

# 股价站上所有均线什么意思，各个均线是什么意思？-股识吧

## 一、股市里的均线表示什么

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。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。

移动平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。

移动平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下跌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。

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，在未熟练掌握移动平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平均线多远时才是买卖时机，可以参照乖离

率来解决。

## 二、股票里的均线是什么意思？

均线是将每天的收盘价加权平均，从而得到一条带有趋势性的轨迹。

均线系统是大多分析者常用的技术工具，从技术角度看是影响技术分析者心理价位因素的，思维买卖的决策因素，是技术分析者的良好的参考工具，相比价格变化是滞后的。

均线指标实际上是移动平均线指标的简称。

由于该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。

扩展资料：均线的特征1、趋势追踪。

均线指标的构造原理决定了它具有反映价格运行趋势的特性；

2、稳定和滞后。

由于均线是对价格收盘价进行算术平均以后产生的新的价格点连线，因此均线相对于价格的变化来说就更为稳定；

3、助涨助跌性。

至于计算，举个例子：三十日均线就是大盘三十天的收盘价再除以30形成30日均点，然后依次连接就形成30均线。

参考资料来源：百科 - 移动平均线

## 三、各个均线是什么意思？

以每天的前九天和当天共十天的收盘价取算术平均值，再以若干天的这种算术平均值而连结的曲线就是十日均线。

同样，有十分钟均线、十小时均线、还有以周、月、年等不同的时间单位作成的各种均线。

通常10个时间单位的均线统称为10均线。

20均线就是20个时间单位的均线，.....，其它都是同样的意思。

以上是常见的做法。

还有人取每天的平均价，还有的取均权平均值等等，做法不一。

K线图中常标以MA5、MA10、.....。

以前，都是自己计算而绘制的，现在，所有的技术分析软件中都可以在某一时间周期的K线图中找到相对应的均线。

由于均线对股价趋势有一定的比照作用，所以，它对于技术分析相当重要。

一般以日线MA5、MA10分析短期走势，以MA30、MA60分析中期走势，以M125和M250分析中长期走势。

而以5--30分钟K线做短线操作，以周、月、年K线中的均线走向分析长期走向。

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（高抛点），其实就是起到一种通过技术分析而确定的活动标尺的作用。

都只有相对的参考价值。

建议你找一些基础书看一看就知道了。

股市没有成熟的理论，要靠自己在实际操作的经验教训中积累。

## 四、什么是股票里的“均线”

5日均线就是前5个交易日收盘价的平均值。

以此类推，10日平均线就是10个交易日的平均值。

20日、60、120、250就这么推。

日内分里图里均线的计算方法是是从一开盘到当时的所有的成交量和成交价的一个加权平均价。

成交价/成交量 2566/4 2565/3 2564/7 2563/5

计算就是： $(2566*4+2565*3+2564*7+2563*12) / (4+3+7+12) = 2563.96$

## 五、股市中均线是什么概念？有什么意义？

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。

你看K线图的上方有黄色PMA5=几的字样，就是五日均线等于几的意思。

其他的有紫色的10日均线PMA10=什么的。

设定的话双击数字就行！数字是几就是几日均线，颜色和线的颜色一样！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。

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”预示空头市场来临，股市将下跌此时提出场的最佳时机。

均线作为股市的一种技术指标不能独立于大盘来看。

在运用的时候要综合分析。

建议看下这篇文章《如何看待股票技术图形里的金叉和死叉》\*：[//chuiiba.net/60](http://chuiiba.net/60)

## 六、股票均线是什么意思？

均线多头发散：是市场趋势是强势上升势，均线在5—10—20—30—60k线下支撑排列向上为多头排列。

均线多头排列趋势为强势上升势，操作思维为多头思维。

进场以均价线的支撑点为买点，下破均价线支撑止损。

多头排列没有一个具体的量化的概念，所以需要根据自己平时经验来取得一个比较有效的标准来衡量。

例如我们在下面的公式中的模型是：MA5>

MA10>

MA30，维持时间3天作为多头排列的定义。

并且注意请不要使用连等或者连线的大于号，就像上面的“MA5>

MA10>

MA30”不可以直接出现在公式组当中，用“AND”连等符将两个连接判断式连接起来！MA5:=MA(CLOSE,5)；

MA10:=MA(CLOSE,10)；

MA30:=MA(CLOSE,30)；

CC:=MA5>

MA30 AND MA10>

MA30；

COUNT(CC,3)=3简单的表达：就是5天线在10天线，20天线，30天线上方10

天线在20天线，30天线上方20天线在30天线上方常用操作：1、上升行情初期，短期移动平均线从下向上突破中长期移动平均线，形成的交叉叫黄金交叉。

预示股价将上涨：黄色的5日均线上穿紫色的10日均线形成的交叉；

10日均线上穿绿色的30日均线形成的交叉均为黄金交叉。

2、当短期移动平均线向下跌破中长期移动平均线形成的交叉叫做死亡交叉。

预示股价将下跌。

黄色的5日均线下穿紫色的10日均线形成的交叉；

10日均线下穿绿色的30日均线形成的交叉均为死亡交叉。

3、在上升行情进入稳定期，5日、10日、30日移动平均线从上而下依次顺序排列，向右上方移动，称为多头排列。

预示股价将大幅上涨。

4、在下跌行情中，5日、10日、30日移动平均线自下而上依次顺序排列，向右下方移动，称为空头排列，预示股价将大幅下跌。

5、在上升行情中股价位于移动平均线之上，走多头排列的均线可视为多方的防线；

当股价回档至移动平均线附近，各条移动平均线依次产生支撑力量，买盘入场推动股价再度上升，这就是移动平均线的助涨作用。

6、在下跌行情中，股价在移动平均线的下方，呈空头排列的移动平均线可以视为空方的防线，当股价反弹到移动平均线附近时，便会遇到阻力，卖盘涌出，促使股价进一步下跌，这就是移动平均线的助跌作用。

7、移动平均线由上升转为下降出现最高点，和由下降转为上升出现最低点时，是移动平均线的转折点。

预示股价走势将发生反转。

## 参考文档

[下载：股价站上所有均线什么意思.pdf](#)

[《股票交易停牌多久》](#)

[《三一股票分红需要持股多久》](#)

[《股票能提前多久下单》](#)

[《股票一般多久一次卖出》](#)

[下载：股价站上所有均线什么意思.doc](#)

[更多关于《股价站上所有均线什么意思》的文档...](#)

#!NwL!#

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/book/73799522.html>