

股票中dea代表什么，Dea，是什么意思？-股识吧

一、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

二、股票MACD图中DIF，DEA是什么意思

MACD是Moving Average Convergence Divergence的缩写，中文翻译为平滑异同移动平均线，主要是利用长短期的二条平滑平均线，计算两者之间的差离值，作为研判行情买卖之依据。

算法：DIFF线的收盘价短期、长期指数平滑移动平均线间的差

DEA线、DIFF线的M日指数平滑移动平均线

MACD线、DIFF线与DEA线的差，彩色柱状线

参数：SHORT(短期)、LONG(长期)、M 天数，一般为12、26、9用法：

1.DIFF、DEA均为正，DIFF向上突破DEA，买入信号。

2.DIFF、DEA均为负，DIFF向下跌破DEA，卖出信号。

3.DEA线与K线发生背离，行情反转信号。

4.分析MACD柱状线，由正变负，卖出信号；

由负变正，买入信号。

三、DEA模型是什么

《数据包络分析》(DEA)是一本关于数据包络分析(DEA)方法、模型和理论的专著，是作者十几年工作的总结。

第一章详细地讨论了DEA模型C_{2R}；

第二章讨论了微观经济学中的效率和生产可能集，为以后各章的讨论做微观经济方面的准备；

第三章使用具有取值0和1的三个参数的综合DEA模型，统一形式地讨论了“经典”的DEA模型C_{2R}，BC₂，FG和ST；

第四章给出了综合DEA模型对应的生产可能集的(弱)生产前沿面的特征、结构及构造方法；

第五章研究了决策单元的规模收益和“拥挤”迹象分析；

第六章研究了综合DEA模型的对策论背景；

第七章研究了具有无穷多个决策单元的DEA模型；

第八章使用DEA方法进行技术进步评估；

第九章研究非参数的DEA最优化模型；

第十章和第十一章分别研究了具有“偏好锥”和“偏袒锥”的综合DEA模型及其性质和作用。

在人们的生产活动和社会活动中常常会遇到这样的问题：经过一段时间之后，需要对具有相同类型的部门或单位(称为决策单元)进行评价，其评价的依据是决策单元的“输入”数据和“输出”数据，输入数据是指决策单元在某种活动中需要消耗的某些量，例如投入的资金总额，投入的总劳动力数，占地面积等等；

输出数据是决策单元经过一定的输入之后，产生的表明该活动成效的某些信息量，例如不同类型的产品数量，产品的质量，经济效益等等。再具体些说，譬如在评价某城市的高等学校时，输入可以是学校的全年的资金，教职员工的总人数，教学用房的总面积，各类职称的教师人数等等；

输出可以是培养博士研究生的人数，硕士研究生的人数，大学生的人数，学生的质量(德，智，体)，教师的教学工作量，学校的科研成果(数量与质量)等等。根据输入数据和输出数据来评价决策单元的优劣，即所谓评价部门(或单位)间的相对有效性。

数据包络分析是运筹学的一个新的研究领域。

Charnes和Cooper等人的第一个应用DEA的十分成功的案例，是在评价为弱智儿童开设公立学校项目的同时，描绘出可以反映大规模社会实验结果的研究方法。

在评估中，输出包括“自尊”等无形的指标；

输入包括父母的照料和父母的文化程度等，无论哪种指标都无法与市场价格相比较，也难以轻易定出适当的权重(权系数)，这也是DEA的优点之一。

四、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

五、dea是什么

数据包络分析（DEA）简介 在人们的生产活动和社会活动中常常会遇到这样的问题：经过一段时间之后，需要对具有相同类型的部门或单位（称为决策单元）进行评价，其评价的依据是决策单元的“输入”数据和“输出”数据，输入数据是指决策单元在某种活动中需要消耗的某些量，例如投入的资金总额，投入的总劳动力数，占地面积等等；

输出数据是决策单元经过一定的输入之后，产生的表明该活动成效的某些信息量，例如不同类型的产品数量，产品的质量，经济效益等等。再具体些说，譬如在评价某城市的高等学校时，输入可以是学校的全年的资金，教职员工的总人数，教学用房的总面积，各类职称的教师人数等等；

输出可以是培养博士研究生的人数，硕士研究生的人数，大学生的人数，学生的质量（德，智，体），教师的教学工作量，学校的科研成果（数量与质量）等等。根据输入数据和输出数据来评价决策单元的优劣，即所谓评价部门（或单位）间的相对有效性。

六、股票MACD图中DIF，DEA是什么意思

展开全部两者都是股票的指数参数。

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。

七、请问股票里的MACD.DIF和MACE.DEA各是什么意思?数值是正数好还是负数好?谢谢!

