

k线图1m5m15m表示什么K线图上5个线都代表什么？-股识吧

一、请专业人士解答：股票K线图中有哪些标记符号？各符号的含义是什么？

K线图又称阴阳烛图。

阳烛表示该时段中收盘价高于开盘价，阴烛表示收盘价低于开盘价，烛顶和烛底反映该时段中的最高、最低价。

根据开盘价、收盘价、最高价以及最低价之间的不同情况，阴线和阳线会呈现不同的形态。

而k线图最重要的参考指标是均线系统，它是进行股市操作最重要的参考指标，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。

二、请问股票走势图中的五条指标线MA1-5各表示什么？

股票走势图中的MA1-5五条线是各种时间周期的k线走势图的移动平均线，表示这个周期时间里五个时间的移动平均数值。

例如：周k线图的五条线就是5周、10周、20周、30周、60周均线。

三、K线图上5个线都代表什么？

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、10日、20日、30日、60日等均线，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。

在股票市场所讲的趋势，就是股票K线连续组合的总体运行方向。

比如日K线在5、10、20、30日均线的上方，且各均线是向上，虽然其中有升有跌，这时的趋势是向上没有改变。

相反日K线在各均线的下方，且各均线是向下的时候，其中同样有升有跌，这时的趋势是向下没有改变。

如果均线由向上改变成向下，或由向下改变成向上，这时就有可能改变原来的趋势。

可根据其运行变化来选择股票的买卖点。

5、10、20、30日线显示出较短时间的趋势，60、120、250日线则显示中、长时间的趋势。

5日线向上金叉是买入提示 5日线向下死叉是卖出提示

当然要配合其它方面如KDJ的走向和成交量等，才能判断出比较准确的买卖点。

四、陕09j11图集20页中M—1图—15OX100X5表示什么意思？

陕09j11图集20页中M—1图—15OX100X5表示预埋件M-1，长150mm、宽100mm、钢板厚5mm。

五、数学中M N是什么意思？

$M \cup N$ 的意思是M并N，说的是集合中的并集，就问题解释来说： $M = \{-1\}$ ， $N = \{0, 1, -1\}$ ， $M \cup N$ 为只要属于M或属于N的数都要填写，所以问题的答案是 $M \cup N = \{0, 1, -1\}$ 。

下面是详细的资料概念集合是指具有某种特定性质的具体的或抽象的对象汇总成的集体，这些对象称为该集合的元素。

例如全中国人的集合，它的元素就是每一个中国人。

我们通常用大写字母如A, B, S, T, ...表示集合，而用小写字母如a, b, x, y, ...表示集合的元素。

若x是集合S的元素，则称x属于S，记为 $x \in S$ 。

若y不是集合S的元素，则称y不属于S，记为 $y \notin S$ 。

基数一定范围的，确定的，可以区别的事物，当作一个整体来看待，就叫做集合，简称集，其中各事物叫做集合的元素或简称元。

如(1)阿Q正传中出现的不同汉字(2)全体英文大写字母。

任何集合是它自身的子集.元素与集合的关系：元素与集合的关系有“属于”与“不属于”两种。

集合的分类：并集：以属于A或属于B的元素为元素的集合称为A与B的并(集)，记作 $A \cup B$ (或 $B \cup A$)，读作“A并B”(或“B并A”)，即 $A \cup B = \{x|x \in A, \text{或} x \in B\}$ 例如，全集 $U = \{1, 2, 3, 5\}$ $A = \{1, 3, 5\}$ $B = \{1, 2, 5\}$ 。

它们两个集合中含有1, 2, 3, 5这4个元素，不管元素的出现次数，只要元素出现在这两个集合中。

那么说 $A \cup B = \{1, 2, 3, 5\}$ 。

图中的阴影部分就是 $A \cup B$ 。

交集：以属于A且属于B的元素为元素的集合称为A与B的交(集)，记作 $A \cap B$ (或 $B \cap A$)，读作“A交B”(或“B交A”)，即 $A \cap B = \{x|x \in A, \text{且} x \in B\}$ 例如，全集 $U = \{1, 2, 3, 4, 5\}$ $A = \{1, 3, 5\}$ $B = \{1, 2, 5\}$ 。

那么因为A和B中都有1, 5, 所以 $A \cap B = \{1, 5\}$ 。

有趣的是；

例如在1到105中不是3, 5, 7的整倍数的数有多少个。

结果是3, 5, 7每项减1再相乘。

48个。

基数集合A中不同元素的数目称为集合A的基数，记作 $\text{card}(A)$ 。

当其为有限大时，集合A称为有限集，反之则为无限集。

无限集：定义：集合里含有无限个元素的集合叫做无限集。

有限集：令 N^* 是正整数的全体，且 $N_n = \{1, 2, 3, \dots, n\}$ ，如果存在一个正整数n，使得集合A与 N_n 一一对应，那么A叫做有限集合。

差：以属于A而不属于B的元素为元素的集合称为A与B的差(集)注：空集包含于任何集合，但不能说“空集属于任何集合”。

补集：属于全集U不属于集合A的元素组成的集合称为集合A的补集，记作 $C_u A$ ，即 $C_u A = \{x|x \in U, \text{且} x \notin A\}$ 空集也被认为是有限集合。

