

股票的均线如何参考__什么是均线，如何根据均线分析行情？-股识吧

一、股票中均线的使用????

这样的理论不是绝对正确，只是有一定参考价值。

想一下你买股的原因是什么？如果仅依据技术面（也就是只看涨跌K线图，不管企业背景、盈利状况等）的话，那就是因为你从图上看出该股今后会涨。

你根据什么判断会涨？有多种方法。

人们常用的比较有效的是趋势法。

就是看到过去一段时间该股在涨，那么判断将来也很可能会继续涨。

但趋势最终会变，否则股市会永远涨下去（或跌下去）。

你所说的问题，股价大于5日均线并且5日均线向上，那就说明至少5天来趋势是上涨的。

而一旦股价低于5日均线，就说明5天来的上涨趋势有改变为下跌的可能，所以要引起注意（但并不是就一定要买）。

越是短期的趋势越易变，越长期的越不易变。

所以以5日均线为参考操作会很频繁，出错会很多。

适合于短线高手使用。

二、什么是均线，如何根据均线分析行情？

1,60日线一般是庄家的成本线，庄家洗盘一般不会跌破60日线，跌破就有可能走熊，因此也被称为牛熊分水岭，但股市没有绝对的，因此还要具体问题具体分析。

2，均线的用法都是一样的，这里以5日均线为例加以说明，5日线掌握之后就全都明白了。

移动均线是用统计处理的方式，将若干天的股票价格加以平均，然后连接成一条线，用以观察股价趋势。

移动均线的理论基础是道·琼斯的“平均成本”概念。

那么5日均线就是连续5个交易日的平均成本线。

10日、20日.....均线指标是反映价格运行趋势的重要指标，其运行趋势一旦形成，将在一段时间内继续保持，趋势运行所形成的高点或低点又分别具有阻挡或支撑作用，因此均线指标所在的点位往往是十分重要的支撑或阻力位，这就为我们提供了买进或卖出的有利时机，均线系统的价值也正在于此。

用好5日均线，必须要掌握葛南维8大法则。

同时运用好乖离率，具体如下：1、移动均线从下降逐渐走平且略向上方抬头，而股价从移动均线下方向上方突破，为买进信号。

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

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

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

5、股价位于移动均线之上运行，连续数日大涨，离移动均线愈来愈远，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、移动均线从上升逐渐走平，而股价从移动均线上方向下跌破移动均线时说明卖压渐重，应卖出所持股票。

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

8、股价反弹后在移动均线上徘徊，而移动均线却继续下跌，宜卖出所持股票。

以上八大法则中第三条和第八条不易掌握，具体运用时风险较大，在未熟练掌握移动均线的使用法则前可以考虑放弃使用。

第四条和第五条没有明确股价距离移动均线多远时才是买卖时机，可以参照乖离率来解决。

祝投资顺利！

三、如何看股票均线？

在日K线图中一般白线、黄线、紫线、绿线依次分别表示：5、10、20、60日移动均线，但这并不是固定的，会根据设置的不同而不同，比如你也可以在系统里把它们设为5、15、30、60均线。

关于移动均线 移动均线(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。

移动均线定义："平均"是指最近n天收市价格的算术平均线；"移动"是指我们在计算中，始终采用最近n天的价格数据。

因此，被平均的数组(最近n天的收市价格)随着新的交易日的更迭，逐日向前推移。

在我们计算移动平均值时，通常采用最近n天的收市价格。

我们把新的收市价格逐日地加入数组，而往前倒数的第n+1个收市价则被剔除。

然后,再把新的总和除以n,就得到了新的一天的平均值(n天平均值)。

计算公式: $MA = (C_1 + C_2 + C_3 + \dots + C_n) / N$ C:某日收盘价 N:移动平均周期

移动平均线依计算周期分为短期(如5日、10日)、中期(如30日)

和长期(如60日、120日)移动平均线。

移动平均线依算法分为算术移动平均线、线型加权移动平均线、阶梯形移动平均线、平滑移动平均线等多种,最为常用的是下面介绍的算术移动平均线。

四、如何看股票均线?

在日K线图中一般白线、黄线、紫线、绿线依次分别表示:5、10、20、60日移动平均线,但这并不是固定的,会根据设置的不同而不同,比如你也可以在系统里把它们设为5、15、30、60均线。

关于移动平均线 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。

移动平均线定义:"平均"是指最近n天收市价格的算术平均线;"移动"是指我们在计算中,始终采用最近n天的价格数据。

因此,被平均的数组(最近n天的收市价格)随着新的交易日的更迭,逐日向前推移。

在我们计算移动平均值时,通常采用最近n天的收市价格。

我们把新的收市价格逐日地加入数组,而往前倒数的第n+1个收市价则被剔除。

然后,再把新的总和除以n,就得到了新的一天的平均值(n天平均值)。

计算公式: $MA = (C_1 + C_2 + C_3 + \dots + C_n) / N$ C:某日收盘价 N:移动平均周期

移动平均线依计算周期分为短期(如5日、10日)、中期(如30日)

和长期(如60日、120日)移动平均线。

移动平均线依算法分为算术移动平均线、线型加权移动平均线、阶梯形移动平均线、平滑移动平均线等多种,最为常用的是下面介绍的算术移动平均线。

五、如何看股票均线?