DIFF线（Difference）收盘价短期、长期指数平滑移动平均线间的差 DEA线（Difference Exponential Average）DIFF线的M日指数平滑移动平均线 1.当DIF和DEA处于0轴以上时，属于多头市场，DIF线自下而上穿越DEA线时是买入信号。DIF线自上而下穿越DEA线时，如果两线值还处于0轴以上运行，仅仅只能视为一次短暂的回落，而不能确定趋势转折，此时是否卖出还需要借助其他指标来综合判断。

2.当DIF和DEA处于0轴以下时，属于空头市场。

DIF线自上而下穿越DEA线时是卖出信号，DIF线自下而上穿越DEA线时，如果两线值还处于0轴以下运行，仅仅只能视为一次短暂的反弹，而不能确定趋势转折，此时是否买入还需要借助其他指标来综合判断。

3.柱状线收缩和放大。

一般的说，柱状线的持续收缩表明趋势运行的强度正在逐渐减弱，当柱状线颜色发生改变时，趋势确定转折。

但在一些时间周期不长的MACD指标使用过程中，这一观点并不能完全成立。

4.形态和背离情况。

MACD指标也强调形态和背离现象。

当形态上MACD指标的DIF线与MACD线形成高位看跌形态，如头肩顶、双头等，应当保持警惕；

而当形态上MACD指标DIF线与MACD线形成低位看涨形态时，应考虑进行买入。

在判断形态时以DIF线为主，MACD线为辅。

当价格持续升高，而MACD指标走出一波比一波低的走势时，意味着顶背离出现，预示着价格将可能在不久之后出现转头下行，当价格持续降低，而MACD指标却走出一波高于一波的走势时，意味着底背离现象的出现，预示着价格将很快结束下跌，转头上涨。

5.牛皮市道中指标将失真。

当价格并不是自上而下或者自下而上运行，而是保持水平方向的移动时，我们称之为牛皮市道，此时虚假信号将在MACD指标中产生，指标DIF线与MACD线的交叉将会十分频繁，同时柱状线的收放也将频频出现，颜色也会常常由绿转红或者由红转绿，此时MACD指标处于失真状态，使用价值相应降低。

用DIF的曲线形状进行分析，主要是利用指标相背离的原则。

具体为：如果DIF的走向与股价走向相背离，则是采取具体行动的时间。

但是，根据以上原则来指导实际操作，准确性并不能令人满意。

经过实践、摸索和总结，综合运用5日、10日均价线，5日、10日均量线和MACD，其准确性大为提高。

八、K线图上的DIFF和DEA是什么意思

DIFF线：收盘价短期、长期指数平滑移动平均线间的差
DEA线：DIFF线的M日指数平滑移动平均线
MACD线：DIFF线与DEA线的差，彩色柱状线
参数：SHORT(短期)、LONG(长期)、M 天数，一般为12、26、9
在0轴以上的红线，表示走势进入强势，0轴以下的为绿线，表示趋势较弱。
应用：1.

MACD金叉：DIF由下向上突破DEA，为买入信号。

2. MACD死叉：DIF由上向下突破DEA，为卖出信号。

3. MACD绿转红：MACD值由负变正，市场由空头转为多头。

4. MACD红转绿：MACD值由正变负，市场由多头转为空头。

使用技巧：1. DIFF与DEA均为正值，即都在零轴线以上时，大势属多头市场，DIFF向上突破DEA，可作买。

2. DIFF与DEA均为负值，即都在零轴线以下时，大势属空头市场，DIFF向下跌破DEA，可作卖。

3. 当DEA线与K线趋势发生背离时为反转信号。

4. DEA在盘局时，失误率较高，但如果配合RSI及KD，可以适当弥补缺憾。

5. 分析MACD柱形图，由正变负时往往指示该卖，反之往往为买入信号。

详细运用您可以用个牛股宝手机炒股去看看，里面的各项指标都有详细说明如何运用，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！

九、股市大盘的指标dif和dea是什么意思

MACD是Moving Average Convergence Divergence的缩写，中文翻译为平滑异同移动

平均线，主要是利用长短期的二条平滑平均线，计算两者之间的差离值，作为研判行情买卖之依据。

算法：DIFF线的收盘价短期、长期指数平滑移动平均线间的差

DEA线、DIFF线的M日指数平滑移动平均线

MACD线、DIFF线与DEA线的差，彩色柱状线

参数：SHORT(短期)、LONG(长期)、M 天数，一般为12、26、9用法：

1.DIFF、DEA均为正，DIFF向上突破DEA，买入信号。

2.DIFF、DEA均为负，DIFF向下跌破DEA，卖出信号。

3.DEA线与K线发生背离，行情反转信号。

4.分析MACD柱状线，由正变负，卖出信号；

由负变正，买入信号。

参考文档

[下载：股票中dea代表什么.pdf](#)

[《投资人为什么要提前多久买股票》](#)

[《放量多久可以做主力的股票》](#)

[《股票跌了多久会回来》](#)

[《买到手股票多久可以卖》](#)

[《启动股票一般多久到账》](#)

[下载：股票中dea代表什么.doc](#)

[更多关于《股票中dea代表什么》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/read/61498733.html>