

# 如何快速找到大量五线合一的股票.怎么找多条均线粘合的股票？-股识吧

## 一、如何搜索股票5日均线，30日均线，120日均线，几乎交于同一点的股票

{5日均线，30日均线，120日均线，几乎交于同一点的股票===就是高度粘合了}A5  
:=MA(C, 5);  
A30 :=MA(C, 30);  
A120 :=MA(C, 120);  
XG : MAX(MAX(A5, A30), A120)/MIN(MIN(A5, A30), A120)&lt;  
1.01;

## 二、怎么找多条均线粘合的股票？

如何寻找具有均线粘合形态的股票呢？最直接的办法就是将主图指标设定为多均线状态，然后逐一翻阅，人工判断出具有平盘形态的股票。

尽管这是一种很有效的办法，可惜太耗费精力。

而且，因为视觉的差异，对于一些箱体整理的股票，我们往往认为其波段很明显，会不认为其是平盘整理，其实仔细算算，其上上下下的波段整个的波段空间可能只有百分之几。

而一旦股价上扬或下挫，原来看着波段明显的K线图形就变成了绝对的横盘形态。

因此，我们需要依靠指标来合理的计算来寻找均线粘合的股票。

我们可以通过MA(20)-MA(90))这样一个公式来计算。

公式的涵义就是计算20日均线和90日均线差值的绝对值。

绝对值越小说明这两根分别代表短期和长期的均线直接距离越小，也就越趋近粘合。

指标计算后，我们用排序功能进行筛选，就可以甄选出具有均线粘合形态的股票了。

这里要说明，并不是均线粘合的股票就一定会上涨，因为天下没有绝对的所谓规律。

而且在应用中还要注意均线粘合的相对位置，是高位粘合还是低位粘合这一点很重要。

### 三、如何寻找均线粘合形态的股票

就用你操作的软件去找，点16线同列更快些

### 四、大智慧：MA均线中，六线；五线；或；四线合一股票公式是怎样写的，如果能够成功选股，理想再加100分。

```
1 : cross(c , ma(c , 30)) and c/o>
1.04 ;
2 : a :=cross(c , ma(c , 30)) ;
(ref(count(a , 20) , 1))>
=1 and between (c/ma(c , 30) , 1.001 , 1.005) ;
```

### 五、如何搜寻 成本均线相对粘合的股票？

就用你操作的软件去找，点16线同列更快些

### 六、股市五线图怎么看

你说的是五条均线吧 这个参数可以自己调 我一般调成5 10 18 28 60  
也可以自己再加几条的 我一般主要看18日均线 and 28日均线

### 参考文档

[下载：如何快速找到大量五线合一的股票.pdf](#)  
[《股票打新多久可以申购成功》](#)  
[《社保基金打新股票多久上市》](#)  
[《股票多久能买完》](#)

[《股票除权除息日多久》](#)

[《股票除权除息日多久》](#)

[下载：如何快速找到大量五线合一的股票.doc](#)

[更多关于《如何快速找到大量五线合一的股票》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/chapter/34073892.html>