

手机股票软件怎么调指标参数！同花顺云参数在哪设置-股识吧

一、请教，能不能更改手机版东方财富通软件里的指标公式，怎么改？谢谢！

需要自己编写一个成交量指标，并且把参数M1/M2/M3设置为自己需要的值即可。

编写方式如下：{成交量}VOLUME：VOL，VOLSTICK；

MAVOL1：MA(VOLUME，M1)；

MAVOL2：MA(VOLUME，M2)；

MAVOL3：MA(VOLUME，M3)；

成交量和涨跌没有必然关联，更多是说明交易热情，它仅仅代表了人们对于一个股票、行业、市场的关注度。

但某种程度上，人们的交易热情，与股票的涨跌是有关系的。

因为趋利避害是人的本能。

大家都知道，一个行业如果向好，容易赚钱，那么大家都喜欢往这个行业去投资。

同样我们也知道，大城市容易吸引人的流入，人们去的热情高，因为大城市机遇更多，更有可能赚钱。

所以，成交量如果代表人们的交易热情，那按理说，人们喜欢去的地方，热度高的地方，反而说明就是容易赚钱的地方。

因此，成交量和涨跌在某种程度上是有关系的，它告诉你市场目前的热度所在，哪里有活水，哪里是一潭死水。

二、股票指标设置需要详细讲解（详细的加送+100或200分）

一、楼主你是想学指标的编写还是仅仅需要修改指标参数？仅仅修改指标参数的话只要在指标的图上面右击，然后选择“变更指标参数”就可以修改了，不需要进条件管理器。

（钱龙是“变更指标参数”，同花顺是“修改指标参数”）

二、钱龙旗舰的MACD指标是直接引用的，不需要公式。

同花顺MACD倒是有公式，如果你真想学，请说明一下，我可以教你。

三、你的那个截图是VMACD，不是MACD，VMACD是把成交量用MACD的公式表示出来，据我自己的感觉，用处不大。

三、哪一款手机版炒股软件能调出成本均线

通达信手机版，能够自制指标，使用方便

四、大智慧中股票CCI指数怎么更改？？

选中指标线，击右键，点击“调整指标参数”，在出现的界面中就可以任意调整了。
如图：

五、怎样把股票成交量调成三条指标参数？

需要自己编写一个成交量指标，并且把参数M1/M2/M3设置为自己需要的值即可。

编写方式如下：{成交量}VOLUME：VOL，VOLSTICK；

MAVOL1：MA(VOLUME，M1)；

MAVOL2：MA(VOLUME，M2)；

MAVOL3：MA(VOLUME，M3)；

成交量和涨跌没有必然关联，更多是说明交易热情，它仅仅代表了人们对于一个股票、行业、市场的关注度。

但某种程度上，人们的交易热情，与股票的涨跌是有关系的。

因为趋利避害是人的本能。

大家都知道，一个行业如果向好，容易赚钱，那么大家都喜欢往这个行业去投资。

同样我们也知道，大城市容易吸引人的流入，人们去的热情高，因为大城市机遇更多，更有可能赚钱。

所以，成交量如果代表人们的交易热情，那按理说，人们喜欢去的地方，热度高的地方，反而说明就是容易赚钱的地方。

因此，成交量和涨跌在某种程度上是有关系的，它告诉你市场目前的热度所在，哪里有活水，哪里是一潭死水。

六、同花顺云参数在哪设置

最下面那个（kdj上箭头）按一下再选择个参数就没了

七、同花顺手机版的K线多空指标，K线线由空转多的指标股票池怎么设置

首先每只股票都会由系统判断多空博弈给出一个指示，线由空转多的指标可以在下面菜单形态选股中找到相似走向的股票，添加到自选股里就可以了

八、APP怎么设置参数？

不需要设置参数，直接将应用程序引导进APP里就可以了记住，不需要参数的

九、请教，能不能更改手机版东方财富通软件里的指标公式，怎么改？谢谢！

```
a :=ma(c , 20)&gt;
ref(ma(c , 20) , 1) ;
{20日线向上}a1 :=v=llv(v , 30) ;
{成交量为30日地量}a2 :=cross(ref(ma(c , 20) , 1) , ref(ma(c , 5) , 1)) and
ref(ma(c , 5) , 1)/ref(ma(c , 20) , 1)&gt;
0.985 ;
{昨天5日线轻微跌破20日线}a3 :=ma(c , 5)&gt;
ref(ma(c , 5) , 1) ;
{今天5日线反身向上}a4 :=min(c , o)/l&gt;
1.03 ;
{长下影}xg : a and a1 and a2 and a3 and a4 ;
```

参考文档

[下载：手机股票软件怎么调指标参数.pdf](#)

[《债券持有多久变股票》](#)

[《债券持有多久变股票》](#)

[《股票要多久提现》](#)

[《核酸检测股票能涨多久》](#)

[《股票大盘闭仓一次多久时间》](#)

[下载：手机股票软件怎么调指标参数.doc](#)

[更多关于《手机股票软件怎么调指标参数》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/24347693.html>