

股票d12线是什么__股票的MACD12.26.9是什么线，如何区分行情是涨是跌？-股识吧

一、股票线分别是什么线

黄色是5日均线 紫色是10日均线 绿色是20日均线 白色是30日均线

蓝律色是120日均线(因为半年内交易时间可能也就120天左右)，所以也可叫半年线

红色是250天线，同半年线道理，也叫年线1)

白色曲线：表示大盘加权指数，即证交所每日公布媒体常说的大盘实际指数。

2) 黄色曲线：大盘不含加权的指标，即不考虑股票盘子的大小，而将所有股票对指数影响看作相同而计算出来的大盘指数。

参考白黄二曲线的相互位置可知：A)当大盘指数上涨时，黄线在白线之上，表示流通盘较小的股票涨幅较大；

反之，黄线在白线之下，说明盘小的股票涨幅落后大盘股。

B)当大盘指数

下跌时，黄线在白线之上，表示流通盘较小的股票跌幅小于盘大的股票；

反之，盘小的股票跌幅大于盘大的股票。

3) 红绿柱线：在红白两条曲线附近有红绿柱状线，是反映大盘即时所有股票的买盘与卖盘在数量上的比率。

红柱线的增长减短表示上涨买盘力量的增减；

绿柱线的增长缩短表示下跌卖盘力度的强弱。

4) 黄色柱线：在红白曲线图下方，用来表示每一分钟的成交量，单位是手(每手等于100股)。

5) 委买委卖手数：代表即时所有股票买入委托下三档和卖出上三档手数相加的总和。

6) 委比数值：是委买委卖手数之差与之和的比值。

当委比数值为正值大的时候，表示买方力量较强股指上涨的机率大；

当委比数值为负值的时候，表示卖方的力量较强股指下跌的机率大。

个股即时分时走势图：1) 白色曲线：表示该种股票即时实时成交的价格。

2) 黄色曲线：表示该种股票即时成交的平均价格，即当天成交总金额除以成交总股数。

3) 黄色柱线：在红白曲线图下方，用来表示每一分钟的成交量。

4)

成交明细：在盘面的右下方为成交明细显示，显示动态每笔成交的价格和手数。

5) 外盘内盘：外盘又称主动性买盘，即成交价在卖出挂单价的累积成交量；

内盘主动性卖盘，即成交价在买入挂单价的累积成交量。

外盘反映买方的意愿，内盘反映卖方的意愿。

6) 量比：是指当天成交总手数与近期成交手数平均的比值，具体公式为：现在总手/((5日平均总手/240)*开盘多少分钟)。

量比数值的大小表示近期此时成交量的增减，大于1表示此时刻成交总手数已经放大，小于1表示表示此时刻成交总手数萎缩。

实战中的K线分析，必须与即时分时图分析相结合，才能真实可靠的读懂市场的语言，洞悉盘面股价变化的奥妙。

K线形态分析中的形态颈线图形，以及波浪角度动量等分析的方法原则，也同样适合即时动态分时走势图分析希望回答对你有帮助！！

二、股票K线图中LMA1，LMA2。。。这些线是什么意思

LMA 低价平均线 M1 1 1000 6；

M2 1 1000 12；

M3 1 1000 30；

M4 1 1000 72；

M5 1 1000 144；

LMA1：MA(LOW，M1)；

LMA2：MA(LOW，M2)；

LMA3：MA(LOW，M3)；

LMA4：MA(LOW，M4)；

LMA5：MA(LOW，M5)；

一般移动平均线以收盘价为计算基础，低价平均线是以每日最低价为计算基础。

目前市场上许多投资人将其运用在多头市场，认为它的支撑效应比传统平均线更具参考价值。

三、股市图中的几根线各代表什么

五日线、十日线等

四、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

五、股票上的线各代表啥意思？

大盘指数即时分时走势图：1)

白色曲线：表示大盘加权指数，即证交所每日公布媒体常说的大盘实际指数。

2) 黄色曲线：大盘不含加权的指标，即不考虑股票盘子的大小，而将所有股票对指数影响看作相同而计算出来的大盘指数。

参考白黄二曲线的相互位置可知：

A)当大盘指数上涨时，黄线在白线之上，表示流通盘较小的股票涨幅较大；

反之，黄线在白线之下，说明盘小的股票涨幅落后大盘股。

B)当大盘指数下跌时，黄线在白线之上，表示流通盘较小的股票跌幅小于盘大的股票；

反之，盘小的股票跌幅大于盘大的股票。

(可以笨方法的理解为：黄线指：小盘股，白线指：大盘股)

