

股票线怎么看的；股票趋势线怎么辨认-股识吧

一、如何看股票均线图

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。

五日移动平均线是五天的平均股价连接起来的指标线,是一个短线指标,它的运动轨迹最频繁,最快.比如股价在五日移动线上方移动,那么说明该股票处于强势上涨格局中;反之,如果股价迅速跌破五日平均线,短线可以考虑出货.以此类推,十日移动平均线也是一个短线指标,但移动轨迹则慢于五日线,但相对五日线来说,判断股票的短线格局更为准确.五日线 and 十日线是短线炒股常用的指标,十日线对于五日线来说,如果在五日线处于十日线下方,那么十日线均价就构成短线压力;如果在上方,则构成短线支撑.

总之，当前价格与5日均线，10日均线偏离的太多的话，就要考虑短线操作了。

二、股票趋势线怎么辨认

K线图通常有分为日、周、月、季、年K线图，平时最多用日K线图，里面有5日（MA5）、10日（MA10）、20日（MA20）、30日（MA30）、60日（MA60）等均线，分别用白、黄、紫、绿、蓝等颜色在图中显示，其各线参数和颜色可以改变的。从各均线可看出股票的运行趋势。

在股票场所讲的趋势，就是股票K线连续组合的总体运行方向。

三、股票k线图怎么看

下跌抵抗型 这是一种带下影线的黑实体，使价格一路上扬。

实体部分与下影线的长短不同也可分为三种情况，说明买方把价位上推不多。最高价与收盘价相同。

市场呈一面倒，但可以看出。

买卖双方价位上发生激战，买方的抵抗也在增加。

先跌后涨型 这是一种带下影线的红实体。

破了开盘价之后。

价位下跌不多。

股市处于低潮。

(2)实体部分与影线同长表示卖方把价位下压后，卖方占了比较大的优势，但在低价位上遇到买方的支撑，卖气较足。

实体部分比下影线长，还大幅度推进长红线或大阳线

此种图表示最高价与收盘价相同，但买方发挥最大力量。

握有股票者，从总体上看。

表示强烈的涨势，买方疯狂涌进，出现先跌后涨型，说明买方所占据的优势不太大，但实体部分与下影线长短不同，对买方有利，开盘后。

上下没有影线，直至收盘，影线部分较短。

总体来讲，买方与卖方发生激战。

但在低价位上得到买方的支撑，买方力量较大，价格上推，在低点遇到买方抵抗、价格始终下跌。

握有股票者不限价疯狂抛出，造成恐慌心理。

实体部分与下影线相等，卖方就占优势。

实体部分比下影线短。

从一开盘，股市呈现高潮，大幅度下压，买方实力很大。

但从图中可发现，一开盘，即受到买方支撑，但大体上。

买方始终占优势：(1)实体部分比影线长卖压比较大，出现供不应求的状况，一路上扬，直到收盘，价格向上推过开盘价。

后市可能会反弹，价位一种下跌，买方就积极进攻。

一开盘卖方力量就特别大，买方占主导地位，不限价买进，最低价与收盘价一样。

长黑线或大阴线 此种图表示最高价与开盘价相同，直至收盘，开盘价是最高价。

从一开始，则买方的实体很容易被攻占，中间也可能出现买方与卖方的斗争。

上下没有影线，如卖方次日全力反攻，上面实体部分较小，价格下跌，买方与卖方力量对比不同。

遇买方支撑逐步将价位上推，买卖双方交战激烈，一直到收盘，收在最高价上，不愿抛售，卖方受挫，表示强烈的跌势，因看到买气的旺盛，最低价与开盘价一样

四、怎么看股票的曲线？

KLIN:日K线VOL：成交量KDJ：KDJ随机指标 随机指标KDJ

K值由右边向下交叉D值做卖，K值由右边向上交叉D值做买。

高档连续二次向下交叉确认跌势，低档高档连续二次向下交叉确认跌势，低档连续二次向上交叉确认涨势。

D值<15% 超卖，D值>90% 超买；

J>100%超买，J<10% 超卖。

KD值于50%左右徘徊或交叉时无意义。

投机性太强的个股不适用。

可观察KD值与股价之背离情况，以确认高低点。

在日K线中3条线分别为5天、15天、30天移动平均线；

在成交量中3条线分别为5天、15天、30日均量；

在KDJ中3条线分别为K值、D值、J值。

点位就是指数的点位指数的计算：[*://zhidao.baidu.com/question/224177.html](http://zhidao.baidu.com/question/224177.html)

五、股票走势图怎么看，白线黄线紫线，分别代表什么？

白色是你的股价。

黄色是今天的所有成交的股票的平均价。

紫色是板块指数价格。

望采纳。

六、如何看股票均线图

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。

五日移动平均线是五天的平均股价连接起来的指标线，是一个短线指标，它的运动轨迹最频繁，最快.比如股价在五日移动线上方移动，那么说明该股票处于强势上涨格局中；

反之，如果股价迅速跌破五日平均线，短线可以考虑出货.以此类推，十日移动平均线也是一个短线指标，但移动轨迹则慢于五日线，但相对五日线来说，判断股票的短线格局更为准确.五日线和十日线是短线炒股常用的指标，十日线对于五日线来说，如果在五日线处于十日线下方，那么十日线均价就构成短线压力；

如果在上方，则构成短线支撑.

总之，当前价格与5日均线，10日均线偏离的太多的话，就要考虑短线操作了。

七、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。

参考文档

[下载：股票线怎么看的.pdf](#)

[《新奇康药业股票代码是什么》](#)

[《美股维持保证金要求是什么东西》](#)

[《有叠加指标功能的股票软件叫什么》](#)

[下载：股票线怎么看的.doc](#)

[更多关于《股票线怎么看的》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/book/34487349.html>