

股票各线代表什么意思是什么意思股票中的各个线都是什么意思-股识吧

一、股市中那些线条代表什么 . ~

均线，分别代表5，10，20天的均线。

均线时反应股价走势的一个指标。

也就是说，你看到的那些线条都是反应股价特征的一个信息。

 ;

还有的是单根柱线 ;

分别表示开盘，收盘，最高和最低价。

这里有上下影线，有阳线阴线。

 ;

如果你看到的是分时的，就表示股票在那个时间的价钱。

二、股票的五根线什么叫

价格均线，代表的是ma5、ma10、ma20、ma60、ma120.以白、黄、紫、绿、蓝表示，ma5=5日价格均线！以此类推。

软件不同显示的颜色也会不一，大至上意思都是一样的，这些均线还可自定义设置参数，具体操作最好是用个模拟软件系统的去学习一下，会有一定的帮助，像我用的牛股宝模拟软件，里面有就有多个技术指标免费使用，什么样的K线在什么样的形态下表示什么意思都有详细说明，使用起来也就方便很多，你可以去试试，愿这些可帮助你，祝你投资愉快！

三、股票里四根线各代表什么意思?

表示股票的移动均线，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，例如：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。

5日均线（白色）均线指标实际上是移动均线指标的简称。

5日均线顾名思义就是5天股票成交价格或指数的平均值，对应的是股价的5日均线和指数的5日均线（5MA）。

5日均线又叫攻击线。

5日均线作用有三个，攻击线拐头向上表示其有助涨左右，攻击线走平意味着股票正在做平台整理，拐头向下代表其有助跌作用，在大盘系统较稳定的情况下自己要选择攻击线陡峭向上的个股，斜率大上涨速度快，赚钱速度快。

10日均线（黄色）10日均线是某支股票在市场上往前10天的平均收盘价格，其意义在于它反映了这支股票10天的平均成本。

10日均线是反映单边连续趋势的指标，在大盘两极的情况下，会在一段时间，通常是连续两周沿10日均线连续运动，一直等到股价跌破10日均线为止。

30日均线（紫色）30日均线是沪、深股市大盘的中期生命线，每当一轮中期下跌结束指数向上突破30日均线，往往会有一轮中期上升。

对于个股来说，30日均线是判断有庄无庄、庄家出没出货以及其走势强弱的标准。

30日均线有着非常的趋势性，无论其上升趋势还是下跌趋势一旦形成均很难改变。

60日均线（绿色）60日均线即是某支股票在市场上往前60天的平均收盘价格，其意义在于它反映了这支股票60天的平均成本。

60均线一般是中长期走势，60日均价是最近三个月的收盘平均价，对个股后期走势有重要意义，很多技术指标已经明了，所以个股如果有效跌破60日均价，大多后市看跌。

新手前期可参阅下有关方面的书籍系统的去了解一下，同时结合个模拟盘去练练，这样理论加以实践可快速有效的掌握技巧，目前的牛股宝模拟炒股还不错，里面的所有指标都有说明如何运用，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！

四、请问股票日线K线MACD各代表啥意思？

平滑异同移动平均线MACD平滑异同移动平均线(Moving Average Convergence and Divergence)类似于移动平均线指标，所不同的是对指数要进行平滑运算处理。

MACD在应用上应先行计算出快速(12日)的移动平均数值与慢速(26日)移动平均数值，以此两个数值，作为测量两者(快速与慢速线)间的「差离值」依据。

所谓「差离值」(DIF)即12日EMA数值减去26EMA数值。

因此，在持续的涨势中，12日EMA在26日EMA之上。

其间的正差离值(+DIF)会愈来愈大。

反之在跌势中，差离值可能变负(-DIF)也愈来愈大。

至于行情开始回转，正或负差离值要缩小到怎样的程度，才真正是行情反转的讯号，MACD的反转讯号界定为「差离值」的9日移动平均值(9日EMA)。

在MACD的指数平滑移动平均线计算法则，都分别加重最近一日的份量权数。

12日 EMA 的计算： $EMA_{12} = (\text{前一日}EMA_{12} \times 11/13 + \text{今日收盘价} \times 2/13)$ 。

26日 EMA 的计算： $EMA_{26} = (\text{前一日}EMA_{26} \times 25/27 + \text{今日收盘} \times 2/27)$ 。

差离值(DIF) 的计算：DIF

= $EMA_{12} - EMA_{26}$ 然后再根据差离值计算其9日的平滑异动移动平均差离值MACD。

$MACD = \text{前一日}MACD \times 8/10 + \text{今日}DIF \times 2/10$ 。

计算出的DIF与MACD均为正或负值，因而形成在0轴上下移动的两条快速与慢速线，为了方便判断，亦可用DIF减去MACD用以绘制柱图。

至于计算移动周期，不同的商品仍有不同的日数。

在外汇市场上有人使用25日与50日EMA来计算其间的差离值。

研判技巧：1.

