

macd指标怎么看转折点：怎样用MACD判断趋势拐点-股识吧

一、MACD指标该怎么看

一般来说，MACD在0轴上方运行是安全区域，长线或者厌恶风险者在此做多，跌破0轴做空；

而中线或者喜好风险者则以DIF金叉DEA为做多依据，DIF死叉DEA则做空。

而KDJ是短线操作指标，运用方法简单来说就是金叉买进死叉卖出。

诚然，这些技术指标都不可避免存在一些理论缺陷，容易成为庄家制造陷阱的工具。

我的操作经验是，在趋势形成之后，以MACD作为操作依据；

在方向不明的平衡震荡市，以KDJ作为操作依据。

以上观点仅供参考，希望你有所帮助。

12日快线移动平均，26日慢线移动平均，9日指数移动平均。

1.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

二、怎么根据MACD线看涨跌

展开全部1.K线(单根K线和组合K线)：它表示单位时间段内价格变化情况的技术分析图，就是将各种货币对每日、每周、每月的开盘价、收盘价、最高价、最低价等涨跌变化状况，用图形的方式表现出来。

2.平滑异同移动平均线(MACD)：该指标包括绘制的两条动态趋势线.MACD线是两个指标的移动平均线的差和信号线或触发线之间的差，它是差值的平滑移动平均线.如果MACD和触发线相交，可以看作是市场趋势改变的信号。

3.趋势线：表示价格涨跌的走势.当市场价格连续创造新高时，视为上升趋势；

而连续出现的新低则视为是下跌趋势.趋势线的突破通常标志着一个趋势的结束或反转.水平的峰值和谷值表示出市场的价格范围。

4.窗口理论：窗口是形图上没有交易发生的价位区.当一个交易日的最低价格高于前一日最高价格时就会形成一个向上的窗口；

在当日的最高价格低于前一日的最低价格时会形成一个向下的窗口.向上的窗口通常标志着强势市场，而向下的窗口则是弱势市场的标志.突破性窗口是在一个重要的价格模式完成后形成的价格窗口，它通常标志着一个重要价格走势的开始.逃逸窗口是通常出现在一个重要市场趋势中间点位的价格窗口.因此，它也被称作衡量窗口.消耗性窗口是在一个重要趋势的尾部出现的价格窗口，它标志着该趋势即将结束。

三、怎么快速判断macd向上和向下拐他头

```
dif :=ema(close , 12)-ema(close , 26) ;  
dea :=ema(dif , 9) ;  
count(dif>  
ref(dif , 1) , 10)&lt;  
5 and count(dif>  
dea , 10)=10 and count(dif>  
ref(dif , 1) , 3)=3 ;
```

四、 macd指标怎么看 macd指标详解

MACD指标说明MACD指数平滑异同移动平均线为两条长、短的平滑平均线。其买卖原则为：1.DIFF、DEA均为正，DIFF向上突破DEA，买入信号参考。2.DIFF、DEA均为负，DIFF向下跌破DEA，卖出信号参考。3.DEA线与K线发生背离，行情可能出现反转信号。4.分析MACD柱状线，由红变绿(正变负)，卖出信号参考；由绿变红，买入信号参考。

五、股票软件的MACD的指标怎么看？

MACD 指数平滑异同平均线（快捷命令 MACD）判断原则：
：平滑异同移动平均线 MACD 是通过指数型平滑移动平均线 EMA 的乖离曲线（

DIF) 以及DIF值的指数型平滑移动平均线(DEA)这两条曲线走向之异同、乖离的描绘和计算, 进而研判市势的一种技术方法。

1、0轴以下: DIF若上穿DEA为买入信号;

DIF若下穿DEA为反弹结束信号,

也为卖出信号, 但适于多方平仓, 空方新卖单不适于入场。

2、0轴以上: DIF若下穿DEA为卖出信号;

DIF若上穿DEA

为回档结束信号, 也为买入信号, 但适于空方平仓, 多方新买单不适于入场。

3、与市势的M头(或三头)以及W底(或三底)形态相仿,

高档区DIF二次以上下穿DEA可能大跌;

低档区DIF二次以上上穿DEA可能大涨。

这两处交叉若与价格走向相背离, 则可信度极高。

4、由于柱线图拐点的变化十分敏感, 虽可捕捉先机, 但需小心因小失大。

六、怎样用MACD判断趋势拐点

MACD称为指数平滑异同移动平均线, MACD指标是利用快速(短期)和慢(长期)移动平均线及其聚合与分离的迹象, 双重平滑运算。

根据移动平均线的MACD的原则, 除了移动平均线频繁发出假信号的缺陷, 两个固定的移动平均线的影响, MACD指标, 移动平均趋势, 稳重, 稳定等特点, 是用于判断买卖股票的时机, 技术分析指标预测股票价格的变化。

详细运用你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, 在什么样的形态下表示什么意思, 该如何去操作, 使用起来要方便很多。

