

股票软件中的均线粗细如何调，股票均线怎么设置-股识吧

一、把均线设置变粗的参数怎么设置

MA1:MA(CLOSE,5),LINETHICK2;我以五日线为例，将你的均线指标源码里相应的均线语里后面加上,LINETHICK2就可以了，当然也可以是LINETHICK3或LINETHICK4等。

后面的数字自己试吧。

一般为0-7，如果为0则是不显示。

二、股票画线工具如何调整粗细颜色等

同花顺软件里自带的画图工具线行是比较少，没有固定的线形比如W行或是M行，不过可有有用线段自己画出来。

至于如何改线的粗细和线的颜色，则可以右键单击画好的线，在弹出的菜单选择属性即可更改。

三、股票均线怎么设置

均线是股民买卖股票的重要参考指标之一。

大部分炒股软件中，均线的默认值设置是5日均线、10日均线、20日均线和60日均线。

在具体的股票买卖过程中，仅有这四条均线还是不够的，怎样按照自己的喜好设置均线的参数值呢？1.打开炒股软件，然后任意打开一直股票的K线走势图。

你会发现四条系统默认的均线，分别是白色、黄色、紫色和绿色。

2.随意用鼠标点击一条均线，你会发现均线上会有许多白色的小方块，不要移动鼠标，点击鼠标右键，出现菜单，选择“调整指标参数”命令。

3.在出现的对话框中，随意设置你想要的均线参数值就可以了。

比如：可在第5条第6条对应的框中分别输入“120”和“250”，然后关闭对话框。

4.最后120日均线和250日均线就设置好了。

如果不需要的均线参数，当然你可以删除，再根据自己的意愿设置均线参数值。详细运用你可以用个牛股宝手机炒股去看看，里面的各项指标都有详细说明如何运用，在什么样的形态下表示什么意思，该如何去操作，使用起来要方便很多。祝你投资愉快！

四、通达信怎么设置 能使均线加粗

LINETHICK3;在需要加粗的均线后面增加这句就可以了。根据需要，调整后面的数字，数字越大，线越粗。

五、股票画线工具如何调整粗细颜色等

同花顺软件里自带的画图工具线形是比较少，没有固定的线形比如W行或是M行，不过可有用线段自己画出来。至于如何改线的粗细和线的颜色，则可以右键单击画好的线，在弹出的菜单选择属性即可更改。

六、均线变粗公式

直接点击你软件的公式管理器，选择你需要修改的公式，然后在公式里面找到需要加粗的均线你一句，在插入函数里面选择线型函数，里面有线型粗细（通达信里面是LINETHICK）这个，点击确认，然后在LINETHICK后面选择1----9，就可以了数字越大就越粗例如LINETHICK9

七、怎么均线加粗通达信

MA05:MA(C,5),LINETHICK2; MA10:MA(C,10),LINETHICK2;
MA30:MA(C,30),LINETHICK2; LINETHICK2

后面的数字是表示线条大小，0为不显示，1表示正常，2，3，4...加粗

八、均线变粗公式

直接点击你软件的公式管理器，选择你需要修改的公式，然后在公式里面找到需要加粗的均线你一句，在插入函数里面选择线型函数，里面有线型粗细（通达信里面是LINETHICK）这个，点击确认，然后在LINETHICK后面选择1----9，就可以了数字越大就越粗例如LINETHICK9

九、怎么让均线变粗点

用鼠标指准任一均线点右键，会出现：指标用法注释，调整指标参数，删除当前指标，修改指标公示四项。

左键点修改指标公式会出现指标公式编辑器，做以下修改：1、左上方有个表格，里面有参数、最小、最大、缺省四项，修改缺省下面的数据为自己想要的的数据。

2、修改表格下面的公式 MA1:MA(CLOSE,M1); MA2:MA(CLOSE,M2);

MA3:MA(CLOSE,M3); MA4:MA(CLOSE,M4); MA5:MA(CLOSE,M5);

MA6:MA(CLOSE,M6);括号里的M1,M2,M3,M4.....为自己想要的数，

3，模仿上面编出第7条，第8条...比如孔云龙说的八条均线：MA1:MA(CLOSE,98);

MA2:MA(CLOSE,118); MA3:MA(CLOSE,138); MA4:MA(CLOSE,158);

MA5:MA(CLOSE,178); MA6:MA(CLOSE,198); MA7:MA(CLOSE,218);

MA8:MA(CLOSE,238); 4、左键点编辑区右上角的：测试公式。

会出现测试通过的提示，然后左键点确定（最右上角）。

参考文档

[下载：股票软件中的均线粗细如何调.pdf](#)

[《股票持有多久合适》](#)

[《股票被炒过要多久才能再炒》](#)

[《股票要多久才能学会》](#)

[《股票多久能买能卖》](#)

[《股票开户一般多久到账》](#)

[下载：股票软件中的均线粗细如何调.doc](#)

[更多关于《股票软件中的均线粗细如何调》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/read/4307400.html>