

如何找均线多日粘合的股票——怎么找多条均线粘合的股票？-股识吧

一、均线粘合的股票哪几条均线粘合比较好？

并不是均线粘合的股票就会涨的。

均线粘合的股票表明在一定的时间段内持股人手中的股票成本价非常相近。

粘合均线周期越长，该时间段内价格相近时间越长。

筹码相对比较集中，较利于股价向上突破，涨幅较大。

但若是向下突破，跌幅亦是相当犀利。

往往令人措手不及。

只有哪些既均线粘合又向上延伸的股票，向上突破的概率非常大。

5日10日20日30日均线，均线粘合的越多，可以持股的时间越长。

均线粘合一般是从5日到30日依次粘合的，5日10日30日均线粘合且向上延伸的股票比较好。

二、如何寻找均线粘合形态的股票

均线粘合是一个多头形态的粘合，

*s：[//wenku.baidu.com/view/75e5454a68eae009581b6bd97f1922791688bea6.html](http://wenku.baidu.com/view/75e5454a68eae009581b6bd97f1922791688bea6.html)

三、多条均线粘合的选股公式

```
N:=3;MA1:=MA(C,5);MA2:=MA(C,10);MA3:=MA(C,20);MA4:=MA(C,30);MA5:=MA(C,60);HH:=MAX(MA1,MAX(MA2,MAX(MA3,MAX(MA4,MA5)))));LL:=MIN(MA1,MIN(MA2,MIN(MA3,MIN(MA4,MA5)))));均线粘合度:=(HH-LL)/LL*100;XG:均线粘合度<N;(均线粘合度暂设为3，可以自己修改。均线取5、10、20、30、60日)
```

四、怎么找多条均线粘合的股票？

一般的选股软件都有智能选股的功能，如果你的软件有这个功能的话，进入后选择条件选股——k线选股——智能选股——均线多头排列。然后选择就可以了。

五、多条均线粘合的选股公式

```
N:=3;
MA1:=MA(C,5);
MA2:=MA(C,10);
MA3:=MA(C,20);
MA4:=MA(C,30);
MA5:=MA(C,60);
HH:=MAX(MA1,MAX(MA2,MAX(MA3,MAX(MA4,MA5)))));
LL:=MIN(MA1,MIN(MA2,MIN(MA3,MIN(MA4,MA5)))));
均线粘合度:=(HH-LL)/LL*100;
XG:均线粘合度<N;
N;
(均线粘合度暂设为3,可以自己修改。
均线取5、10、20、30、60日)
```

六、怎么找多条均线粘合的股票？

一般的选股软件都有智能选股的功能，如果你的软件有这个功能的话，进入后选择条件选股——k线选股——智能选股——均线多头排列。然后选择就可以了。

七、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 and 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。

参考文档

[下载：如何找均线多日粘合的股票.pdf](#)

[《华为社招多久可以分得股票》](#)

[《只要钱多久能让股票不下跌吗》](#)

[《新股票一般多久可以买》](#)

[《股票一般多久一次卖出》](#)

[下载：如何找均线多日粘合的股票.doc](#)

[更多关于《如何找均线多日粘合的股票》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/author/41792451.html>