在日K线图中一般白线、黄线、紫线、绿线依次分别表示:5、10、20、60日移动平均线,但这并不是固定的,会根据设置的不同而不同,比如你也可以在系统里把它们设为5、15、30、60均线。

关于移动平均线 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。

移动平均线定义："平均"是指最近n天收市价格的算术平均线；"移动"是指我们在计算中，始终采用最近n天的价格数据。

因此，被平均的数组(最近n天的收市价格)随着新的交易日的更迭，逐日向前推移。

在我们计算移动平均值时，通常采用最近n天的收市价格。

我们把新的收市价格逐日地加入数组，而往前倒数的第n+1个收市价则被剔除。

然后，再把新的总和除以n，就得到了新的一天的平均值(n天平均值)。

计算公式： $MA = (C1 + C2 + C3 + \dots + Cn) / N$ C:某日收盘价 N:移动平均周期

移动平均线依计算周期分为短期(如5日、10日)、中期(如30日)

和长期(如60日、120日)移动平均线。

移动平均线依算法分为算术移动平均线、线型加权移动平均线、阶梯形移动平均线、平滑移动平均线等多种，最为常用的是下面介绍的算术移动平均线。

六、股票中均线的使用????

这样的理论不是绝对正确，只是有一定参考价值。

想一下你买股的原因是什么？如果仅依据技术面（也就是只看涨跌K线图，不管企业背景、盈利状况等）的话，那就是因为你从图上看出该股今后会涨。

你根据什么判断会涨？有多种方法。

人们常用的比较有效的是趋势法。

就是看到过去一段时间该股在涨，那么判断将来也很可能会继续涨。

但趋势最终会变，否则股市会永远涨下去（或跌下去）。

你所说的问题，股价大于5日均线并且5日均线向上，那就说明至少5天来趋势是上涨的。

而一旦股价低于5日均线，就说明5天来的上涨趋势有改变为下跌的可能，所以要引起注意（但并不是就一定要买）。

越是短期的趋势越易变，越长期的越不易变。

所以以5日均线为参考操作会很频繁，出错会很多。

适合于短线高手使用。

七、股票均线怎么看

多头趋势。

当均线从上到下排列依次为：5日均线、10日均线、20日均线、60日均线时，股票在均线排列顺序没有出现变化之前保持上涨的走势。

空头趋势。

当均线从上到下排列依次为：60日均线、20日均线、10日均线、50日均线时，股票在均线排列顺序没有出现变化之前保持下跌的走势。

扩展资料1、揭示股价的趋势：股票均线的最主要功能是揭示股价波动的方向，是人们判断大盘和个股处于上升趋势还是下降趋势最好的工具。

2、揭示当前市场的平均成本：当股价跌破30日均线时，则说明在这一个月內买进股票的投资者全部被套。

由于从均线可以动态分析股价的走势，所以，常有人以均线来设置止损点及止赚点。

参考资料：搜狗百科-股票均线

八、如何分析K线图中的均线

均线可以看出股票的中长期趋势。

也可以对股价起到一定的支撑作用或压制作用。

比如说，股价在10日均线上方运行，当回落到10日均线附近时，10日均线会给予支撑，这种支撑有时会使股价停止下跌，进行整理或继续上涨，因而称为支撑点。

反之若股价在10日均线下方运行，当回涨到10均线附近时，10日均线会给予压迫，时股价停止上涨，进行整理或继续下跌，因而称之为压力点。

这也就是经常听到的股价受到某某均线的支撑，或受到某某均线的压制等等。

再比如，5日均线上穿10日均线，并且10日均线此时正向上运行，称为黄金交叉，是买进信号，反之称为死亡交叉，为卖出信号。

均线的单位越长越准确，比如30日均线的支撑作用要比5日和10日均线的支撑作用更强，10日均线上穿30日均线要比5日均线上穿10日均线的准确性更高。

当然这只是均线但反面的一部分技术理论，还需要结合其他技术指标进行分析，结果才更准确。

还有其他问题可以用HI聊。

九、如何看股票均线？

在日K线图中一般白线、黄线、紫线、绿线依次分别表示：5、10、20、60日移动平均线，但这并不是固定的，会根据设置的不同而不同，比如你也可以在系统里把它们设为5、15、30、60均线。

关于移动平均线 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。

移动平均线定义："平均"是指最近n天收市价格的算术平均线；"移动"是指我们在计算中，始终采用最近n天的价格数据。

因此，被平均的数组(最近n天的收市价格)随着新的交易日的更迭，逐日向前推移。

在我们计算移动平均值时，通常采用最近n天的收市价格。

我们把新的收市价格逐日地加入数组，而往前倒数的第n+1个收市价则被剔除。

然后，再把新的总和除以n，就得到了新的一天的平均值(n天平均值)。

计算公式： $MA = (C1 + C2 + C3 + \dots + Cn) / N$ C:某日收盘价 N:移动平均周期

移动平均线依计算周期分为短期(如5日、10日)、中期(如30日)

和长期(如60日、120日)移动平均线。

移动平均线依算法分为算术移动平均线、线型加权移动平均线、阶梯形移动平均线、平滑移动平均线等多种，最为常用的是下面介绍的算术移动平均线。

参考文档

[下载：股票的均线如何参考.pdf](#)

[《股票停牌后多久能买》](#)

[《拿一只股票拿多久》](#)

[《投资股票多久收益一次》](#)

[《上市后多久可以拿到股票代码》](#)

[下载：股票的均线如何参考.doc](#)

[更多关于《股票的均线如何参考》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/5042657.html>