

如何利用dmi指标选择股票如何利用 DMI 指标进行选股-股识吧

一、怎么筛选 dmi指标ADX 前天大于昨天小于今天 .. 股票公式

```
REF(DMI.ADX , 2)> ;  
REF(DMI.ADX , 1) AND DMI.ADX> ;  
REF(DMI.ADX , 2) ;  
测试通过！
```

二、股票DMI指标的用法

我有简易理解法：PDI就是价格线，越高表示当前股价越高；
MDI就是压力线，位置越低表示压力越大；
PDI和MDI背离太多时说明要转势，自己想想看。
ADX与ADXR相交，表示最近的趋势可能发生转变，趋势有涨、跌、横三种，自己判断。

三、求通达信DMI的选股公式：1：ADX上穿MDI 2：ADX上穿ADXR，即满足双金叉条件。谢谢了

```
{通达信测试通过，试试看，应该是你要的}N:=14 ;  
MM:=6 ;  
MTR:=EXPMEMA(MAX(MAX(HIGH-LOW , ABS(HIGH-REF(CLOSE , 1))), ABS(REF(CLOSE , 1)-LOW)), N) ;  
HD:=HIGH-REF(HIGH , 1) ;  
LD:=REF(LOW , 1)-LOW ;  
DMP:=EXPMEMA(IF(HD>0&&LD<0 , 1 , 0) , N) ;
```

```
DMM :=EXPMEMA(IF(LD>
0&
&
LD>
HD , LD , 0) , N) ;
PDI := DMP*100/MTR ;
MDI := DMM*100/MTR ;
ADX := EXPMEMA(ABS(MDI-PDI)/(MDI+PDI)*100 , MM) ;
ADXR :=EXPMEMA(ADX , MM) ;
CROSS(ADX , MDI) AND CROSS(ADX , ADXR) ;
```

四、如何利用 DMI 指标进行选股

```
MTR :=EXPMEMA(MAX(MAX(HIGH-LOW , ABS(HIGH-
REF(CLOSE , 1))) , ABS(REF(CLOSE , 1)-LOW)) , 14) ;
HD :=HIGH-REF(HIGH , 1) ;
LD :=REF(LOW , 1)-LOW ;
DMP :=EXPMEMA(IF(HD>
0&
&
HD>
LD , HD , 0) , 14) ;
DMM :=EXPMEMA(IF(LD>
0&
&
LD>
HD , LD , 0) , 14) ;
PDI :=DMP*100/MTR ;
MDI :=DMM*100/MTR ;
ADX :=EXPMEMA(ABS(MDI-PDI)/(MDI+PDI)*100 , 6) ;
ADXR :=EXPMEMA(ADX , 6) ;
A : PDI>
30 AND ADX>
25 AND MDI<
15 AND CROSS(ADX , ADXR) ;
根据思路编写公式，修改公式。
```

盘中预警，条件选股。
公式解密，去除时间限制。
点下方图 像可 (私) 信 订 公式。

五、DMI选股公式，请高手指点

我看了你的条件！这样选出来的股不一定好！首先 DMI是趋向的 要白色上穿黄色且紫色拐头向上！！

六、如何用dmi指标选股？

dmi指标的研判动能主要是判别市场的趋势。

在应用时，dmi指标的研判主要是集中在两个方面，一个方面是分析上升指标+di、下降指标 - di和平均动向指标adx之间的关系，另一个方面是对行情的趋势及转势特征的判断。

其中，+di和 - di两条曲线的走势关系是判断能否买卖的信号，adx则是判未来行情发展趋势的信号。

一、上升指标+di和下降指标 - di的研判功能1、当股价走势向上发展，而同时+di从下方向上突破 - di时，表明市场上有新多买家进场，为买入信号，如果adx伴随上升，则预示股价的涨势可能更强劲。

2、当股价走势向下发展时，而同时 - di从上向下突破+di时，表明市场上做空力量在加强，为卖出信号，如果adx伴随下降，则预示跌势将加剧。

3、当股价维持某种上升或下降行情时，+di和 - di的交叉突破信号比较准确，但当股价维持盘整时，应将+di和 - di交叉发出的买卖信号视为无效。

二、平均动向指标adx的研判功能adx为动向值dx的平均数，而dx是根据+di和 - di两数值的差和对比计算出来的百分比，因此，利用adx指标将更有效地判断市场行情的发展趋势。

