

# 均线粘合的股票为什么会突破、均线粘合什么情况下上涨概率最大-股识吧

## 一、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。

。

## 二、為什麼均線粘和才是起爆點？股票

因为大家买入的价格都接近了，那么选择的方向就会趋于一致。

## 三、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。

## 四、怎样判断“均线粘合”后股价上涨还是下跌？

均线的形态是由均线自身的特点决定的，均线是对价格的平均运算，由此，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。

均线在一定程度上可以反应股票的活跃度，一般均线粘合在一起需要较长时间。

并且粘合时候股价一般都在低位或者是有个相对稳定的平台。

均线粘合后的走势可以从股价处在的历史位置进行初步判断，价格在低位的粘合，如果股票没有退市的风险，等到具备量能推动的时候，该股上涨的可能性就很高。

如果一直没有放量，那么股价就会一直在底部潜伏，等待有主力资金进场运作或者大小牛市的来临。

如果均线粘合出现在股价高位，则后续走势则比较危险，经过前期一波大涨的股价很有可能转而向下下跌。

除了从股票价格位置来判断，均线粘合后的股价往往会根据原先的走势继续发展。

在中长期趋势向上的牛市和中期均线向下的熊市，都可能出现均线粘合现象。

不同的是，在中长期向上的均线粘合发生后，后期均线通常向上发散，即股价会向上突破，而中长期趋势向下时，均线粘合后，股价通常会向下发散，即发生下跌。

均线粘合后是上涨还是下跌，还可以配合量能、K线和均线的位置进行判断，如果

还有政策面和消息面的辅助，那准确性会更高。

不可以单独通过均线来判断股价的涨跌，因为究其根本，是股价涨跌引起了均线形态的改变，而不是均线形态的变化引发了股价涨跌。

## 五、股票拉升前要把多均线粘合在一起在原因？

均线粘合后会形成二种趋势；

一种是粘合后向上发散，另一种是粘合后向下发散。

均线粘合发散，是指短期、中期、长期均线相互交织集聚后，几根均线运行一段时间突然向上形成分离状，均线呈现出多头排列这就是均线向上发散。

从理论上讲均线粘合向上发散具有较强的助涨作用。

1、均线向上发散一定要选择拉出大阳线的股票，特别是第二天跳空高开高走的，不是大阳的不要介入。

2、向上发散大阳线出现要有成交量的配合，也就是说成交量一定大放大，越大越好。

没有成交量即使出现大阳线，均线向上发散也会昙花一现；3、均线粘合后向上散，应该大胆介入，而越到后面介入风险就会越大。

4、对二对短期均线、中期均线（5日、10日均线）粘合的也可参考三线的粘合案来操作，也会得到不小的收获我们看到均线粘合向上发散的股票，在粘合后向上发散都能拉出大阳线，都能走出了大行情。

这就告诉我们，凡是均线粘合后向上发散，拉出大阳线的，就是我们选择进攻击攻击的目标。

我们就该择机介入，而且早一点介入风险就会小，收益就会大，但同是也要规避风险。

但不是所有均线粘合就要上涨，以下几点必须注意：1、均线必须多头排列，就是5日均线在10均线上面，10日均线在20均线上面，最好20日均线也在30均线上面。

2、股价调整的时间越长越好。

3、粘合时，均线最好要有一定的上升斜率，横着的不可靠。

MACD必须是绿柱开始缩短或者红柱开始放大。

不符合以上特征的股票你就不要去买。

买了符合以上特征的股票，你不会浪费时间，因为这样的股票一般在三四个交易日内便会拉升，而且是大幅拉升，甚至以涨停启动均线粘合向上发散选股的要点是：

1、均线粘合向上发散总是好事，但较长期的均线也参与到粘合中来，更是好事。

2、在股价处于相对低位时粘合的爆发力比处于相对中位的爆发力更强。

3、在股市中真正的均线粘合向上发散是不多见的，但类似的均线粘合向上发散也是个很好的东西，要抓紧机会的。

4、均线粘合向上发散的定義是：自上向下依次是5、10、20、30、60日线或是更多的均线，即短期均线在上，时间长的均线在下，这是最好的。  
5有时有非标准的均线粘合向上发散，比如以60日线为依托，上方5日线可能在10日线之下，但都是向上发散的。  
向上发散初期如果伴有不被弥补的向上跳空缺口更好。

## 六、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！

## 七、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。

## 八、什么是均线粘合 均线粘合的意义

均线粘合究其根本，是由均线自身的特点决定的。

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。

扩展资料：均线是一种追踪股市趋势行之有效的工具，能够准确识别和显示旧趋势终结或反转、新趋势正在萌生的关键契机，帮助投资者跑赢股市、稳定获利。

均线粘合跟强势 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。

参考资料来源：搜狗百科-均线粘合

## 九、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。

## 参考文档

[下载：均线粘合的股票为什么会突破.pdf](#)

[《股票合并多久能完成》](#)

[《二级市场高管增持的股票多久能卖》](#)

[《股票买多久没有手续费》](#)

[《认缴股票股金存多久》](#)

[《股票涨幅过大停牌核查一般要多久》](#)

[下载：均线粘合的股票为什么会突破.doc](#)

[更多关于《均线粘合的股票为什么会突破》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/1871684.html>