

股票macd里的dea是什么意思中文~Dea，是什么意思？-股识吧

一、股票中的MACD中的DIFF和DEA是什么意思？

股票中的MACD中的“DIFF”指的是DIFF线（Difference），即收盘价短期、长期指数平滑移动平均线间的差；

“DEA”指DEA线（Difference Exponential

Average），即DIFF线的M日指数平滑移动平均线。

DEA线、DIF线以及红色能量柱（多头），绿色能量柱（空头）、0轴（多空分界线）五部分组成MACD指标，也称为指标平滑移动平均线。

MACD指标利用短期均线DIF与长期均线DEA交叉作为信号，它所产生的交叉信号比较迟钝，但作为制定相应交易策略使用，效果比较好。

扩展资料：DIFF线与DEA线的作用：MACD指标中的DIFF快线与DEA慢线交叉、MACD指标线与0轴交叉，是MACD指标发出买入或卖出信号的主要形式。

通常情况下，DIFF快线自下而上与DEA慢线交叉，意味着股价开始由弱转强；

反之，则由强转弱。

MACD指标的DIFF快线和DEA慢线自下而上穿越0轴，说明股价由空方主导变为由多方主导；

反之，则由多转空。

参考资料来源：百科——MACD线参考资料来源：百科——DIFF线

二、DeA是什么意思

DEA：Data Envelopment Analysis，中文名数据包络分析，是对决策单元（DMU）进行相对评价时最常用的方法之一，是运筹学、管理科学和数理经济学交叉研究的一个新的领域，它由著名的运筹学家Charnes等人于1978年提出，主要思想是通过数学规划计算比较被评价机构之间的相对效率。

简单说就是把待决策单元与参考决策单元进行比较得到相对效率。

三、Dea，是什么意思？

DEA是MACD指标中的长期指标，其运行速度慢于DIF，在实战中具备非常高的价值。

1、在0轴上，处多头市场，在0轴下，属空头市场。

2、当DEA走平，开始掉头，而股价还在创新高，为顶背离，或者股价接近新高，但绝对不可能在股价创新高时DEA同时创新高，这也是顶背离。

例如上证指数在2007年9月6日后就一只处于顶背离状态。

此后任何一天离开股市都是正确的选择。

固定资产增长率：在分析固定资产增长时，投资者需分析增长部分固定资产的构成，对于增长的固定资产大部分还处于在建工程状态，投资者需关注其预计竣工时间，待其竣工。

必将对竣工当期利润产生重大影响；

如果增长的固定资产在本年度较早月份已竣工，则其效应已基本反映在本期报表中，投资者希望其未来收益在此基础上再有大幅增长已不太现实。

以上内容参考：股票百科-长期偿债能力指标

四、股市中什么叫做DEA线

DEA是DIFF线的9日平滑移动平均值，从指标计算来看，它是对DIFF进行的平滑处理，但在实际操作中，结合它与DIFF线的位置变化，可以帮助我们提前预判DIFF线的转向，从而把握好阶段性的低点与高点。

除此之外，DEA线也可以近似看成一种“能量”的标志，如果DEA线的波动规律与价格走势相近(例如：在上涨行情中，价格走势不断创新高，DEA也出现峰峰相高的走势)，多代表着沿这个方向的能量较充足，这种走势的持续力度往往更强。

dea值，表示平滑移动平均线，dea在交易软件中，通常用黄线表示。

Dea是MACD移动平均线的组成部分，dea指标要结合Dif值和MACD柱子一起分析。

1、当dif和dea处于0轴以上时，属于多头市场。

2、当dif和dea处于0轴以下时，属于空头市场。

3、柱状线递增递减：红柱长度在递增表示买方力量越来越强，若成交量指标放大，股价有望上涨。

红柱长度在递减表示多方力量衰竭，成交量配合缩量，股价可能会回调。

绿柱长度在递增表示卖方力量强，不利于后市上涨。

绿柱长度在递减表示卖方力量在减弱，如果股价寻求到支撑，调整可能即将结束，后续上涨概率大。

MACD黄白线对于判断行情的重要意义在于其在牛熊转换的关节点可以判断出行情的出现与结束：大盘的周线MACD柱子不是红色的情况下，基本没有可持续的牛市形成。

该观点可以在历次牛市、熊市中得到验证，可以说是近乎铁律。
MACD黄白线指标可以补益上面这个观点，在日线周期级别，黄白线同时到达MACD中轴上方，且日线级别MACD柱子是红色的时候，基本是大牛市要降临的前兆，这个原则可以与MACD日线柱子趋弱、黄白线下行不轻易入场这个原则结合起来，这样就相对周密了。

常见问题：提示：技术指标都有滞后性，并且MACD指标在震荡行情中指导意义不大，所以投资者结合其他指标以及基本面分析更为准确。

五、股票指标macd的dea是指什么

DIF就是差离值是股市技术分析中的一个指标。

DIF的主要意思便是股价的短期均价与长期均价的差通过一定的计算关系得出。

DEA是DIF的一定时间的平均值，DEA是MACD指标中的长期指标。

DIF与DEA是MACD技术指标的主要组成部分。

DIF是白色的线，DEA是黄色线，MACD是红绿柱。

MACD在应用上应先行计算出快速（一般选12日）移动平均值与慢速（一般选26日）移动平均值。

以这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26日EMA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），此时是绝对值愈来愈大。

至于行情开始回转，正或负差离值要缩小到一定的程度，才真正是行情反转的信号。

六、MACD图中DIF，DEA是什么意思

看盘之MACD指标 1.白线为DIF——短期与长期移动平均线间的离差值。

2.黄线为DEA——平滑移动平均线。

3.红柱——表示正值。

4.绿柱——表示负值。

（红柱放大上涨，绿柱放大下跌）

DIF和DEA线的交叉（向上突破是金叉，向下突破是死叉） 当DIF和DEA两线处

于零线以上并向上移动时，一般表示处于多头行情中，可以买入或持股；

当DIF和DEA两线处于零线以下并向下移动时，一般表示处于空头行情中，可以卖出股票或观望；

当DIF和DEA两线处于零线以上并向下移动时，一般表示行情即将转弱，股票将下跌，可以卖出股票和观望；

当DIF和DEA两线处于零线以下并向上移动时，一般表示行情即将启动，股票将上涨，可以买进股票或持股待涨。

七、macd指标中dif和dea是什么？

DIF就是差离值是股市技术分析中的一个指标。

DIF的主要意思便是股价的短期均价与长期均价的差通过一定的计算关系得出。

DEA是DIF的一定时间的平均值，DEA是MACD指标中的长期指标。

DIF与DEA是MACD技术指标的主要组成部分。

DIF是白色的线，DEA是黄色线，MACD是红绿柱。

MACD在应用上应先行计算出快速（一般选12日）移动平均值与慢速（一般选26日）移动平均值。

以这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26日EMA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），此时是绝对值愈来愈大。

至于行情开始回转，正或负差离值要缩小到一定的程度，才真正是行情反转的信号

。

参考文档

[下载：股票macd里的dea是什么意思中文.pdf](#)

[《转账到股票信用账户上要多久》](#)

[《股票开户最快多久能到账》](#)

[《股票上升趋势多久比较稳固》](#)

[《股票要多久才能学会》](#)

[《混合性股票提现要多久到账》](#)

[下载：股票macd里的dea是什么意思中文.doc](#)

[更多关于《股票macd里的dea是什么意思中文》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/71840235.html>