1、判断行情趋势当行情走势向上发展时，adx值会不断递增。

因此，当adx值高于前一日时，可以判断当前市场行情仍在维持原有的上升趋势，即股价将继续上涨，如果+di和 - di同时增加，则表明当前上升趋势将十分强劲。

当行情走势向下发展时，adx值会不断递减。

因此，当adx值低于前一日时，可以判断当前市场行情仍维持原有的下降趋势，即股价将继续下跌，如果+di和 - di同时减少，则表示当前的跌势将延续。

2、判断行情是否盘整当市场行情在一定区域内小幅横盘盘整时，adx值会出现递减

情况。

当adx值降至20以下，且呈横向窄幅移动时，可以判断行情为牛皮盘整，上升或下跌趋势不明朗，投资者应以观望为主，不可依据+di和 - di的交叉信号来买卖股票。

3、判断行情是否转势当adx值在高位由升转跌时，预示行情即将反转。

在涨势中的adx在高位由升转跌，预示涨势即将告一段落；

在跌势中的adx值从高位回落，预示跌势可能停止。

简单概述，详细的可参阅下有关方面的书籍系统的学习一下，同时用个模拟盘去练练，这可快速有效的掌握技巧，目前的牛股宝模拟炒股还不错，里面许多的功能足够分析大盘与个股，使用起来有一定的帮助，愿能帮助到您，祝投资愉快！

七、股票DMI指标的用法

能想到用DMI，是件好事，至于用法网上很多，可以看参考资料，我就简单说下最实用的技巧，当ADX在高位与ADXR相交反转的时候，就要注意了，股价的涨跌方向即将要反转了，这才是这个指标最实用的地方，举个例子，当ADX高位（50以上）破ADXR向下了，股价之前是跌势，那就要反转要涨了，买点就是DM + 和DM - 相交插的地方，

相反，如果股票一直在高位，ADX高位破线，那就是离场的时候了，

八、需要一通达信软件下使用DMI指标编写选股器指标？

```
N:=14;
M:=6;
MTR:=SUM(MAX(MAX(HIGH-LOW,ABS(HIGH-REF(CLOSE,1))),ABS(REF(CLOSE,1)-LOW)),N);
HD:=HIGH-REF(HIGH,1);
LD:=REF(LOW,1)-LOW;
DMP:=SUM(IF(HD>0&&LD<0,HD,LD),MTR);
DMM:=SUM(IF(LD>0&&HD<0,LD,HD),MTR);
```

& ;
LD> ;
HD , LD , 0) , N) ;
PDI := DMP*100/MTR ;
MDI := DMM*100/MTR ;
ADX := MA(ABS(MDI-PDI)/(MDI+PDI)*100 , M) ;

ADXR :=(ADX+REF(ADX , M))/2 ;

1天上穿3线，这样的情况相对较少。

一般多为2-3天。

根据思路编写公式，修改公式。

盘中预警，条件选股。

公式解密，去除时间限制。

点我图像可(私)信订公式，最后，轻轻的点一下采纳就好。

九、如何用DMI指标看个股？

能想到用DMI，是件好事，至于用法网上很多，可以看参考资料，我就简单说下最实用的技巧，当ADX在高位与ADXR相交反转的时候，就要注意了，股价的涨跌方向即将要反转了，这才是这个指标最实用的地方，举个例子，当ADX高位（50以上）破ADXR向下了，股价之前是跌势，那就要反转要涨了，买点就是DM + 和DM - 相交插的地方，

相反，如果股票一直在高位，ADX高位破线，那就是离场的时候了，

参考文档

[下载：如何利用dmi指标选择股票.pdf](#)

[《股票买入委托通知要多久》](#)

[《联科科技股票中签后多久不能卖》](#)

[《股票多久能买完》](#)

[《股票开户许可证要多久》](#)

[《股票转账多久到账》](#)

[下载：如何利用dmi指标选择股票.doc](#)

[更多关于《如何利用dmi指标选择股票》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/34011930.html>