

股票均线怎么看最准的_炒股均线怎么看 怎么看股票的均线图-股识吧

一、股票的K线到底怎样看，准确吗？

对于K线的书籍多数都是介绍基本的K线构成，而后是各种组合、形态等等.K线是股票当中最基本的知识，是每位股民必须要掌握的.光懂K线是远远不够的，要想战胜股市还需注重个人思考和体会。

有时候各种条条框框会把自己给限定死，这种会导致许多问题看不清楚，所以基本构成，做个了解后，还是要多结合实践思考！（祝成功，顺利）

二、股票的5，10，20，60均线怎么看？

从最近的算起，倒着数。
比如5均，从今天倒数五天，

三、股市均线怎么看

你可以先看一些基础的交易内书籍，比如：《日本蜡烛图技术》、《股票大作手》、《专业投机原理》、《金融炼金术》，这都是很经典的一些，然后学习均线理论，均线一般会结合MACD与KDJ指标一起看。

日线意思就是这一日之呢股票价格波动构成的一个阴烛或者阳烛，月线、年限、季线同理

四、怎么根据均线看出股票大概涨跌？

只要你有一个正确的指导思想（即正确的炒股理念），选股又选的正确（即选中了每轮行情的龙头股），再加上买入点及时正确，卖出点及时准确，这样波段操作，则必赢，从而达到集无数匹个股的波段小黑马，集合组成你的一匹快速升值的资金大黑马，从而使你的帐户资金加速升值。

五、股票的均线怎样看懂

60日线一般是庄家的本钱线，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日线掌握以后就全都明白了。

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，用以视察股价趋势。

移动均线的理论基础是道·琼斯的“平均本钱”概念。

那末5日均线就是连续5个交易日的平均本钱线。

10日、20日……均线指标是反应价格运行趋势的重要指标，其运行趋势一旦构成，将在一段时间内继续保持，趋势运行所构成的高点或低点又分别具有阻挡或支持作用，因此均线指标所在的点位常常是10分重要的支持或阻力位，这就为我们提供了买进或卖出的有益时机，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。

同时应用好乖离率，具体以下：1、移动均线从降落逐步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，但短时间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，突然狂跌，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，连续很多天大涨，离移动均线越来越远，说明近期内购买股票者获利丰富，随时都会产生获利回吐的卖压，应暂时卖出持股。

6、移动均线从上升逐步走平，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方向运行，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方向徘徊，而移动均线却继续下跌，宜卖出所持股票。

以上8大法则中第3条和第8条不容易掌握，具体应用时风险较大，在未熟练掌握移动均线的使用法则前可以斟酌放弃使用。

第4条和第5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。

六、股票里的均线怎么看~~~最好图解~~~~要不看不懂??

