

## 股票5日20日线在哪里设置—5日均线和20日均线的均线指标公式怎么设置-股识吧

### 一、炒股软件如何设置出5、10、20、60日线

依次操作：个股K线图，鼠标右键，选择主图指标，MA均线，确定

### 二、通达信股票软件的问题，在条件选股里如何设置选取5日、10日、20日和30日均线粘合并开始向上的公式？

```
A1 :=MA(CLOSE , 5)> ;
REF(MA(CLOSE , 5) , 1) ;
{5日均线上行}A2 :=MA(CLOSE , 10)> ;
REF(MA(CLOSE , 10) , 1) ;
{10日均线上行}A3 :=MA(CLOSE , 20)> ;
REF(MA(CLOSE , 20) , 1) ;
{20日均线上行}A4 :=MA(CLOSE , 20)> ;
REF(MA(CLOSE , 30) , 1) ;
{30日均线上行}A :=A1 AND A2 AND A3 AND A4 ;
{四条均线同时上行}B1 :=MAX(MA(CLOSE , 5) , MA(CLOSE , 10)) ;
{5日线和10日线中最大值}B2 :=MAX(MA(CLOSE , 20) , B1) ;
{5、10、20日线中最大值}B3 :=MAX(MA(CLOSE , 30) , B2) ;
{5、10、20、30日线中最大值}C1 :=MIN(MA(CLOSE , 5) , MA(CLOSE , 10)) ;
{5日线和10日线中最小值}C2 :=MIN(MA(CLOSE , 20) , C1) ;
{5、10、20日线中最小值}C3 :=MIN(MA(CLOSE , 30) , C2) ;
{5、10、20、30日线中最小值}D1 :=(B3-C3)/C3 ;
{5、10、20、30日线之间最大的偏离百分比}D2 :=D1< ;
=1/10000 ;
{5、10、20、30日线之间最大的偏离百分比不超过万分之1}E : A AND D2 ;
{测试了一下，用这样的方法在上A测试，以5%止损，10%止盈，今年交易2530次，利润为0.87%}
```

### 三、5日线，10日线，20日线，30日线，60日线，120日线，250日

## 线怎样设定和如何修改？及其详细操作

打开软件，选择某一只股票，在K线图上点击右键，选择主图指标，点击选择主图指标这一项，选择MA2均线，自己设置你所需要的天数就可以了。

## 四、股票软件里的成交量怎样设置5日。10日20日

点成交量里面的量线就好了

## 五、大智慧里5、10、20日均线怎么设置

大智慧里5、10、20日均线不用设置，一般在日线中第一条是5日，第二条是10日，第三条是20日，要设置就右键点任意一条日均线，点调整参数，调整确定即可。但是你要是删除了就要输入的MA就好了如果有什么不懂得可以问我 扣扣四二零五五二零二 一八九九五一九六八八八

## 六、如何设置60分钟均线图的5日线、13日线、20日线....？

MA，然后把参数改成5，10，20，多余的全改成20。

如果只看5，10，20日均线，而不显示其余30，60，120日均线：一、打开大智慧软件，点最上面的菜单中的“公式管理器”；

二、在公式管理器中点开1、趋向指标；

三、在趋向指标中“双击”其中的一个指标“MA均价（常用）”；

四、点“是”；

五、在主窗口中，你会看到MA1：MA(CLOSE，P1)；

MA2：MA(CLOSE，P2)；

MA3：MA(CLOSE，P3)；

MA4：MA(CLOSE，P4)；

MA5：MA(CLOSE，P5)；

MA6：MA(CLOSE，P6)；

六、将“MA4：MA(CLOSE，P4)；

MA5：MA(CLOSE，P5)；

MA6 : MA(CLOSE , P6) ;

”选中并删除；

七、点第二行的“保存”及“退出”按键；

八、重新进入大智慧软件，完成。

## 七、各位高手求 通达信里收盘价连续5日站上20线，20线多头怎样设置

{通达信里收盘价连续5日站上20线，20线多头 怎样设置}XG : COUNT(C>=MA(C , 20) , 5)=5 AND MA(C , 20)>REF(MA(C , 20) , 1) ;

## 参考文档

[下载：股票5日20日线在哪里设置.pdf](#)

[《股票改名st会停牌多久》](#)

[《农业银行股票一般持有多久分红》](#)

[《股票流通股多久可以卖》](#)

[下载：股票5日20日线在哪里设置.doc](#)

[更多关于《股票5日20日线在哪里设置》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/20870972.html>