

股票k线图macd是什么意思~股票MACD是什么-股识吧

一、macd的含义是什么要简单明了

平滑异同平均线(Moving Average Convergence Divergence)原理：MACD (Moving Average Convergence Divergence) 中文名称：平滑异同移动平均线，是由Gerald Appel首先在Systems And Forecasts一书中发表，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 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。

二、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。

三、什么是MACD KDJ KD这些字母代表什么意义

他们分别是三个指标的名字.指标大概可分成趋势类型和震荡(也叫随机)类型，

MACD是趋势类的经典.KDJ，KD是震荡类的经典.macd的百科：

*：[//baike.baidu.com/view/184410.htm](http://baike.baidu.com/view/184410.htm)kdj的百科：

：[//baike.baidu.com/view/189291.htm](http://baike.baidu.com/view/189291.htm)kd的百科：：[//baike.baidu.com/view/703184.htm](http://baike.baidu.com/view/703184.htm)

四、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

五、股票里的MACD是什么意思

平滑异同移动平均线 (MACD) —— MACD由正负差 (DIF) 和异同平均数 (DEA) 两部分组成，当然，正负差是核心，DEA是辅助。

DIF是快速平滑移动平均线 (EMA) 与慢速平滑移动平均线(EMA)的差。

快速和慢速的区别是进行指数平滑时采用的参数大小不同，快速是短期的，慢速是长期的。

以现在常用的参数12和26为例，DIF的计算过程为：今日EMA(12) = 2 / (12+1) × 今日收盘价 + 11 / (12+1) × 昨日EMA(12)；

今日EMA(26) = 2 / (26+1) × 今日收盘价 + 25 / (26+1) × 昨日EMA(26)；

以上两个公式是指数平滑的公式，平滑因子分别为2/13和2/27。

如果选用别的系数，则可照此法处理。

DIF = EMA(12) - EMA(26)。

DEA是DIF的移动平均，也就是连续数日的DIF的算术平均。

此外，在分析软件上还有一个指标叫柱状线 (BAR)。

BAR = 2 × (DIF - DEA)。

六、股市中的MACD (DIF) 是什么意思？

我们可将快速E M A 参数设为 5 ，慢速E M A 参数设为 5 5 ，D I F 参数仍然是 1 0 。

以上证指数为例，这一指标在 2 0 0 0 年 4 月初开始出现一波比一波软的盘跌，此时指数还在以缓慢的方式小步推高，但指标已经显示出趋势开始转淡，到了 4 月 1 8 日时，指数走势与指标走势背离的现象表现得尤其明显，此时应当注意规避短线风险。

其后该指标 D I F 线与 M A C D 线在 4 月 2 1 日发出迎合死叉，并在后两个交易日进一步发散，表明大盘短期趋势向淡已成定局，尽管此时指数仍然维持着高位盘整，但其后于 5 月 8 日开始形成大幅下跌。

一般来说，在实战中 M A C D 指标具有这样的特性：当价格下跌之前会先于价格发出预警信号，但当价格上涨时买入信号却往往滞后于价格的上涨，而通过对参数以 5 和 5 5 来设置，情况要变得好一些。

经过重新设置参数后的价格日 K 线 M A C D 指标遵循这样的操作原则：1、就个股而言，M A C D 纵轴上标明的 D I F 与 M A C D 线的数值非常重要，一般来说，在 M A C D 指标处于高位时出现的死叉往往是有效的，这一参数设定的高位是 + 1 . 5 以上，部分超强势股可以达到 3 到 6 的区间，在这些区间出现死叉后价格往往可以中线看跌。

2、M A C D 指标 D I F 与 M A C D 线的黄金交叉出现的有效区间应当在纵轴上 - 0 . 4 5 以下的位置，否则意义不大。

3、一般而言，当 D I F 线和 M A C D 线持续向上攀升，远离红色柱状线，同时红色柱状线出现持续收缩甚至出现绿色柱状线时，应警惕指标出现高位死叉和价格走势转跌。

4、运用这一指标特别强调背离关系。

我们认为 M A C D 指标所能提供的技术面参考价值完全在于它与价格走势是否背离，如果没有出现背离现象，那么当前的趋势将得到很好的保持，但如果出现了背离，就算形态走势再好，也有发生反转的可能。