DIF值与MACD值均在X轴线上、向上移动，市场为牛市，反之为熊市。

2. 在X轴之上，当DIF值向上穿过MACD值时为买入信号。

在X轴之下发生这种交叉仅适合空头者平仓。

3. 在X轴之下，当DIF值向下穿过MACD值时为卖出信号。

在X轴之上发生这种交叉仅适合多头者平仓。

4. 背离信号。

当指数曲线的走势向上，而

DIF、MACD曲线走势与之背道而弛，则发生大势即将转跌的信号。

当DMI中的ADX指示行情处于盘整或者行情幅度太小时，避免采用MACD交易。

五、股票图中各种颜色的线代表什么？

白色曲线表示上证交易所对外公布的通常意义下的大盘指数，也就是加权数。

黄色曲线是不考虑上市股票发行数量的多少，将所有股票对上证指数的影响等同对待的不含加权数的大盘指数。

参考白色曲线和黄色曲线的相对位置关系，可以得到以下资讯：

当指数上涨，黄色曲线在白色曲线走势之上时，表示发行数量少的股票涨幅较大；

而当黄色曲线在白色曲线走势之下，则表示发行数量多的股票涨幅较大。

当指数下跌时，假如黄色曲线仍然在白色曲线之上，这表示小盘股的跌幅小于大盘股的跌幅；

假如白色曲线反居黄色曲线之上，则说明小盘股的跌幅大于大盘股的跌幅。

红色、绿色的柱线反映当前大盘所有股票的买盘与卖盘的数量对比情况。

红柱增长，表示买盘大于卖盘，指数将逐渐上涨；

红柱缩短，表示卖盘大于买盘，指数将逐渐下跌。

绿柱增长，指数下跌量增加；

绿柱缩短，指数下跌量减小。

黄色柱线表示每分钟的成交量，单位为手。

股票走势图通常是叫做分时走势图或即时走势图，它是把股票市场的交易信息实时地用曲线在坐标图上加以显示的技术图形。

坐标的横轴是开市的时间，纵轴的上半部分是股价或指数，下半部分显示的是成交量。

分时走势图是股市现场交易的即时资料。

六、股票中的各个线都是什么意思

K线有两层意思。

一是用于股票的价格记录，从K线上可以看到股票价格的变化，阴线记录了开盘价到收盘价下跌的情况，也就是收盘低于开盘价，阳线则反之。

上影线是开盘之后上涨又下跌形成的，下影线则反之。

从K线上可以清楚的看出股票价格的变化，但是它为什么会这样变化呢？这又进入到第二层意思；

二是有人操控着K线。

操控K线的目的是让人们有规模的买卖，并从中渔利。

这一层意思就非常的复杂，几乎没有人弄得懂。

不懂可以去红三兵私募 有大量关于此类问题的解答

七、股票里四根线各代表什么意思？

白色曲线表示上证交易所对外公布的通常意义下的大盘指数，也就是加权数。

黄色曲线是不考虑上市股票发行数量的多少，将所有股票对上证指数的影响等同对待的不含加权数的大盘指数。

参考白色曲线和黄色曲线的相对位置关系，可以得到以下资讯：

当指数上涨，黄色曲线在白色曲线走势之上时，表示发行数量少的股票涨幅较大；

而当黄色曲线在白色曲线走势之下，则表示发行数量多的股票涨幅较大。

当指数下跌时，假如黄色曲线仍然在白色曲线之上，这表示小盘股的跌幅小于大盘股的跌幅；

假如白色曲线反居黄色曲线之上，则说明小盘股的跌幅大于大盘股的跌幅。

红色、绿色的柱线反映当前大盘所有股票的买盘与卖盘的数量对比情况。

红柱增长，表示买盘大于卖盘，指数将逐渐上涨；

红柱缩短，表示卖盘大于买盘，指数将逐渐下跌。

绿柱增长，指数下跌量增加；

绿柱缩短，指数下跌量减小。

黄色柱线表示每分钟的成交量，单位为手。

股票走势图通常是叫做分时走势图或即时走势图，它是把股票市场的交易信息实时地用曲线在坐标图上加以显示的技术图形。

坐标的横轴是开市的时间，纵轴的上半部分是股价或指数，下半部分显示的是成交量。

分时走势图是股市现场交易的即时资料。

参考文档

[下载：股票各线代表什么意思是什么意思.pdf](#)

[《股票准备随时抛售做什么会计科目》](#)

[《什么app能看股票情绪指数》](#)

[《国药有哪些股票》](#)

[《为什么牛市会有板块轮动效应》](#)

[《奥普光电今天为什么涨停》](#)

[下载：股票各线代表什么意思是什么意思.doc](#)

[更多关于《股票各线代表什么意思是什么意思》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/62478543.html>