

## 通达信量比及换手率公式怎么编辑——高手们再给编个公式通达信的 近几天换手率大于3%！-股识吧

### 一、请老师帮我写一条通达信换手率公式

```
三天的HS1 :=MA(DYNAINFO(37), 3);  
HS2 :=(REF(DYNAINFO(37), 3)+REF(DYNAINFO(37), 4)+REF(DYNAINFO(37), 5))/3;  
HS1>  
HS2动态翻译：HS1赋值：换手率的N日简单移动平均HS2赋值：(3日前的换手率+4日前的换手率+5日前的换手率)/3HS1>  
HS2五天的HS1 :=MA(DYNAINFO(37), N);  
HS2 :=(REF(DYNAINFO(37), N+1)+REF(DYNAINFO(37), N+2)+REF(DYNAINFO(37), N+3)+REF(DYNAINFO(37), N+4)+REF(DYNAINFO(37), N+5))/N;  
HS1>  
HS2;  
设置参数N默认值为5
```

### 二、换手率、量比和股价范围的选股公式编制

```
你好，公式如下AA :=IF(BARSLASTCOUNT(VOL/(FINANCE(7)/100)< 0.1)>=5, 1, 0);  
DD :=IF(BARSLASTCOUNT(DYNAINFO(17)> 1)>=5, 1, 0);  
FF :=IF(BARSLASTCOUNT(DYNAINFO(17)< 5)>=5, 1, 0);  
条件选股：AA=1 AND DD=1 AND FF=1 AND C> 10 AND C< 30;
```

其中“连续五天量比大于1小于5”软件中看不到前四天量比的数值，需要你选出股票后，记下几只股票后四天的量比，记住量比符合选股条件的股票名称。再条件选股一次，看有没有这只股票。

如果有，那公式是正确。

因为量比的公式太麻烦了，我只能用即时行情函数的量比函数作为选股条件，所以需要你去验证一下。

希望能帮到你。

### 三、换手率在千分之多少至多少这样的公式怎么编写，通达信的。谢谢各位！

换手率： $=v/capital*1000$ ；

xg：换手率 $>$ ；

$=10$  and 换手率 $<$ ；

$=20$ ；

以上仅仅是举例，您可以根据自己的需要来调整，不懂扣我，谢谢！

### 四、怎么在通达信软件状态栏上增加换手率量比这两个选项

通达信软件设置：状态栏修改或增加，鼠标点在某一项上，最好是你想要显示的位置，点右键，弹出对话框后，注意下面“增加栏目”或“删除栏目”。

把你不想要的删除，没有想要删除的，直接先增加。

增加后，鼠标右键点增加的那项，弹出的第一选项”基本栏目“里面，有”换手率量比“，点击即可。

这样就可以了。

最后别忘记点网页的采纳了。

### 五、请问通达信盘中“一分钟的换手率”，公式该怎么编写，我想编写用于条件预警那里，谢谢你

换手率似乎不能用函数来限定使用周期吧，您在哪个周期下使用，就得到哪个周期的换手率。

也即是说：换手率指标公式在一分钟周期使用，显示的数值就是一分钟的换手率了。

。

(个人观点) 祝您股市好运。

## 六、怎样在通达信软件综合选股中找换手率及量比

展开全部通达信软件 综合选股 点开全部条件 找到实时行情选股 然后找换手率 量比 设置自己需要的参数

## 七、

## 八、高手们再给编个公式通达信的 近几天换手率大于3% !

展开全部COUNT(V/CAPITAL\*100

3, N)=N ;

设置参数N可调整 “ 近几天 ” 的天数或者直接用下面的 : COUNT(V/CAPITAL\*100

3, 3)=3 ;

如要修改天数就把后面的两个3改成你想要的就可以了

## 九、做个通达信选股公式：当日量比1倍以上、换手率5%以内、振幅在7%以上。也就是仙人指路

T1 :=V/REF(MA(V, 5), 1)\*240/FROMOPEN

2 ;

T2 :=V/CAPITAL\*100

5 ;

T3 :=(H-L)/REF(C, 1)\*100

7 ;

XG : T1 AND T2 AND T3 ;

## 参考文档

[下载：通达信量比及换手率公式怎么编辑.pdf](#)

[《上市公司回购股票多久卖出》](#)

[《股票钱多久能到银行卡》](#)

[《股票涨幅过大停牌核查一般要多久》](#)

[《股票流通股多久可以卖》](#)

[下载：通达信量比及换手率公式怎么编辑.doc](#)

[更多关于《通达信量比及换手率公式怎么编辑》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/store/22909843.html>