

怎样用移动平均线分析股票！谈谈对股市中常说到的“移动平均线”的理解，要通俗一点的，200字左右最好啦-股识吧

一、股票中，适应性移动平均线，如何计算的？

加权平均指数

二、

三、谈谈对股市中常说到的“移动平均线”的理解，要通俗一点的，200字左右最好啦

Moving Average，简称MA，原本的意思是移动平均，由于我们将其制作成线形，所以一般称之为移动平均线，简称均线。

移动平均线是将某一段时间股指或股价的平均值画在坐标图上所连成的曲线，用它

可以研判股价未来的运动趋势。

移动平均线常用线有5天、10天、30天、60天、120天和240天的指标。

其中，5天和10天的短期移动平均线。

是短线炒作的参照指标，称做日均线指标；

30天和60天的是中期均线指标，称做季均线指标；

120天、240天的是长期均线指标，称做年均线指标。

对移动平均线的考查一般从几个方面进行。

计算方法将某一时间段的收盘股价或收盘指数相加的总和，除以时间周期，即得到这一时间的平均线，如5日移动平均线，就是将近5日的收盘价相加除以5，得到的就是第一个5日平均线，再将第一个5日平均线乘以5减去第一日的收盘价加上第6日的收盘价，其总和除以5得到的就是第二个5日平均线，将计算得到的平均数画在坐标图上连成线，即是5日平均线。

其他移动平均线的计算方法以此类推。

股民朋友在选股的时候可以把移动平均线做为一个参考指标，移动平均线能够反应出价格趋势走向，所谓移动平均线就是把某段时间的股价加以平均，再依据这个平

均值作出平均线图像.股民朋友可以将日K线图和平均线放在同一张图里分析，这样非常直观明了。

主要特点追踪趋势 注意价格的趋势，并追随这个趋势，不轻易放弃。

如果从股价的图表中能够找出上升或下降趋势线，那么，MA的曲线将保持与趋势线方向一致，能消除中间股价在这个过程中出现的起伏。

原始数据的股价图表不具备这个保持追踪趋势的特性。

滞后性 在股价原有趋势发生反转时，由于MA的追踪趋势的特性，MA的行动往往过于迟缓，调头速度落后于大趋势。

这是MA的一个极大的弱点。

等MA发出反转信号时，股价调头的深度已经很大了。

稳定性 由于MA的计算方法就可知道，要比较大地改变MA的数值，无论是向上还是向下，都比较困难，必须是当天的股价有很大的变动。

因为MA的变动不是一天的变动，而是几天的变动，一天的大变动被几天一分摊，变动就会变小而显不出来。

这种稳定性有优点，也有缺点，在应用时应多加注意，掌握好分寸。

助涨助跌性 当股价突破了MA时，无论是向上突破还是向下突破，股价有继续向突破方面再走一程的愿望，这就是MA的助涨助跌性。

支撑线和压力线的特性 由于MA的上述四个特性。

使得它在股价走势中起支撑线和压力线的作用。

主要种类短期移动平均线

一般都以五天及十天为计算期间，代表一周的平均价，可做为短线进出的依据。

中期移动平均线 大多以三十日为准，称为月移动平均线，代表一个月的平均价或成本，亦有扣除四个星期日以二十六天来做月移动平均线。

另有七十二日移动平均线，俗称季线。

大致说来月移动平均线有效性极高，尤其在股市尚未十分明朗前，预先显示股价未来变动方向。

长期移动平均线

在欧美股市技术分析所采用的长期移动平均线，多以二百天为准。

因为经过美国投资专家葛南维，研究与试验移动平均线系统後，认为二百日移动平均线最具代表性，在国内则是超级大户，实户与做手操作股票时三考的重要指标，投资人将未来一年世界与国内经济景气动向，各行业的展望，股票发行公司产销状况与成长率仔细研究後，再与其他投资环境（例如银行利率变动，房地产增值比率，以及投资设厂报酬率）做一比较，若投资股票利润较高，则进行市场操作。

由于进出数量庞大，炒作期间长，必须要了解平均成本变动情形，故以此样本大小最能代表长期移动平均线。

四、如何确认股票中的移动平均线形成的黄金交叉是有效的?

