

## 股票中的macd怎么来的—MACD是怎么发明的?-股识吧

一、MACD是怎么计算出来的 举例 假如今天大盘指数的MACD DIFF这些怎么计算得出的 是12天的收盘价除以什么还是

原始公式如下：其中SHORT=12；

LONG=26；

MID=9；

=====DIF：EMA(CLOSE，SHORT)-EMA(CLOSE，LONG)；

DEA：EMA(DIF，MID)；

MACD：(DIF-DEA)\*2，COLORSTICK；

解释：DIF=收盘价的12日移动平均-

收盘价的26日移动平均DEA=DIF的9日移动平均MACD=(DIF-DEA)\*2

二、MACD原理是什么？

三、股票MACD是根据什么而来？

什么情况下是红色或者绿色？什么情况下长或者短？

macd有3个元素，DIF，DEA ；

MACD ；

那三条线一般分别用白色，黄色，和柱状图表示！DIF就是短期指数移动平均线和长期移动平均线的差值！可以理解为两条均线之差！公式一般为DIF：EMA(CLOSE，SHORT)-EMA(CLOSE，LONG)

DEA就是对这个差值进行指数移动平均！公式为DEA：EMA(DIF，MID)；

MACD就是DIF-DEA的差值！这个差值为正数，那么就变红，差值为负，就变绿 差值越大，柱子越长 反之，越短 不知道这样详细的解释能否明白？

四、MACD是怎么发明的？

MACD的计算公式MACD的应用

## 五、MACD原理是什么？

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，是一种趋向类指标。

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。

## 参考文档

[下载：股票中的macd怎么来的.pdf](#)

[《股票停止交易多久》](#)

[《混合性股票提现要多久到账》](#)

[《股票基金回笼一般时间多久》](#)

[《农民买的股票多久可以转出》](#)

[下载：股票中的macd怎么来的.doc](#)

[更多关于《股票中的macd怎么来的》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/9019037.html>