

同花顺怎么股票预警--使用同花顺软件怎么设置才能使股价到了60线就自动提醒呢-股识吧

一、同花顺如何设置全盘a股预警

全盘预警好象不大可能，个股可以

二、请求老师写个同花顺预警股票公式

```
SELECT MA(C, 5)>
MA(C, 10) AND V[1]<
V[2] AND O[1]>
C[1] AND L<
MA(C, 10) AND (O=L[1] OR O=C[1]) AND V>
=V[1]*0.6;
```

三、使用同花顺软件怎么设置才能使股价到了60线就自动提醒呢

股价到了60线自动提醒可以通过设置“个股雷达预警”（按钮在屏幕左下角）或者菜单“智能”----个股雷达---设置---公式---新建公式。

将以下公式写入：XG：C>
MA(C, 60)；

。那么盘中股价一旦突破60线，软件自动提示。

如图一般而言，从下向上，股价不是一次性突破60线的，除非叠加了很多其他条件

。股价从上往下，一般而言，60线构成支撑也很常见，60线没有阻力，直接被跌破的也很少见，也需要很多其他附加条件。

比如上证指数一般而言，股价在60线之上，一般认为个股呈现强势之态，称之为牛市，股价有效跌破60线，认为步入熊市。

四、同花顺分时全盘预警怎么用

可以的，打开同花顺软件后，右下方有个小铃铛，双击他，弹出“结果显示”，点“设置”按钮，在“设置个股预警条件”框中有个“预警证券代码”在这里输入要预警的股票代码，然后设定预警条件就可以了。

五、怎样定制同花顺预警？股价或者均线

可以的，打开同花顺软件后，右下方有个小铃铛，双击他，弹出“结果显示”，点“设置”按钮，在“设置个股预警条件”框中有个“预警证券代码”在这里输入要预警的股票代码，然后设定预警条件就可以了。

六、求助同花顺自选股预警方法。

举例：< ;

br> ;

设置一只预警股票，如600016。

（如图1）< ;

br> ;

< ;

br> ;

< ;

img nbsp; ;

src="*s : //pic.wenwen.soso*/pqp/wenwenpic/0/20220905170911-380075897_png_567_432_157702/0"/> ;

< ;

br> ;

< ;

br> ;

< ;

br> ;

< ;

img nbsp; ;

src="*s : //pic.wenwen.soso*/pqp/c/wenwenpic/0/20220905170913-397349631_png_492_348_109653/0"/>

<

br>

<

br>

同花顺的预警设置保存在用户文件夹下的AlertCfg.ini文件中，找到这个表头[AlertFunction]，下面就是同才的设置。

（如果你以前设置过预警，则你刚设置的保存在最后一个）<

br>

<

br>

<

img

src="*s : //pic.wenwen.soso*/pqp/c/wenwenpic/0/20220905170914-1849028199_png_600_224_181556/0"/>

<

br>

<

br>

复制并粘贴这段文字（0=即时量比大于N，N^e2^r，YJ009^p2^P，即时量比大于

2^b实时^B，600016，alert，保持监控

弹出窗口，0，1074268630，70，0，0），按顺序改=前的序号，把600016改成你想要的股票。

<

br>

<

br>

<

img

src="*s : //pic.wenwen.soso*/pqp/c/wenwenpic/0/20220905170916-2031887110_png_600_224_181556/0"/>

<

br>

<

br>

保存，注意在保存前要先退出同花顺。

七、同花顺雷达预警如何操作？

右下角有快捷按钮，打开后在个股雷达对话框里先设置，再启动雷达。
另外的鹰眼盯盘和划线预警也是同理了。

八、同花顺怎样批量添加预警股票

不用公式，[智能]-[个股雷达]-[设置]，再设置你所盯盘的股票，勾选[发出声音][保持监控][弹出窗口]即可

参考文档

[下载：同花顺怎么股票预警.pdf](#)

[《股票庄家赚钱的原理是什么意思》](#)

[《某拟上市公司面试题是什么》](#)

[《为什么亏损的公司也能上市公司》](#)

[《股票的分时线都是什么意思》](#)

[《股票有什么币》](#)

[下载：同花顺怎么股票预警.doc](#)

[更多关于《同花顺怎么股票预警》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/article/27268807.html>