3. 证券营业部里的分析软件大多使用的是钱龙系列软件，其 MACD 指标的参数大多一样，设置为“ 12 , 26 , 9 ”，这在很多时候成了庄家猎杀散户的工具。

依笔者多年经验，利用 MACD 指标寻找短线目标进行套利具有较大的实战意义：将 MACD 指标参数设置为“ 21 , 34 , 8 ”，此三数均为费波纳茨神奇数。

其使用条件为： 1 股价经过放量小幅上扬后进入缩量小幅回调阶段，或者股价经过长期大跌后转入平台 或圆弧 筑底阶段；

2 由于股价进入回调或筑底阶段，此时 DIF 线在上穿 MACD 线后也进入调整阶

段。

一旦发现DIF与MACD两线因某种“神秘自然力”走势出现重合现象，投资者应高度关注。

3 当重合的时间持续3-5天或更长时，伴随着成交量放大股价开始走高，此时该指标重合的双线将被重新打开。

短线套利机会来临，投资者应果断介入。

按照20个交易日获利10%的标准衡量，其准确可靠性高达近80%。

如远期的深发展、信联股份、氯碱化工、中通控股、恒顺醋业等，前期的有路桥建设、辽河油田等，近期的有爱建股份、上海梅林、沈阳化工等。

有兴趣的投资者不妨对以上股票进行检测并研究体会。

目前行情趋于活跃，个股机会渐多，何不一试。

4.结合KDJ指标进行飞行。

将KDJ指标设置为19，3，3。

然后结合MACD指标进行判断。

5.具体应用：当MACD在顶部两根线重合五天（至少）后向下掉头则坚决卖出；当MACD在底部两根线重合五天（至少）后向上掉头则坚决买。

七、股票里的MACD是什么意思

平滑异同移动平均线（MACD）——MACD由正负差（DIF）和异同平均数（DEA）两部分组成，当然，正负差是核心，DEA是辅助。

DIF是快速平滑移动平均线（EMA）与慢速平滑移动平均线(EMA)的差。

快速和慢速的区别是进行指数平滑时采用的参数大小不同，快速是短期的，慢速是长期的。

以现在常用的参数12和26为例，DIF的计算过程为：今日EMA(12) = 2 / (12+1) × 今日收盘价 + 11 / (12+1) × 昨日EMA(12)；

今日EMA(26) = 2 / (26+1) × 今日收盘价 + 25 / (26+1) × 昨日EMA(26)；

以上两个公式是指数平滑的公式，平滑因子分别为2/13和2/27。

如果选用别的系数，则可照此法处理。

DIF = EMA(12) - EMA(26)。

DEA是DIF的移动平均，也就是连续数日的DIF的算术平均。

此外，在分析软件上还有一个指标叫柱状线（BAR）。

BAR = 2 × (DIF - DEA)。

八、股票MACD是什么

MACD——指数平滑异同移动平均线 一、简介：指数平滑异同移动平均线，又称指数离差指标，是移动平均线原理的进一步发展。

这一技术分析工具自1971年由查拉尔德拉俳尔创造出来之后，一直深受股市投资者的欢迎。

MACD的原理是运用短期（快速）和长期（慢速）移动平均线聚合和分散的征兆加以双重平滑运算，用来研判买进与卖出的时机，在股市中这一指标有较大的实际意义。

根据移动平均线的特性，在一段持续的涨势中短期移动平均线和长期移动平均线之间的距离将愈拉愈远，两者间的乖离越来越大，涨势如果趋向缓慢，两者间的距离也必然缩小，甚至互相交叉，发出卖出信号。

同样，在持续的跌势中，短期线在长期线之下，相互之间的距离越来越远，如果跌势减缓，两者之间的距离也将缩小，最后交叉发出买入信号。

九、股票MACD线代表什么意思

只是一种技术指标。

用于辅助分析股票的价格走势。

MACD称为指数平滑移动平均线，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（EMA）减去慢的指数移动平均线，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。

参考文档

[下载：股票k线图macd是什么意思.pdf](#)

[《股票重组多久会停牌》](#)

[《出财报后股票分红需要持股多久》](#)

[《亿成股票停牌多久》](#)

[《高管离职多久可以转让股票》](#)

[下载：股票k线图macd是什么意思.doc](#)

[更多关于《股票k线图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/chapter/13931333.html>