

股票年线和日线什么意思.股市知识：年线是多少日线-股识吧

一、股票里的几条线是什么意思?

一般来说，我们可以从K线的型态可判断出交易时间内的多、空情况。

例如光头光脚的大阳线，表示涨势强烈。

由高价位的射击之星构成的单日反转，杀人无数。

不过，应该注意的是，在使用K线图时，单个K线的意义并不大。

股价经过一段时间的运行后，在图表上即形成一些特殊的区域或形态，不同的形态显示出不同意义。

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（均线在K线下方时都起着一定的支撑作用），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（均线在K线上方时都起着一定的阻力作用），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。

要买入趋势向上的股票，因为趋势是股票运行的方向，当趋势向上就是股价运行在上升通道，或有可能受消息面影响、主力庄家洗盘，另股价出现波动回落调整，总体趋势还是向上。

若股价运行趋势已向下时，就算有利好消息，股价会有所回升，但一时也难改向下趋势，还会继续下跌，因为趋势决定它的方向。

二、股票中的年线

年线通常用的是250天移动平均线。
打开K线图按F7键在弹出的表内填上250就看见了。

三、股市知识：年线是多少日线

一般炒股很少看年线，年线是一年和走法，平时多看的都是3日线和5日线和月线为好。

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、股市中的蓝线白线黄线绿线紫线是什么意思

股票分析软件不同，均线颜色也会不同，没有统一的规定，你可以根据你所使用的行情软件来分辨。

具体是在K线图上，看日K线图上方与工具条下方之间的一排日K线数字，如MA5、MA10、MA30.....所对应的颜色，分别代表

5日、10日、30日、60日、120日、250日均线。

- 。
- 。
- 。
- 。

均线的用法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（均线在K线下方时都起着一定的支撑作用），这时的趋势是向上没有改变。

六、股市知识：年线是多少日线

年线是一条移动平均线，年线参数一般设为250日，因为一年间去掉正常休息日以及节假日外，所有的交易日加起来大约在250天左右，所以，年线表示在一年的所有交易日里所有投资人的移动成本，是均线系统中最重要的参考线之一。

250日均线是某支股票在市场上往前250天的平均收盘价格，其意义在于它反映了这支股票250天的平均成本。

250日均线股票价格走势的牛熊线，即在250均线系统法则中，250均线还有另外一个称呼：牛熊走势的分界线。

250日均线的趋势方向和股票价格升破或跌破250日均线，有着重要的技术分析意义。

如果市场中有一大批股票出现这样的走势，说明就要有一波行情了，或者市场中就要出现新的炒作题材了。

250日均线主要是支撑作用和压力作用。

250日均线的作用与120日均线的作用非常类似。

在实际操作中，中大盘股的走势往往于250均线的作用大，于120日均线的作用小，并且250日均线和120均线共同使用则作用与效果更加明显。

支撑作用：即处于上升状态的250日均线对股价有支撑作用。

压力作用：即处于下降状态的250日均线对股价有压力作用，突破这种压力需要成交量和时间才可确认。

因此在250日均线走平或向上之前，都不能介入，否则会屡买屡套，损失了金钱和时间。

250日均线几乎不能单独使用，而主要是和20日、120日均线配合使用，主要起辅助参考作用。

具体的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，模拟软件可用牛股宝模拟炒股去试试，个人感觉还不错，里面有多项指标指导，每项指标都有说明如何运用，使用起来有一定的帮助，希望可以帮助到您，祝投资愉快！

七、什么叫分时k线?日线?周线?月K线?半年线?年线?

好像炒股经常用到K线吧给你找了个K线从形态上分可分为阳线、阴线和同价线3种类型。

阳线是指收盘价高于开盘价的K线，阳线按其实体大小可分为大阳线、中阳线和小阳线。

阴线是指收盘价低于开盘价的K

线，阴线按其实体大小也可分为大明线、中阴线和小阴线。

同价线是指收盘价等于开盘价，两者处于同一个价位的一种特殊形式的K线，同价线常以“十”字形和‘T’字形表现出来，故又称十字线、T字线。

同价线按上、下影线的长短、有无，又可分为长十字线、十字线和T字线、倒T字线、一字线等。

K线从时间上分，可分为日K线、周K线、月K线、年K线，以

及将一日内交易时间分成若干等分，如5分钟K线、15分钟K线、30分钟K线、60分钟K线等。

这些K线都有不同的作用。

例如。

日K线(即我们经常在证券报刊杂志上看到的一种K线)，它反映的是股价短期走势。

周K线、月K线、年K线反映的是股价中长期走势。

5分钟K线、15分钟K线、30分钟K线、60分钟K线反映的是股价超短期走势。

至于周K线、月K线、年K线，以及5分钟K线、

15分钟K线、30分钟K线、60分钟K线的绘制方法，都和日K线

绘制方法相同，即取某一时段的开盘价，收盘价，最高价，最低价进行绘制。

例如周K线，只要找到周一的开盘价，周五的收盘价，

一周中的最高价和最低价，就能把它绘制出来。

现在电脑股市软件已很普及，无论什么样的K线都很方便，这已不需要人工绘制。

但作为股市中人，对绘制线的原理和方法是必须懂得的，

这对研判股市走势，买卖股票都很有好处。

这正如计算器已能很方便地代替人工计算，但作为一个现代人必须懂得一般的数字计算原理，方法的道理是一样的。

参考文档

[下载：股票年线和日线什么意思.pdf](#)

[《股票退市多久能拿到钱》](#)

[《股票盘中临时停牌多久》](#)

[《股票开户许可证要多久》](#)

[《股票转让后多久有消息》](#)

[下载：股票年线和日线什么意思.doc](#)

[更多关于《股票年线和日线什么意思》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/article/71817568.html>