

股票macd的全称是什么，MACD是个什么东西？？？-股识吧

一、股票中的macd是什么指的是什么

MACD - 平滑移动平均线说

明MACD是根据移动平均线的优点所发展出来的技术工具。

MACD吸收了移动平均线的优点。

运用移动平均线判断买卖时机，在趋势明显时收效很大，但如果碰上牛皮盘整的行情，所发出的信号频繁而不准确。

根据移动平均线原理所发展出来的MACD，

一则去掉移动平均线频繁的假讯号缺陷，二则能确保移动平均线最大的战果。

应用1. MACD金叉：DIF由下向上突破DEM，为买入信号。

2. MACD死叉：DIF由上向下突破DEM，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。

参数说明DIF参数 - 默认值：9 快速EMA参数 - 默认值：12 慢速EMA参数 - 默认值：26具体的可参阅下有关方面的书籍系统的去了解一下，同时结合个模拟盘去练练，这样理论加以实践可快速有效的掌握技巧，模拟软件可用牛股宝模拟炒股去试试，个人感觉还不错，里面有多项指标指导，每项指标都有说明如何运用，使用起来有一定的帮助，希望可以帮助到您，祝投资愉快！

二、MACD中文是什么？

指数平滑异同移动平均线（Moving Average Convergence /

Divergence，MACD）是股票交易中一种常见的技术分析工具，由Gerald Appel于1970年代提出，用于研判股票价格变化的强度、方向、能量，以及趋势周期，以便把握股票买进和卖出的时机。

MACD指标由一组曲线与图形组成，通过收盘时股价或指数的快变及慢变的移动平均值（EMA）之间的差计算出来。

“快”指更短时段的EMA，而“慢”则指较长时段的EMA，最常用的是12及26日EMA。

MACD其实就是两条指数移动平均线——EMA(12)和EMA(26)——的背离和交叉，EMA(26)可视为MACD的零轴，但是MACD呈现的讯息噪声较均线少。

MACD是一种趋势分析指标，不宜同时分析不同的市场环境。

以下为三种交易讯号：差离值（DIF值）与讯号线（DEM值，又称MACD值）相交；

差离值与零轴相交；

股价与差离值的背离。

差离值（DIF）形成“快线”，讯号线（DEM）形成“慢线”。

当差离值（DIF）从下而上穿过讯号线（DEM），为买进讯号；

相反若从上而下穿越，为卖出讯号。

买卖讯号可能出现频繁，需要配合其他指标（如：RSI、KD）一同分析。

棒形图（MACD bar / Oscillator, OSC）的作用是显示出“差离值”与“讯号线”的差，同时将两条线的走势具体化，以利判断差离值和讯号线交叉形成的买卖讯号，例如正在下降的棒形图代表两线的差值朝负的方向走，趋势向下；

靠近零轴时，差离值和讯号线将相交出现买卖讯号。

棒形图会根据正负值分布在零轴（X轴）的上下。

棒形图在零轴上方时表示走势较强，反之则是走势较弱。

差离值由下而上穿过零轴代表市场气氛利好股价，相反由上而下则代表利淡股价。

差离值与讯号线均在零轴上方时，被称为多头市场，反之，则被称为空头市场。

当股价创新低，但MACD并没有相应创新低（牛市背离），视为利好（利多）讯息，股价跌势或将完结。

相反，若股价创新高，但MACD并没有相应创新高（熊市背离），视为利淡（利空）讯息。

同样地，若股价与棒形图不配合，也可作类似结论。

MACD是一种中长线的研判指标。

当股市强烈震荡或股价变化巨大（如送配股拆细等）时，可能会给出错误的信号。

所以在决定股票操作时，应该谨慎参考其他指标，以及市场状况，不能完全信任差离值的单一研判，避免造成损失。

资料来源于*：[//zh.wikipedia.org/wiki/MACD](http://zh.wikipedia.org/wiki/MACD)

三、股票中的MACD表示什么

MACD称为指数平滑异同移动平均线，是从双移动平均线发展而来的，由快的移动

均线减去慢的移动均线，MACD的意义和双移动均线基本相同，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，表示快的移动均线和慢的移动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。

当MACD与Trigger线均为正值，即在0

轴以上时，表示大势仍处多头市场，趋势线是向上的。

而这时柱状垂直线图(Oscillators)是由0轴往上升延，可以大胆买进。

当MACD与Trigger线均为负值，即在0

轴以下时，表示大势仍处空头市场，趋势线是向下的。

而这时柱状垂直线图(Oscillators)是由0轴上往下跌破中心0轴，而且是在0轴下展延，这时应该立即卖出。

当MACD与K

线图的走势出现背离时，应该视为股价即将反转的信号，必须注意盘中走势。

就其优点而言，MACD

可自动定义出目前股价趋势之偏多或偏空，避免逆向操作的危险。

而在趋势确定之后，则可确立进出策略，避免无谓之进出次数，或者发生进出时机不当之后果。

MACD虽然适于研判中期走势，但不适于短线操作。

再者，MACD可以用来研判中期上涨或下跌行情的开始与结束，但对箱形的大幅振荡走势或胶著不动的盘面并无价值。

同理，MACD用于分析各股的走势时，较适用于狂跌的投机股，对于价格甚少变动的所谓牛皮股则不适用。

总而言之，MACD的作用是从市场的转势点找出市场的超买超卖点。

四、股票中的MACD指标是什么意思？

指数平滑异同移动均线（Moving Average Convergence / Divergence，MACD）是股票交易中一种常见的技术分析工具，由Gerald Appel于1970年代提出，用于研判股票价格变化的强度、方向、能量，以及趋势周期，以便把握股票买进和卖出的时机。