移动平均线(MA)理论与股票买卖时机 移动平均线 (MA) 理论是股市最常见的一种技术分析方法，它对股市操作具有神奇的指导作用。

一、何谓移动平均线 移动平均线是把某一段时间内的股价或股价指数的平均值在坐标图上所形成的曲线，根据移动平均线可以判断股市或个股的基本势，一般说来，移动平均线逐渐向上，股市的趋势是上涨。

反之移动平均线逐渐向下，则股市趋势是下跌。

二、“黄金交叉”、“死亡交叉”与进出场时机 移动平均线又分短期移动平均线（10日）又快速移动平均线和长期移动平均线（），又称慢速移动平均线。

通过多移动平均线的交叉可以确定进出场的最佳时机。

这就形成了所谓的“黄金交叉”和“死亡交叉”。

1、“黄金交叉”当10日平均线由下往上穿越30日平均线，10日均线在上，30日均线在下，其交叉点就是黄金交叉，黄金交叉是多头的表现，出现黄金交叉后，后市今有一定的涨幅空间，这是进场的最佳时机。

2、“死亡交叉”当30日均线与10日平均线交叉时，30日均线由下往上穿越10日平均线，形成30日平均线在上，10日均线在下时，其交点称之为“死亡交叉”，“死亡交叉”预示空头市场来监，股市将下跌此时提出场的最佳时机。