六、股票的MACD12.26.9是什么线，如何区分行情是涨是跌？

是macd指标的参数：12：短期均线；

26：长期均线；

9：也是短期天数。

MACD指标的计算方法：MACD在应用上，首先计算出快速移动平均线（即EMA1）和慢速移动平均线（即EMA2），以此两个数值，来作为测量两者（快慢速线）间的离差值（DIF）的依据，然后再求DIF的N周期的平滑移动平均线DEA（也叫MACD、DEM）线。

以EMA1的参数为12日，EMA2的参数为26日，DIF的参数为9日为例来看看MACD的计算过程 1、计算移动平均值（EMA）12日EMA的算式为

$EMA(12) = \text{前一日}EMA(12) \times 11/13 + \text{今日收盘价} \times 2/13$ 26日EMA的算式为
 $EMA(26) = \text{前一日}EMA(26) \times 25/27 + \text{今日收盘价} \times 2/27$ 2、计算离差值(DIF)
 $DIF = \text{今日}EMA(12) - \text{今日}EMA(26)$ 3、计算DIF的9日EMA
根据离差值计算其9日的EMA，即离差平均值，是所求的MACD值。
为了不与指标原名相混淆，此值又名DEA或DEM。
 $\text{今日}DEA(MACD) = \text{前一日}DEA \times 8/10 + \text{今日}DIF \times 2/10$
计算出的DIF和DEA的数值均为正值或负值。
理论上，在持续的涨势中，12日EMA线在26日EMA线之上，其间的正离差值(+DIF)会越来越大；
反之，在跌势中离差值可能变为负数(-DIF)，也会越来越大，而在行情开始好转时，正负离差值将会缩小。
指标MACD正是利用正负的离差值($\pm DIF$)与离差值的N日平均线(N日EMA)的交叉信号作为买卖信号的依据，即再度以快慢速移动线的交叉原理来分析买卖信号。
另外，MACD指标在股市软件上还有个辅助指标——BAR柱状线，其公式为： $BAR = 2 \times (DIF - DEA)$ ，我们还是可以利用BAR柱状线的收缩来决定买卖时机。
离差值DIF和离差平均值DEA是研判MACD的主要工具。
其计算方法比较烦琐，由于目前这些计算值都会在股市分析软件上由计算机自动完成，因此，投资者只要了解其运算过程即可，而更重要的是掌握它的研判功能。
另外，和其他指标的计算一样，由于选用的计算周期的不同，MACD指标也包括日MACD指标、周MACD指标、月MACD指标年MACD指标以及分钟MACD指标等各种类型。
经常被用于股市研判的是日MACD指标和周MACD指标。
虽然它们的计算时的取值有所不同，但基本的计算方法一样。

七、股市 1线 2线 3线股指什么？

根据股票交易价格的高低，我国投资者还直观地将股票分为一线股、二线股和三线股。

一线股通常指股票市场上价格较高的一类股票。

这些股票业绩优良或具有良好的发展前景，股价领先于其他股票。

大致上，一线股等同于绩优股和蓝筹股。

一些高成长股，如我国证券中场上的一些高科技股，由于投资者对其发展前景充满憧憬、它们也位于一线股之列。

一线股享有良好的市场声誉，为机构投资者和广大中小投资者所熟知。

二线股是价格中等的股票。

这类股票在市场数量最多，二线股的业绩参差不齐，但从整体上看，它们的业绩也同股价一体在全体上市公司中居中游。

三线股指价格低廉的股票。

这些公司大多业绩不好，前景不妙，有的甚至已经到了亏损的境地。

也有少数上市公司，因为发行量太大，或者身处夕阳行业，缺乏高速增长的可能，难以塑造出好的投资概念来吸引投资者。

这些公司虽然业绩尚可，但股价却徘徊不前。

也被投资者视为了三线股。

参考文档

[下载：股票d12线是什么.pdf](#)

[《股票从业资格证需要多久》](#)

[《挂单多久可以挂股票》](#)

[《股票开户一般多久到账》](#)

[下载：股票d12线是什么.doc](#)

[更多关于《股票d12线是什么》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/store/15961411.html>