均线也叫移动平均线，是技术分析中较为常见的一种分析工具，在使用的时候往往与K线相结合，对趋势和技术形态进行判断。

均线的计算是一段时间内收盘价和收盘点位的算术平均值，连续均值的连线便形成了均线。

不过，这只是普通均线，它还可以衍生出加权均线、成交量均线等等。

我们通常使用的都是普通均线。

均线的参数是时间，技术分析软件中往往给出缺省设置的5日、10日、20日、30日、60日、120日、250日均线。

120日均线和250日均线通常被称为半年线、年线（其中考虑到节假日的因素）。

由此不难看出，均线实际上反映的是一段时间的平均成交价格，即筹码成本。

时间参数偏小，均线所反映的平均成本便属于短期性质，如5日、10日为短期均线；

20日、30日、60日中期均线则反映中期成本；

120日、250日则是长期均线，反映长期成本。

在均线系统使用方面，主要分以下几类：一是趋势。

短期均线上翘，说明股票或指数短期处于上升趋势。

同样，中期均线、长期均线上翘，则反映中长期的上升趋势。

如果不是上翘，而是下探，则显示为跌势状态。

若是均线斜率不大，处于横向运行状态，则显示盘整格局。

在持续性的长期升势中，一般短期均线在上方，中期均线在中间，长期均线在下方。

在持续性的长期跌势中，一般短期均线在下方，中期均线在中间，长期均线在上方。

当然，短期、中期、长期均线有时方向并不一致。

如近期的上证综合指数短期均线掉头向下，而中期均线、长期均线仍维持上行趋势。

不过，后势若跌势延续时间较长，中期均线和长期均线的走势也会发生改变。

二是交叉突破。

我们可以从均线系统的交叉，判断个股或大盘可能出现的突破型走势。

如2月初至3月初的上证综合指数，5日、10日、20日、30日均线距离很近，处于反复交错的汇合状态。

这显示大盘在此期间失去方向感，处于震荡整理期，短期成本和中期成本十分接近。

然而，通常情况下，盘整往往不会持续很长时间，否则就成了死水一潭。

最终，盘整将转为突破，3月9日的5日均线上穿10日均线，不久10日均线又上穿20日均线，形成了向上的交叉形态，预示着向上突破的确立。

判断跌势也是如此，目前，5日均线靠近10日均线，后市若相继下穿20日均线，则

预示着跌势的确立。

三是发散形态。

发散是指短期、中期、长期均线相互之间距离越来越大，特别是短期均线此时往往走势十分陡峭，即斜率很大。

如果是上翘状态，则意味着短期成本远远高于中期、长期成本，获利筹码大增，短期面临套现压力。

如果是下跌状态，则说明短期成本远远低于中期、长期成本，套现压力减弱，短期面临反弹。

四是支撑位和阻力位。

均线和K线结合使用，往往便起到了支撑位和阻力位的作用。

如果K线触及短期均线并在上方收阳，预示着受到短期支撑，后势仍将走高；

若距离过大，则说明短期获利筹码增大，有压力。

如果K线触及短期均线并在下方收阴，说明受到短期阻力，后市跌幅较大；

若拉大和短期均线的距离，则会有反弹出现。

同样，K线在上涨或下跌的时候，触及中期或长期均线，均线都会产生支撑或阻力的作用。

若K线跌破支撑，或突破阻力，都预示着运行趋势的确立。

当然，这里仅是谈及均线的简单使用方法。

在实际应用中，投资者可以结合K线自己设置时间参数，找到适合股票的参数。

另外，在使用时，投资者需要结合基本面因素活学活用，不可照搬照抄。

上市公司因重大实质性利好连续出现暴涨，均线系统即便极度发散，但也未必会立刻出现回落。

总之，单个技术指标不是灵丹妙药，投资者在作分析时需要结合多方面因素，才能作出理性的判断。

七、炒股均线怎么看 怎么看股票的均线图

在K线图中白线、黄线、紫线、绿线依次分别表示5日、10、30、60日平均移动线，但这并不是固定的，会根据设置的不同而不同，MA5，白色的曲线代表5日均线，表示的即是该股票近5天的平均收盘价格；

以此类推。

移动均线运用法则：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：5日均线上穿10日均线形成的交叉；

10日均线上穿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。

5日均线穿10日均线形成的交叉；

10日均线下穿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。

新手前期可参阅下有关方面的书籍系统的去了解一下，同时结合个模拟盘练练，这样理论加以实践可快速有效的掌握技巧，模拟软件可用牛股宝模拟炒股看看，个人感觉还不错，里面有多项指标指导，每项指标都有详细说明如何运用，在什么样的形态下该如何去操作，使用起来有一定的帮助，希望可以帮助到您，祝投资愉快！

参考文档

[下载：股票均线怎么看最准的.pdf](#)

[《股票的毛利率什么意思》](#)

[《股票反复是什么意思》](#)

[下载：股票均线怎么看最准的.doc](#)

[更多关于《股票均线怎么看最准的》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/read/11514904.html>