

股票公式中如何选取中间值——在一组数据中怎么提取中间值呢?不是平均值：比如23，60，43，中间值是43用什么公式提取呢?-股识吧

一、通达信选股公式，选当天涨跌在1和2之间的股票，如何编写呢？

```
ABS((C/REF(C, 1)-1)*100)>
=1 AND ABS((C/REF(C, 1)-1)*100)<
=2;
```

二、通达信选股公式 如何选出收盘价在五日和十日均线之间的股

```
count(ma(c, N)>
=ref(ma(c, n), 1), M)=M;
```

{N为均线周线，选5代表5日均线，M为均线形态周期，选10表示连续10日走平或向上，如果只要向上不要走平的话，就把ref(ma.....前的等号删去}

三、取中间值比较大小的方法

0.9的 $\frac{3}{2}$ 次方1的0.6次方(即1)；
所以1.1的0.6次方>；
0.9的 $\frac{3}{2}$ 次方.即找到一个中间值底数，让其指数分别和带比较的数的指数相同，然后指数相同底数不同、底数相同指数不同比较即可

四、在一组数据中怎么提取中间值呢?不是平均值：比如23，60，43，中间值是43用什么公式提取呢?

把它们安从小到大排列，就是23，43，60，所以不看23，60，就是43。
假设如果有4位数23，43，52，60，中间值是 $(43+52) / 2 = 47.5$

五、求助高手，通达信A，B，C如何定义中间值

通达信软件公式中，如果有A，B，C，三个选项。

可以单个输出，需要哪个输出哪个就可以。

比如：DIF：EMA(CLOSE，SHORT)-EMA(CLOSE，LONG)；

DEA：EMA(DIF，MID)；

MACD：(DIF-DEA)*2，COLORSTICK；

不想输出的，可以在冒号后面增加等号就可以了。

六、excel 如何取中间值

count(ma(c，N)>

=ref(ma(c，n)，1)，M)=M；

{N为均线周线，选5代表5日均线，M为均线形态周期，选10表示连续10日走平或向上，如果只要向上不要走平的话，就把ref(ma.....前的等号删去}

参考文档

[下载：股票公式中如何选取中间值.pdf](#)

[《股票交易新股买来多久能买》](#)

[《买到手股票多久可以卖》](#)

[《股票k线看多久》](#)

[《股票大盘闭仓一次多久时间》](#)

[下载：股票公式中如何选取中间值.doc](#)

[更多关于《股票公式中如何选取中间值》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/41744836.html>