例如，全集 $U=\{1, 2, 3, 4, 5\}$ 而 $A=\{1, 2, 5\}$
那么全集有而A中没有的3, 4就是 CuA ，是A的补集。

$CuA=\{3, 4\}$ 。

幂集定义：设有集合A，由集合A所有子集组成的集合，称为集合A的幂集。

定理：有限集A的幂集的基数等于2的有限集A的基数次幂。

在信息技术当中，常常把 CuA 写成 $\sim A$ 。

某些指定的对象集在一起就成为一个集合，含有有限个元素叫有限集，含有无限个元素叫无限集，空集是不含任何元素的集，记做 \emptyset 。

空集是任何集合的子集，是任何非空集的真子集，任何集合是它本身的子集，子集、真子集都具有传递性。

『说明一下：如果集合A的所有元素同时都是集合B的元素，则A称作是B的子集，写作 $A \subseteq B$ 。

若A是B的子集，且A不等于B，则A称作是B的真子集，写作 $A \subset B$ 。

所有男人的集合是所有人的集合的真子集。

』

六、外汇1m5m15m是什么意思

展开全部1分钟，5分钟，15分钟

七、k线图表 是什么

一根K线记录的是股票在一天内价格变动情况。

将每天的K线按时间顺序排列在一起，就组成了股票价格的历史变动情况，叫做K线图。

K线将买卖双方力量的增减与转变过程及实战结果用图形表示出来。

经过近百年来的使用与改进，K线理论被投资人广泛接受。

K线又被称为蜡烛图，据说起源于十八世纪日本的米市，当时日本的米商用来表示米价的变动，后因其标画方法具有独到之处，因而在股市及期市中被广泛引用。

它是以每个交易日（或每个分析周期）的开盘价、最高价、最低价、和收盘价绘制而成，K线的结构可分为上影线、下影线及中间实体三部分。

K线是一条柱状的线条，由影线和实体组成。

中间的矩形称为实体，影线在实体上方的细线叫上影线，下方的部分叫下影线。

实体分阳线和阴线。

K线可以分为日K线、周K线、月K线，在动态股票分析软件中还常用到分钟线和小

时线。

K线是一种特殊的市场语言，不同的形态有不同的含义。

K线图有直观、立体感强、携带信息量大的特点，蕴涵着丰富的东方哲学思想，能充分显示股价趋势的强弱、买卖双方力量平衡的变化，预测后市走向较准确，是各类传播媒介、电脑实时分析系统应用较多的技术分析手段。

优点 能够全面透彻地观察到市场的真正变化。

我们从K线图中，既可看到股价（或大市）的趋势，也同时可以了解到每日市况的波动情形。

缺点 (1) 绘制方法十分繁复，是众多走势图中最难制作的一种。

(2) 阴线与阳线的变化繁多，对初学者来说，在掌握分析方面会有相当的困难，不及柱线图那样简单易明。

八、股票k线上的红线、白线、绿线、黄线、蓝线各代表什么意思？

经常炒股的人都知道要看股票K线。

股市一直是风险比较大的，可以用K线找一些“规律”，分析股票找到“规律”才能更好的投资，获得收益。

教大家如何来看K线，教朋友们自己怎么去分析。

分享之前，先免费送给大家几个炒股神器，能帮你收集分析数据、估值、了解最新资讯等等，都是我常用的实用工具，建议收藏：炒股的九大神器免费领取（附分享码）一、股票K线是什么意思？K线图也叫蜡烛图、日本线、阴阳线等，最常见的叫法是--K线，它本来是要用来表现米价每天的变化，之后股票、期货、期权等证券市场都有它的一席之地。

k线有影线和实体，是一种柱状线条。

影线在实体上方的部分叫上影线，下方的部分叫下影线，实体分阳线和阴线。

Ps：影线代表的是当天交易的最高和最低价，实体表示的是当天的开盘价和收盘价。

阳线的表示方法很多，最常用的有红色、白色柱体还有黑框空心，而且阴线实体柱是用黑色、绿色或者蓝色来做代表的，除此之外，正当我们看到“十字线”时，就可以认为是实体部分转换成一条线其实十字线并不是很难理解，代表收盘价和开盘价一样通过对K线的分析，我们能很好的把握买卖点（K线也是有指导价值的，虽然说是股市无法预测），对于新手来说，还是最容易操作的。

这里有一方面大家应该主要关注一下，K线分析起来挺难的，对于炒股小白来说，建议用一些辅助工具来帮你判断一只股票是否值得买。

比如说下面的诊股链接，输入你中意的股票代码，就能自动帮你估值、分析大盘形

势等等，我刚开始炒股的时候就用这种方法来过渡，非常方便：【免费】测一测你的股票当前估值位置？下面我来简单讲解几个K线分析的小技巧，帮助你加快入门的脚步。

二、怎么用股票K线进行技术分析？1、实体线为阴线这个时候股票的成交量就需要分析一下，如果成交量不大的话，那就代表股价可能会短期下降；

如果出现成交量很大的情况，股价肯定要长期下跌了。

2、实体线为阳线实体线为阳线这就表明了股价上涨空间会更大，至于是否是长期上涨，还是需要结合一些其他指标进行判断。

比如说大盘形式、行业前景、估值等等因素/指标，但是由于篇幅问题，不能展开细讲，大家可以点击下方链接了解：新手小白必备的股市基础知识大全应答时间：2022-09-23，最新业务变化以文中链接内展示的数据为准，请点击查看

参考文档

[下载：k线图1m5m15m表示什么.pdf](#)

[《股票tick多久一次》](#)

[《him会持有腾讯股票多久》](#)

[《放量多久可以做主力的股票》](#)

[《股票亏钱多久能结束》](#)

[下载：k线图1m5m15m表示什么.doc](#)

[更多关于《k线图1m5m15m表示什么》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/subject/74421492.html>