MACD指标由一组曲线与图形组成，通过收盘时股价或指数的快变及慢变的移动平均值（EMA）之间的差计算出来。

“快”指更短时段的EMA，而“慢”则指较长时段的EMA，最常用的是12及26日EMA。

MACD其实就是两条指数移动平均线——EMA(12)和EMA(26)——的背离和交叉，EMA(26)可视为MACD的零轴，但是MACD呈现的讯息噪声较均线少。

MACD是一种趋势分析指标，不宜同时分析不同的市场环境。

以下为三种交易讯号：差离值（DIF值）与讯号线（DEM值，又称MACD值）相交；

差离值与零轴相交；

股价与差离值的背离。

差离值（DIF）形成“快线”，讯号线（DEM）形成“慢线”。

当差离值（DIF）从下而上穿过讯号线（DEM），为买进讯号；

相反若从上而下穿越，为卖出讯号。

买卖讯号可能出现频繁，需要配合其他指标（如：RSI、KD）一同分析。

棒形图（MACD bar / Oscillator, OSC）的作用是显示出“差离值”与“讯号线”的差，同时将两条线的走势具体化，以利判断差离值和讯号线交叉形成的买卖讯号，例如正在下降的棒形图代表两线的差值朝负的方向走，趋势向下；

靠近零轴时，差离值和讯号线将相交出现买卖讯号。

棒形图会根据正负值分布在零轴（X轴）的上下。

棒形图在零轴上方时表示走势较强，反之则是走势较弱。

差离值由下而上穿过零轴代表市场气氛利好股价，相反由上而下则代表利淡股价。

差离值与讯号线均在零轴上方时，被称为多头市场，反之，则被称为空头市场。

当股价创新低，但MACD并没有相应创新低（牛市背离），视为利好（利多）讯息，股价跌势或将完结。

相反，若股价创新高，但MACD并没有相应创新高（熊市背离），视为利淡（利空）讯息。

同样地，若股价与棒形图不配合，也可作类似结论。

MACD是一种中长线的研判指标。

当股市强烈震荡或股价变化巨大（如送配股拆细等）时，可能会给出错误的信号。

所以在决定股票操作时，应该谨慎参考其他指标，以及市场状况，不能完全信任差离值的单一研判，避免造成损失。

资料来源于*：[//zh.wikipedia.org/wiki/MACD](http://zh.wikipedia.org/wiki/MACD)

五、MACD 是什么？

MACD由Gerald Appel发明，全称为均线集中分叉(Moving Average Convergence Divergence)，是最为简单同时又最为可靠的指标之一。

MACD使用滞后性的均线指标，来显示趋势特征。

当用长均线减去短均线后，这些滞后指标就成为了一个动力振荡指标(Momentum oscillator)。

其结果是它构造了一根在零点线上下摆动的振荡线，并且没有上下幅度限制。

六、股票MACD是什么

股票 DIR是仅供参考的技术指标。

技术指标，是依据一定的数理统计方法，运用一些复杂的计算公式，来判断汇率走势的量化的分析方法。

主要有动量指标、相对强弱指数、随机指数等等。

由于以上的分析往往需要一定的电脑软件的支持，所以对于个人实盘买卖交易的投资者，只作为一般了解。

但值得一提的是，技术指标分析是国际外汇市场上的职业外汇交易员非常倚重的汇率分析与预测工具。

七、股票中的MACD指标是什么意思？

MACD指标是最常用个一个指标。

简单的说就是当白线和黄线交叉向上时说明股价要涨了，交叉向下就说明要跌。

八、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。

M A C D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。

九、MACD是个什么东西???

- .DIF 向上交叉MACD，买进；
- DIF 向下交叉MACD，卖出；
- 2.DIF 连续两次向下交叉MACD，将造成较大的跌幅；
- 3.DIF 连续两次向上交叉MACD，将造成较大的涨幅；
- 4.DIF 与股价形成背离时所产生的信号，可信度较高；
- 5.DMA、MACD、TRIX 三者构成一组指标群，互相验证。

参考文档

[下载：股票macd的全称是什么.pdf](#)

[《股票退市重组大概多久》](#)

[《股票多久可以买卖次数》](#)

[《认缴股票股金存多久》](#)

[《股票改手续费要多久》](#)

[《董事买卖股票需要多久预披露》](#)

[下载：股票macd的全称是什么.doc](#)

[更多关于《股票macd的全称是什么》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/subject/73370741.html>