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。

在具体运用时，MACD可配合rsi及kdj一起使用，以弥补各自的缺点。
由于MACD是中长线指标，因此并不适合用来短线操作。
此外，当市场呈牛皮盘整格局，股价变化不大时，MACD买卖信号常常失真，指导作用不大。

七、macd指标怎么看？

股价上涨过程中，MACD红柱体面积小于前一波上涨时的红柱体面积，对应的上涨幅度也比前一次缩小，为顶背离，卖出信号；

股价下跌过程中，MACD绿柱体面积小于前一波下跌时的绿柱体面积，对应的下跌幅度也比前一次小，为底背离，买入信号。

macd指标怎么看：股价上涨过程中，MACD红柱体面积小于前一波上涨时的红柱体面积，对应的上涨幅度也比前一次缩小，为顶背离，卖出信号；

股价下跌过程中，MACD绿柱体面积小于前一波下跌时的绿柱体面积，对应的下跌幅度也比前一次小，为底背离，买入信号。

常见于短时间分析周期，比如5分钟，30分钟等，多用于短线交易。

股价创新高，而红柱子却不断变短，顶背离；

股价创新低，而绿柱子却不断缩短，底背离。

这种背离情况下，说明趋势即将发生转变，但趋势转变的最终形成，还需要用MACD和均线的金叉或死叉来确认。

扩展资料：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。

八、如何根据macd指标确定买卖点

神牛app教你这样用，当然个股资讯快讯也要看：1. MACD 金叉：DIFF

由下向上突破 DEA，为买入信号。

2. MACD死叉：DIFF 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。

5. 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。

6. 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。

7. 当 DEA 线与 K 线趋势发生背离时为反转信号。

8. DEA 在盘整局面时失误率较高，但如果配合 RSI 及 KD 指标可适当弥补缺点。

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），也愈来愈大。

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。

MACD的反转信号界定为"差离值"的9日移动平均值（9日EMA）。

在MACD的指数平滑移动平均线计算公式中，都分别加T+1交易日的份量权值，以

现在流行的参数12和26为例，其公式如下：12日EMA的计算： $EMA_{12} =$

前一日 $EMA_{12} \times 11/13 +$ 今日收盘 $\times 2/13$

26日EMA的计算： $EMA_{26} =$ 前一日 $EMA_{26} \times 25/27 +$ 今日收盘 $\times 2/27$

差离值（DIF）的计算： $DIF = EMA_{12} - EMA_{26}$ 。

根据差离值计算其9日的EMA，即离差平均值，是所求的DEA值。

为了不与指标原名相混淆，此值又名DEA或DEM。

今日 $DEA = (前一日DEA \times 8/10 + 今日DIF \times 2/10)$ 用 $(DIF -$

$DEA) \times 2$ 即为MACD柱状图。

故MACD指标是由两线一柱组合起来形成，快速线为DIF，慢速线为DEA，柱状图

为MACD。

在各类投资中，有以下方法供投资者参考：1、当DIF和MACD均大于0(即在图形上表示为它们处于零线以上)并向上移动时，一般表示为行情处于多头行情中，可以买入开仓或多头持仓；

2、当DIF和MACD均小于0(即在图形上表示为它们处于零线以下)并向下移动时，一般表示为行情处于空头行情中，可以卖出开仓或观望。

3、当DIF和MACD均大于0(即在图形上表示为它们处于零线以上)但都向下移动时，一般表示为行情处于下跌阶段，可以卖出开仓和观望；

4、当DIF和MACD均小于0时(即在图形上表示为它们处于零线以下)但向上移动时，一般表示为行情即将上涨，股票将上涨，可以买入开仓或多头持仓。

指数平滑异同移动平均线，简称MACD，它是一项利用短期指数平均数指标与长期指数平均数指标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。根据移动平均线原理所发展出来的MACD，一来克服了移动平均线假信号频繁的缺陷，二来能确保移动平均线最大的战果。

其买卖原则为：1.DIF、DEA均为正，DIF向上突破DEA，买入信号参考。

2.DIF、DEA均为负，DIF向下跌破DEA，卖出信号参考。

3.DIF线与K线发生背离，行情可能出现反转信号。

4.MACD的值从正数变成负数，或者从负数变成正数并不是交易信号，因为它们落后于市场。

九、利用MACD如何判断趋势的反转？

 ;

 ;

 ;

趋势理论和技术指标随同属于技术分析的范畴，然而两个完全不同的技术分析方法，硬要将它们扯在一起进行分析也未尝不可，但是是趋势决定技术指标的走势，而非技术指标决定趋势的走势，因果关系一定要搞清楚。

所以研究趋势才是首位的问题，而技术指标（MACD）只能是从属的关系。

 ;

 ;

 ;

技术分析永远不可能提前告知价格的涨跌原因，价格永远波动于前，随后趋势和技术指标才开始显现价格的波动方向。

参考文档

[下载：macd指标怎么看转折点.pdf](#)

[《创业板股票转账要多久》](#)

[《股票跌了多久会回来》](#)

[《股票定增多久能有结果》](#)

[下载：macd指标怎么看转折点.doc](#)

[更多关于《macd指标怎么看转折点》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/24775277.html>