的需要。

4. 不仅可以设置MA这样的与K线结合起来使用的指标，也可以设置K线图下面的技术指标。

以下图的macd的为例，右击鼠标，点击调整技术指标参数，会出现如图所示的界面。

5. 然后也可以根据自己的需要，修改时间周期，可以把快线移动线和慢线移动的周期都进行相应的修改。

6. 如果调整技术指标的时间周期还是不能满足我们的需要，同时对技术指标有比较精通的话，可以尝试着改变指标的形成公式，已满足更高的要求。

右击鼠标，点击“修改当前指标公式”，会出现如图所示的界面，在这里可以按照自己的要求更好的修改指标。

五、股票技术指标中的REF什么意思?

1、在股市中，REF代表过去的意思，用法是：REF(X, A)，引用A周期前的X值例如：REF(CLOSE, 1)表示上一周期的收盘价，在日线上就是昨收。

REF(c, 1) 昨天收盘价REF(c, 10) 10天前收盘价REF(v, 8)

8天前成交量2、股票技术指标，是相对于基本分析而言的。

基本分析法着重于对一般经济情况以及各个公司的经营管理状况、行业动态等因素进行分析，衡量股价的高低。

而技术分析则是透过图表或技术指标的记录，研究市场行为反应，以推测价格的变动趋势。

其依据的技术指标的主要内容是由股价、成交量或涨跌指数等数据计算而来。

六、股票的技术指标怎么看

找几个重要的看就行，MACD KDJ SAR BIAS RSI，这些指标其实很容易看，股票只有三种走式，上涨，下跌，盘整1) MACD，只看金叉，死叉，以0轴为分界点，在0上面为强势，0下面为弱势，出现红柱，且慢慢变长，看涨，出现绿柱，慢慢变长（变短看涨），看跌!要结合K线，均线看。

一种指标可信度低！2) KDJ，只看J，J>100看跌，J<100还会涨，J