

# 为什么均线粘合的股票会突破--均线粘合的股票哪几条均线粘合比较好？-股识吧

## 一、股票拉升前要把多均线粘合在一起在原因？

这不一定是拉升，也有可能是下跌。  
这就是破趋势后的盘整。  
建议画出支撑位阻力位，看向上还是向下突破。

## 二、如何看待均线粘合形态的股票

长期横盘，就会均线粘合，然后突破或者跌破为方向确认

## 三、如何看待均线粘合形态的股票

说明当前的行情走势非常纠结，短期之内不会有单边行情出现，以震荡为主。

## 四、怎样发现均线粘合的股票

长期横盘，就会均线粘合，然后突破或者跌破为方向确认

## 五、当均线走到一起粘合时,如何提前判断它是涨还是跌

均线粘合究其根本，是由均线自身的特点决定的。  
我们知道，均线是对价格的平均运算，由此，我们可以知道所谓的均线粘合形态形成的原因其实就是股价经过长期的震荡整理，使得长、短期均线数值接近形成的，从均线的角度看是均线粘合，从形态的角度看，是箱体整理，从筹码分布角度看是

筹码高度集中。

线粘合跟强势当个股经过一波强烈拉升后，便开始回落整理。

弱势股的回落往往表现为一泻千里，有的甚至从哪里来又回到哪里去。

强势股则往往显示出极强的抗跌性，要么高位平台整理，要么高位箱体整理，待时机成熟，主力便再掀狂澜。

对于投资者来说，过早介入，则需要熬相当长的时间，信心不足者最终会被主力甩下；

等到股价启动时再介入，又由于股价涨升太快，要么犹豫不决，痛失良机，要么追涨杀入使成本大增。

事实上，选择5日均线、10日均线、30日均线粘合时介入不失为一个大好时机。

投资者在利用中短期均线判断强势股突破时机时，可把握以下几点：1、5日、10日、30日均线是判断强势股整理结束向上突破最好的三条均线，此外，以20日均线替代10日或30日均线亦可。

由于主力在上一波拉升往往较为凌厉，因此回落整理时间往往跨度较大，一般均在两个月以上。

因此，在两个月内三条均线的粘合应视为无效粘合，股价突破时机并不成熟，只有两个月以上的整理时间，待三条均线粘合时才是介入良机。

2、5日、10日、30日均线粘合时，5日、10日均线应调头向上，并与30日均线形成金叉，否则不介入。

待到符合以上条件后均线粘合才是介入良机。

3、换手率是判断突破时机的辅助指标。

在箱体或平台整理区间内换手率至少应达到80%，换手率达到100%以上则突破成功率更大。

4、此外，有些主力在5日、10日、30日均线三条均线粘合时，先向下突破，造成出货假象构筑空头陷阱，翻身再向上突破连创新高。

这种情况是一种变式，投资者也要提防小心。

总之，在强势股回落整理时间充分、均线粘合形成金叉后介入，则中短线应可获利。

。

## 六、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。

## 七、均线粘合的概述

具有均线粘合形态的股票，一旦上涨其上涨幅度往往是比较大的。

这样的例子实战中有很多。

股票的运动是恒动的。

其运动的方向就不外是涨、跌和平。

而从以往的经验 and 运动的特性我们知道，股票的“平”是相对静止，其必然为其他两种运动模式所代替。

由此，我们在选股的时候，找到平盘的股票就显得具有格外的意义了。

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。

为什么要对这个指标进行排序，这是个很重要的问题。

我们可以把股票市场理解为一个体育竞技场。

我们知道在体育比赛中，绝对的第一是没有意义的，只有相对的第一才有意义。

简单说，就是一个人的赛跑，无论你跑多快，你也不能说你是冠军。必须是多人一场比赛，才能角逐出冠军。股票也是一样，只有通过横向的比较才能找出具有冠军气质的股票。其实，这是一个从根本上无法判断的问题，但是在实际操作中又不得不面对的问题。

那么，如何能够比较合理的解决这个问题呢？经过研究，可对原有指标进行优化。即公式变为 $MA(20)-MA(90))/MA(60)$ 。

如此优化的原因是为了在横向比较的同时引入纵向比较。即用股票现在的走势和历史的走势进行比较，由此希望可以对未来的操作起到一定意义上的帮助。

这个指标的算法，看似简单，其实涵盖的内容非常多，如果能真正领会则会受益匪浅。

## 八、均线粘合什么情况下上涨概率最大

均线粘合主要是使用短中期均线来预测变盘。

一般说，5、10、20、30天线这些“短中期均线”中的全部或者部分，接近粘合的话，股指在波段高位或者低位的变盘概率较大。

理由是：绝大多数情况下，不同时间的均线所代表的市场平均成本，其本身应该是不同的。

也即：相同或接近，是偶然的、暂时的，不同才是经常的。

如果是5、10天线走平或下行、20天线上行，然后三者粘合，这种情况下的K线形态往往是经过阶段性上升之后的中继形态或顶部形态。

到底是顶部还是上升中继，取决于均线如何发散。

如果“上发散”，则可能是在上升中继形态的基础上展开新一波上升，如果是下发散，则谨防已经处于顶部。

至于5、10、20、30天线粘合的情况，大多发生在长期的平台中。

后市走向，取决于平台是“上突破”还是“下突破”。

也即均线是“上发散”还是“下发散”。

如果是5、10天线走平或上行、20天线下行，然后三者粘合，这种情况下的K线形态往往是经过阶段性下跌之后的中继形态或者底部形态。

到底是底部还是下跌中继，同样取决于均线如何发散。

如果“下发散”，则属于下跌中继；

如果“上发散”，则属于阶段性的底部。

这些可以慢慢去领悟，具体的可参阅下有关方面的书籍系统的学习一下，同时运用个模拟盘练练，这样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

有多项指标指导，每项指标都有说明如何使用，使用起来有一定的辅助性，可以试试，祝投资愉快！

## 九、股票均线粘合对价格的作用及意义

均线粘合往往是决出当前趋势是涨还是跌，粘合向上发散，这是预示后市要涨。粘合向下发散，这是预示后市要跌。

均线粘合究其根本，是由均线自身的特点决定的。

我们知道，均线是对价格的平均运算，由此，我们可以知道所谓的均线粘合形态形成的原因其实就是股价经过长期的震荡整理，使得长、短期均线数值接近形成的，从均线的角度看是均线粘合，从形态的角度看，是箱体整理，从筹码分布角度看是筹码高度集中。

## 参考文档

[下载：为什么均线粘合的股票会突破.pdf](#)

[《股票放多久才能过期》](#)

[《公司上市多久后可以股票质押融资》](#)

[《股票开户许可证要多久》](#)

[《农业银行股票一般持有多久分红》](#)

[《股票资金冻结多久能解冻》](#)

[下载：为什么均线粘合的股票会突破.doc](#)

[更多关于《为什么均线粘合的股票会突破》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/14188980.html>