

股票自由画线怎么添加；怎么样在股票软件里添加自由画线工具？越详细越好！！-股识吧

一、股票中BB线怎么添加？

布林带？同花顺打开想看的股票 右键 K线图 选常用指标 选择布林带 股票 \我

二、求前期高低点画线代码？求前期高低高点自动画线代码？

你所附图是在30分钟画面下的画线，系统默认的只针对30K线图上有效，即你在该时间画面的的画线不会运用到其它级别画面，是不能取消的。
有的软件在任何画面下所画的线，均会在其它所有周期K线图上同时显示，但通达信不允许。

三、请教各位老师通达信炒股软件的画线属性如何调出

你所附图是在30分钟画面下的画线，系统默认的只针对30K线图上有效，即你在该时间画面的的画线不会运用到其它级别画面，是不能取消的。
有的软件在任何画面下所画的线，均会在其它所有周期K线图上同时显示，但通达信不允许。

四、急求所有的股票画线方法

所有的股票画线方法划线其实只有那几种最标准【虽然还会有一定的股票走势很怪异导致形成的怪异划线，怪异的一般我不考虑】。

第一种是上轨和下轨结合，找出股价运行的通道规律，那以后每次该股达到上轨就是抛出信号到达下轨就是买入信号，一个高抛低吸就行成了。

【但是遇到那种放量突破上轨不回来的股票就不要轻易抛了要防止主升浪出现，遇到放量跌破下轨的股票就不抄底了要防止破位下行】第二种就是横轨，股价在某个

区域形成了高点和低点的连线刚好差不多形成了一个类似长方形的震荡区域，这种情况一般在区域里也可以高点抛低点吸，但是同理一旦出现放量突破上边横轨的走势那就不抛了要防止真突破。

一旦出现放量跌破低点连线的横轨就不抄底了。

防止破位走势出现。

第三种就是上面朋友画的三角形整理，整理到最后股价要么突破三角形上轨线形成买入信号，要么跌破三角型下轨线形成卖出信号。

【现在的大盘其实就是这种转折点走势】最主要的整理后就是这3种，那种非典型的划线法根据不同的股票随机应变。

个人观点仅供参考。

五、股市中的BIAS线怎么添加

直接在个股行情页面输入bias 就会看到了

六、怎么样在股票软件里添加自由画线工具？越详细越好！！

在软件的“帮助”里面应该有的，看看。

七、东方财富通炒股软件可以自由画线和写字吗

好像不能

八、求前期高低点画线代码？求前期高低高点自动画线代码？

前期高低点画线代码将下面的代码加入均线系统中就OK了
一、通信达VAR31:=BACKSET(REF(HIGH,2)=HHV(HIGH,5),3);VAR41:=CROSS(VAR31,0.9);VAR51:=BACKSET(REF(LOW,2)=LLV(LOW,5),3);VAR61:=CROSS(VAR51,0.9);压力:=REF(HIGH,BARSLAST(VAR41));STICKLINE(C,REF(HIGH,BARSLAST(VAR41)),REF(HIGH,BARS

```
LAST(VAR41)),8,1),COLOR00FFFF;支撑:=REF(LOW,BARSLAST(VAR61));STICKLINE(C,REF(LOW,BARSLAST(VAR61)),REF(LOW,BARSLAST(VAR61)),8,1),COLORRED;DRAWICON(CROSS(C,压力),L*1.00,7);DRAWICON(CROSS(支撑,C),H*1.00,8);二  
、博易大师VAR31:=BACKSET(REF(HIGH,2)=HHV(HIGH,5),3);VAR41:=CROSS(VAR31,0.9);VAR51:=BACKSET(REF(LOW,2)=LLV(LOW,5),3);VAR61:=CROSS(VAR51,0.9);压力:=REF(HIGH,BARSLAST(VAR41));STICKLINE(C,REF(HIGH,BARSLAST(VAR41)),REF(HIGH,BARSLAST(VAR41)),8,1),COLOR00FFFF;支撑:=REF(LOW,BARSLAST(VAR61));STICKLINE(C,REF(LOW,BARSLAST(VAR61)),REF(LOW,BARSLAST(VAR61)),8,1),COLORRED;DRAWICON(CROSS(C,压力),L*1.00,1);DRAWICON(CROSS(支撑,C),H*1.00,2);
```

参考文档

[下载：股票自由画线怎么添加.pdf](#)

[《股票买入委托通知要多久》](#)

[《30万买股票能买多久》](#)

[《股票钱多久能到银行卡》](#)

[《股票卖的钱多久到》](#)

[《股票赎回到银行卡多久》](#)

[下载：股票自由画线怎么添加.doc](#)

[更多关于《股票自由画线怎么添加》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/subject/10698057.html>