

股票是什么意思股票中MACD DIFF DEA 分别代表啥意思？在MACD图中黄线 白线 红柱 绿柱 分别代表啥意思？-股识吧

一、DeMaker在股票K线中什么意思

DeMarker

(DeM指标)该指标描绘了价格波动的区域，通常与价格的峰值和谷值吻合。

该指标的值在0到1之间。

当该指标低于0.3的时候，就可预计价格反转向上走，当该值大于0.7时，就可预计价格反转向下行。

参数：N - 平均周期 计算：在j时间段的DeM指标的值按照下列方式计算：

计算出DeMaxj 如果 $high_j \geq high_{j-1}$;

gt ;

$high_j - 1$, 那么 $DeMax_j = high_j - high_{j-1}$, 否则 $DeMax_j = 0$ 计算出 DeMinj. 如果 $low_j \leq low_{j-1}$;

lt ;

$low_j - 1$, 那么 $DeMin_j = low_j - low_{j-1}$, 否则 $DeMin_j = 0$ DMI - "Directional Movement Index"(动向指标)动向指标含有在升跌之中供求的均衡点，从而判定市场的趋势。

参数：N - 平均周期 计算：首先计算正负动向线 - DM (Directional Movement) - +DMj 和 -DMj 如果 $High_j \geq High_{j-1}$;

gt ;

$High_j - 1$, 那么 $+DM_j = High_j - High_{j-1}$, 否则 $+DM_j = 0$ 如果 $Low_j \leq Low_{j-1}$;

lt ;

$Low_j - 1$, 那么 $-DM_j = Low_j - Low_{j-1}$, 否则 $-DM_j = 0$

+DMj与 -DMj中较小的一个设置为零，如果它们相等，那么都设为零。

计算真实波幅 - TRj (True Range) $TR_j = \max(|Low_j - Close_{j-1}|, |High_j - Close_{j-1}|, |High_j - Low_j|)$

计算正负指标 - +和 -DIj (Directional Index) 如果 $TR_j = 0$, 那么 $+SDI_j = 0$, $-SDI_j = 0$, 如果 $TR_j > 0$, 那么 $+SDI_j = +DM_j / TR_j$;

$-SDI_j = -DM_j / TR_j$ 采用移动平滑线的指数处理(EMAve)，得到+DIj和-DIj $+DI_j = EMAvej(+SDI, N)$ -DIj = EMAvej(-SDI, N)计算动向平滑值ADXj。

首先需要算出动向值DXj： $DX_j = (|+DI_j - -DI_j| / |+DI_j + -DI_j|) \times 100$

通过DX找出ADX： $ADX_j = EMAvej(DX, N)$

二、股票中MACD DIFF DEA

分别代表啥意思？在MACD图中黄线 白线 红柱 绿柱 分别代表啥意思？

MACD是Moving average convergence-divergence的缩写，中文是指数平滑异同移动平均线，为两条长、短的平滑平均线。

金叉买入，中线指标，详细看视频讲解

三、MACD是什么意思？MACD金叉是什么

MACD指标是股票技术分析中一个重要的技术指标，由两条曲线和一组红绿柱线组成。

两条曲线中波动变化大的是DIF线，通常为白线或红线，相对平稳的是DEA线(MACD线)，通常为黄线，当DIF线上穿DEA线时，这种技术形态叫做MACD金叉，通常为买入信号。

四、MACD是什么

参考资料：*288668.net 金信通金融财富网

MACD称为指数平滑异同移动平均线(Moving Average Convergence and Divergence)。是从双移动平均线发展而来的，由快的移动平均线减去慢的移动平均线，MACD的意义和双移动平均线基本相同，但阅读起来更方便。

当MACD从负数转向正数，是买的信号。

当MACD从正数转向负数，是卖的信号。

当MACD以大角度变化，表示快的移动平均线和慢的移动平均线的差距非常迅速的拉开，代表了一个市场大趋势的转变。

MACD是Gerald Appel于1979年提出的，它是一项利用短期（常用为12日）移动平均线与长期（常用为26日）移动平均线之间的聚合与分离状况，对买进、卖出时机作出研判的技术指标。

五、DIFF(白线)DEA(黄线) 在股票中代表什么意思？

这两条线都属于平滑异同平均线指标——MACD，颜色可以根据个人喜好设置。MACD指标又叫指数平滑异同移动平均线，是由查拉尔·阿佩尔（Gerald Apple）所创造的，是一种研判股票买卖时机、跟踪股价运行趋势的技术分析工具。

一、MACD指标的原理 MACD指标是根据均线的构造原理，对股票价格的收盘价进行平滑处理，求出算术平均值以后再进行计算，是一种趋向类指标。

MACD指标是运用快速（短期）和慢速（长期）移动平均线及其聚合与分离的征兆，加以双重平滑运算。

而根据移动平均线原理发展出来的MACD，一则去除了移动平均线频繁发出假信号的缺陷，二则保留了移动平均线的效果，因此，MACD指标具有均线趋势性、稳重性、安定性等特点，是用来研判买卖股票的时机，预测股票价格涨跌的技术分析指标。

MACD指标主要是通过EMA、DIF和DEA（或叫MACD、DEM）这三值之间关系的研判，DIF和DEA连接起来的移动平均线的研判以及DIF减去DEM值而绘制成的柱状图（BAR）的研判等来分析判断行情，预测股价中短期趋势的主要的股市技术分析指标。

其中，DIF是核心，DEA是辅助。

DIF是快速平滑移动平均线（EMA1）和慢速平滑移动平均线（EMA2）的差。

BAR柱状图在股市技术软件上是用红柱和绿柱的收缩来研判行情。

二、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。

参考文档

[下载：dem 股票是什么意思.pdf](#)

[《股票冷静期多久》](#)

[《股票合并后停牌多久》](#)

[《股票变st多久能退市》](#)

[《公司上市多久后可以股票质押融资》](#)

[《买股票从一万到一百万需要多久》](#)

[下载：dem 股票是什么意思.doc](#)

[更多关于《dem 股票是什么意思》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/chapter/66071387.html>