三、移动平均线与股票买卖时机 移动平均线反映股票价格的变化，可以利用移动平均线理论来把握股票的买进和卖出时机。

1、10日均线由K线图，位于K线之下方。

天立由空转多，是买进时机。

2、10日均线、30日均线和72日均线均由上而下穿越K线图，则表明该股多头的气势极为旺盛，涨势已成定局，是买进时机。

3、10日均线、30日均线和72日均线位于K线图下方呈平行状，则表示是多头市场，后市涨幅极大，是买进时机。

4、10日均线由K线图下方穿越K线图至K线图上方。

表示短线由多转空，是卖出时机。

5、10日均线、30日均线和72日均线成由下而上顺次穿过K线图，该股将会有很深的跌幅，应及时卖出股票。

6、72日、30日均线继10日均线之后，从下而上穿越K线图，右下方移动，跌幅将会很深，应及时卖出股票。

7、10日、30日与72日平均线位于K线图上方且三线呈平行状，表明空头市场已确立，应卖出所有的股票。

8、72日均线上升趋势转为平缓或向下方转折时，为卖出时机。

如果很好地运用移动平均线理论，不能判断行情的真正趋势还能获取可观利润，但移动平均线理论不是唯一的技术分析方法。

它有是局限性：首先，移动平均性是股价定型后产生的图形、反映较慢。

另外，不能反映股价在当日的变化及成交量的大小。

综合动用其它技术分析方法，可以达到更好效果。

五、移动平均线八大法则的介绍

移动平均线八大买卖法则：买进信号：1、当平均线从下降逐渐转为盘局或上升，而价格从平均线下方突破平均线，为买进信号。

2、当价格虽跌破平均线，但又立刻回升到平均线上，此时平均线仍然保持上升势态，还为买进信号。

3、当价格趋势线走在平均线上，价格下跌并未跌破平均线并且立刻反转上升，亦是买进信号。

4、当价格突然暴跌，跌破平均线，且远离平均线，则有可能反弹上升，亦为买进信号。

卖出信号：1、当平均线从上升逐渐转为盘局或下跌，而价格向下跌破平均线，为卖出信号。

2、当价格虽然向上突破平均线，但又立刻回跌至平均线以下，此时平均线仍然保持持续下跌势态，还为卖出信号。

3、当价格趋势线走在平均线下，价格上升却并未突破平均线且立刻反转下跌，亦是卖出信号。

4、当价格突然暴涨，突破平均线，且远离平均线，则有可能反弹回跌，亦为卖出信号。

在实际运用中，交易者可以把1、2、4、5四条用于开仓，而3、6两条用于平仓，因为价格大幅远离平均线造成的行情，并不代表趋势的反转，仅仅是反弹。

这些在以后的操作中可以慢慢去领悟，为了提升自身炒股经验，新手前期可以用个牛股宝模拟炒股去学习一下股票知识、操作技巧，对在今后股市中的赢利有一定的帮助。

希望可以帮助到您，祝投资愉快！

六、个股移动平均线怎么看

看黄白蓝绿这4条线，就知道了。

七、如何判断移动平均

移动平均线移动平均线(MA)是以道·琼斯的：平均成本概念为理论基础，采用统计学中“移动平均”的原理，将一段时期内的股票价格平均值连成曲线，用来显示股价的历史波动情况，进而反映股价指数未来发展趋势的技术分析方法。

它是道氏理论的形象化表述。

移动平均线是将某一段时间股指或股价的平均值画在坐标图上所连成的曲线，用它

可以研判股价未来的运动趋势。

移动平均线常用线有5天、10天、30天、60天、120天和240天的指标。

其中，5天和10天的短期移动平均线。

是短线炒作的参照指标，称做日均线指标；

30天和60天的是中期均线指标，称做季均线指标；

120天、240天的是长期均线指标，称做年均线指标。

对移动平均线的考查一般从几个方面进行。

计算方法将某一时间段的收盘股价或收盘指数相加的总和，除以时间周期，即得到这一时间的平均线，如5日移动平均线，就是将近5日的收盘价相加除以5，得到的就是第一个5日平均线，再将第一个5日平均线乘以5减去第一日的收盘价加上第6日的收盘价，其总和除以5得到的就是第二个5日平均线，将计算得到的平均数画在坐标图上连成线，即是5日平均线。

