

股票走势图中的macd是什么意思；Macd在股票分析中代表什么-股识吧

一、Macd在股票分析中代表什么

如果构成金叉，即构成买入点。
就是看买入点的一个指标新工具

二、股市K线图中MACD的线是什么意思怎样看懂

MACD称为异同移动平均线，是从双指数移动平均线发展而来的，由快的指数移动平均线（EMA12）减去慢的指数移动平均线（EMA26）得到快线DIF，再用 $2 \times$ （快线DIF-DIF的9日加权移动均线DEA）得到MACD柱。

MACD指标对0轴的突破：1.MACD指标向上突破0轴当DIFF线由下向上突破0轴，表明多头行情即将悄然形成，是中长线第一个较为安全的买入点，投资者可逢低吸纳；

当DEA线由下向上突破0轴，表明多头行情逐渐变强，是中长线第二个较为安全的买入点，此时投资者可以追涨买入。

2.MACD指标向下跌破0轴当DIFF线由上向下跌破0轴，表明空头行情即将悄然形成，是中长线第一个较为合适的卖出点，投资者应坚决择高派发；

当DEA线由上向下突破0轴，表明空头行情逐渐变强，是中长线第二个较为合适的卖出点，此时投资者应该将仓位沽空。

扩展资料：MACD指标的背离：1、MACD指标与股价顶背离当股价创出新高时，而相关MACD的两线数值却未能同时创出新高，这就形成了顶背离现象，是卖出信号。

顶背离的卖点较难把握，这是因为有时出现一次顶背离后，股价就会下跌；而有时则在出现两三次顶背离后，股价才开始下跌。

投资者可以在每次顶背离时分批减仓，待发现股价滞涨下跌时再清仓出局2、MACD指标与股价顶背离当股价创出新高时，而相关MACD的两线数值却未能同时创出新高，这就形成了底背离现象，是买入信号。

在底背离出现时，激进的投资者可以分批建仓。

而为了安全起见，稳健的投资者应耐心等待股价止跌回升后再买入。

参考资料来源：百科—MACD指标

三、MACD在股票中是什么意思？

MACD是根据两条不同速度的指数平滑移动平均线来计算两者之间的离差状况作为行情研判的基础，实际是运用快速与慢速移动平均线聚合与分离的征兆，来判断买进与卖出的时机与信号，在实际操作中，MACD指标不但具备抄底(价格、MACD背离时)、捕捉强势上涨点(MACD连续二次翻红时买入)的功能，而且能够捕捉最佳卖点，帮助投资者成功逃顶。

其常见的逃顶方法有：1、股价横盘、MACD指标死叉卖出。

指股价经过大幅拉升后横盘整理，形成一个相对高点，MACD指标率先出现死叉，即使5日、10日均线尚未出现死叉，亦应及时减仓。

2、假如MACD指标死叉后股价并未出现大幅下跌，而是回调之后再度拉升，此时往往是主力为掩护出货而再最后一次拉升，高度极为有限，此时形成的高点往往是一波行情的最高点，判断顶部的标志是“价格、MACD”背离，即当股价创出新高，而MACD却未能同步创出新高，两者的走势出现背离，这是股价见顶的可靠信号

四、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。

五、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。

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。

六、我想请问炒股专家，请问股票中MACD线，是什么意思？谢谢！

平滑异同移动平均线MACD 平滑异同移动平均线(Moving Average Convergence and Divergence)类似于移动平均线指标，所不同的是对指数要进行平滑运算处理。

MACD在应用上应先行计算出快速(12日)的移动平均数值与慢速(26日)移动平均数值，以此两个数值，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26EMA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怎样的程度，才真正是行情反转的讯号，MACD的反转讯号界定为「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法则，都分别加重最近一日的份量权数。

12日EMA的计算： $EMA_{12} = (\text{前一日}EMA_{12} \times 11/13 + \text{今日收盘价} \times 2/13)$ 。

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

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

然后再根据差离值计算其9日的平滑异动移动平均差离值MACD。

$MACD = \text{前一日}MACD \times 8/10 + \text{今日}DIF \times 2/10$ 。

计算出的DIF与MACD均为正或负值，因而形成在0轴上下移动的两条快速与慢速线，为了方便判断，亦可用DIF减去MACD用以绘制柱图。

至于计算移动周期，不同的商品仍有不同的日数。

在外汇市场上有人使用25日与50日EMA来计算其间的差离值。

研判技巧：1.

DIF值与MACD值均在X轴线上、向上移动，市场为牛市，反之为熊市。

2. 在X轴之上，当DIF值向上穿过MACD值时为买入信号。

在X轴之下发生这种交叉仅适合空头者平仓。

3. 在X轴之下，当DIF值向下穿过MACD值时为卖出信号。

在X轴之上发生这种交叉仅适合多头者平仓。

4. 背离信号。

当指数曲线的走势向上，而

DIF、MACD曲线走势与之背道而弛，则发生大势即将转跌的信号。

当DMI中的ADX指示行情处于盘整或者行情幅度太小时，避免采用MACD交易。

参考文档

[下载：股票走势图中的macd是什么意思.pdf](#)

[《卖出股票额度多久消失》](#)

[《股票中途停牌要停多久》](#)

[《股票腰斩后多久回本》](#)

[《买股票从一万到一百万需要多久》](#)

[下载：股票走势图中的macd是什么意思.doc](#)

[更多关于《股票走势图中的macd是什么意思》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/63503851.html>