

如何股票修改公式——新手学股票 求帮我改一个简单公式-股识吧

一、股票公式修改

```
VAR1G : =(((CLOSE / MA(CLOSE , 40)) * 100) &lt; 78) ;  
VAR2G : =(((CLOSE / MA(CLOSE , 60)) * 100) &lt; 74) ;  
VAR3G : =(HIGH > (LOW * 1.051)) ;  
VAR4G : =(VAR3G AND (COUNT(VAR3G , 5) > 1)) ;  
AA : =IF((VAR4G AND (VAR1G OR VAR2G)) , 2 , 0) ;  
BB : =C/REF(C , 25)&lt; 1.1 ;  
CC : =(SMA(MAX(C-REF(C , 2) , 0) , 7 , 1)/SMA(ABS(C-REF(C , 2)) , 7 , 1)*100)&lt; 15 ;  
V3 : =(CLOSE-LLV(LOW , 8))/(HHV(HIGH , 8)-LLV(LOW , 8))*100 ;  
操盘线 : =SMA(V3 , 2 , 1) ;  
V5 : =SMA(操盘线 , 2 , 1) ;  
抄底 : =IF(操盘线 > REF(操盘线 , 1) AND REF(操盘线 , 1)买就赢利 : BB AND AA AND CC AND 抄底 ;  
这个可以直接选股用。  
不需要修改。
```

二、怎样把下面指标改成选股公式

这是飞狐所用的公式，几乎每一条线都用了POLYLINE函数，而这个函数会根据收盘价的变化自动调整以前所画的折线。

也就是说，今天画的线段明天会再调整重绘。

这样的话，图形是可以用来参考的，但信号却不合适用来选股了。

因为当天选择出来的信号如果后面发生变化又消失了，对操作者来说，是很严重的影响。

三、新手学股票 求帮我改一个简单公式

```
X1 := ABS(MA(C, 10)/MA(C, 20)-1)&lt; 0.01 ;  
X2 := ABS(MA(C, 5)/MA(C, 10)-1)&lt; 0.01 ;  
X3 := ABS(MA(C, 5)/MA(C, 20)-1)&lt; 0.01 ;  
XG : X1 AND X2 AND X3 ;
```

四、修改选股公式

```
RSV:= ((HHV(HIGH,9)-CLOSE)/(HHV(HIGH,9)-LLV(LOW,9))*100)-70;天:=SMA(RSV,9,1);RSV1:= (CLOSE-LLV(LOW,9))/(HHV(HIGH,9)-LLV(LOW,9))*100;FATK:=SMA(RSV1,3,1);地:=SMA(FATK,3,1);天>地;
```

五、怎么修改为通达信公式？

这个公式不用改，你直接把参数：INPUT:SHORT(16,2,200),LONG(26,2,200),MID(9,2,200),N1(5,2,250),N2(10,2,250),N3(25,2,250),M1(5,2,1000),M2(10,2,1000),M3(25,2,1000);在参数设置面板上设置一下就可以了，不懂扣我！

六、如何在股票软件中编辑这个公式？

如果你是说的是30日、60日、120日涨跌幅，三个数值的方差不难实现，如果你要的分别是30，60.120个数值的方差就麻烦点，如果你是想找均线离散成都的话，这

个应该有用，也不难实现
 $ma1:=ma(c,5);ma2:=ma(c,10);ma3:=ma(c,30);ma4:=ma(c,60);$
 $ma5:=ma(c,120);temp:=(ma1+ma2+ma3+ma4+ma5)/5;dxj:(pow((ma1-temp),2)+pow((ma2-temp),2)+pow((ma3-temp),2)+pow((ma4-temp),2)+pow((ma5-temp),2))/5;$ 这个是5.10.20.30.60.120日五条均线的方差也许不合你的意思，你看着修改好了

七、怎样编辑股票公式啊

这个公式不用改，你直接把参数：INPUT:SHORT(16,2,200),LONG(26,2,200),MID(9,2,200),N1(5,2,250),N2(10,2,250),N3(25,2,250),M1(5,2,1000),M2(10,2,1000),M3(25,2,1000);在参数设置面板上设置一下就可以了，不懂扣我!

参考文档

[下载：如何股票修改公式.pdf](#)

[《股票一个循环浪期多久》](#)

[《股票通常会跌多久》](#)

[《股票要多久才能学会》](#)

[《股票开户许可证要多久》](#)

[《启动股票一般多久到账》](#)

[下载：如何股票修改公式.doc](#)

[更多关于《如何股票修改公式》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/author/4213443.html>