其他移动平均线的计算方法以此类推形态当移动平均线在底部出现双底形态或三重底形态，就是最佳买入时机。

而当移动平均线在顶部出现双顶形态或三重顶形态，就是最佳卖出时机。

黄金交叉以5日移动平均线和10日移动平均线为例，将每日的5日移动平均线相连，得出一条运行曲线。

将10日移动平均线相连，得出另一条运行曲线。

在低位5日移动平均线上穿10日移动平均线产生的交叉点，叫黄金交叉，这通常就是较好的买入点，即进货点。

死亡交叉以5日移动平均线和10日移动平均线为例，5日移动平均线在高位从上向下穿10日移动平均线，所得到的交叉点叫死亡交叉。

死亡交叉出现时，通常是个较好的出货点。

意味着明确的离场信号。

但是，不是所有的黄金交叉和死亡交叉都是进货点和出货点。

原因是庄家有时会进行骗线。

尤其是在上升途中或者下跌途中，庄家可能会进行震荡洗盘或震荡出货。

此时，黄金交叉和死亡交叉所指示的买卖点是非常不可靠的，这种情况下，投资者应该小心。

移动平均线多头排列当股指或股价上涨时，移动平均线托着K线上升，也就是K线在均线的左上方，这现象叫多头排列。

多头排列发生的时候，是投资者的持股期。

移动平均线移动平均线空头排列当股价或股指下跌时，移动平均线由大到小自然排列，从K线的右上方压制K线向右下方行进，这种现象叫空头排列。

空头排列发生时，是投资者的持币期。

移动平均线简单实用、易于掌握，很受投资人的喜爱。

但同时，它也有缺点。

主要是在股指、股价窄幅整理或庄家进行震荡洗盘时，短期移动平均线会过多，出现买卖信号，这类信号不易辨别，容易造成误导。

另外，投资者的持仓成本对了解移动平均线也很重要。

八、葛南维移动平均线八大法则

南维移动平均线八大法则 1、移动平均线从下降逐渐走平且略向上方抬头，而股价从移动平均线下方向上突破，为买进信号。

2、股价位于移动平均线之上运行，回档时未跌破移动平均线后又再度上升时为买进时机。

3、股价位于移动平均线之上运行，回档时跌破移动平均线，但短期移动平均线继续呈上升趋势，此时为买进时机。

4、股价位于移动平均线以下运行，突然暴跌，距离移动平均线太远，极有可能向移动平均线靠近(物极必反，下跌反弹)，此时为买进时机。

5、股价位于移动平均线之上运行，连续数日大涨，离移动平均线愈来愈远，说明近期内购买股票者获利丰厚，随时都会产生获利回吐的卖压，应暂时卖出持股。

6、移动平均线从上升逐渐走平，而股价从移动平均线上方向下跌破移动平均线时说明卖压渐重，应卖出所持股票。

7、股价位于移动平均线下方运行，反弹时未突破移动平均线，且移动平均线跌势减缓，趋于水平后又出现下跌趋势，此时为卖出时机。

8、股价反弹后在移动平均线上方徘徊，而移动平均线却继续下跌，宜卖出所持股票。在移动平均线中，美国投资专家葛兰威尔（Jesse G. Williams）创造的八项法则可谓其中的精华，历来的平均线使用者无不视其为技术分析中的至宝，而移动平均线也因为它，淋漓尽致地发挥了道·琼斯理论的精神所在。

八大法则中的四条是用来研判买进时机，四条是研判卖出时机。

总的来说，移动平均线在股价之下，而且又呈上升趋势时是买进时机，反之，平均线在股价线之上，又呈下降趋势时则是卖出时机。

首先看买进时机。

买1，平均线经过一路下滑后，逐渐转为平滑，并有抬头向上的迹象。

另外，股价线也转而上升，并自下方突破了移动平均线，这是第一个买进讯号。

买2，股价线开始仍在移动平均线之上，但呈急剧下跌趋势，在跌破移动平均线后，忽而转头向上，并自下方突破了移动平均线，这是第二个买进讯号。

买3，与买2类似，但股价线尚未跌破移动平均线，只要移动平均线依然呈上升趋势

，前者也转跌为升，这是第三个买进讯号。

买4，股价线与移动平均线都在下降，问题在于股价线狠狠下挫，远离了移动平均线，表明反弹指日可待，这第4个买进讯号甚为许多短线客喜爱（所谓抢谷底），但切忌不可恋战，因为大势依然不妙，久战势必套牢。

葛南维的四条卖出法则，与买进的四条法则是一一对应的。

卖1，移动平均线从上升转为平缓，并有转下趋势，而股价线也从其上方下落，跌破了移动平均线，这是第一个卖出讯号。

卖2，股价线和移动平均线均很令人失望地下滑，这时股价线自下方上升，并突破了仍在下落的移动平均线后，又掉头下落，这是第二个卖出讯号。

卖3类似卖2，问题是稍现反弹的股价线更加软弱，刚想突破移动平均线却无力突破，这是第三个卖出讯号。

要注意的是卖3与买1不同，买1是移动平均线自跌转平，并有升迹象，而卖3，平均线尚处下滑之中。

卖4，则股价一路暴涨，远远超过了虽也在上升的移动平均线，暴涨之后必有暴跌，所以此处是第四个卖出讯号，以防止暴跌带来的不必要的损失。

经过长期应用后，我们发现，平均线转跌为平，并有向上趋势，股价从平均线下方突破平均线，并始终大致保持在移动平均线之上方，这一段是牛市；

而反之，平均线转升为平，并随后下跌，股价线从平均线上方突破平均线之下方，这一段便是熊市了。

参考文档

[下载：怎样用移动平均线分析股票.pdf](#)

[《股票要多久才能学会》](#)

[《农业银行股票一般持有多久分红》](#)

[《农业银行股票一般持有多久分红》](#)

[《股票一般多久一次卖出》](#)

[下载：怎样用移动平均线分析股票.doc](#)

[更多关于《怎样用移动平均线分析股票》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/23567277.html>