

## 如何深度分析macd指标的运用

MACD是根据移动平均线的优点所发展出来的技术工具,主要是利用长短期二条平滑平均线,计算两者之间的差异[视频] 视频加载中...

## 股票中的macd指标指什么

MACD指标是一种常用的技术分析指标,全称为MovingAverageConvergenceDivergence,即移动平均线收敛/背离指标。它由两条线和一个柱状图组成,用于判断股票价格的趋势和买卖信号。MACD指标的计算过程如下:

计算短期(一般为12日)和长期(一般为26日)的指数移动平均线(EMA)。

计算两条EMA之间的差值,得到DIF线( $DIF = \text{短期EMA} - \text{长期EMA}$ )。

计算DIF线的9日指数移动平均线,得到MACD线( $MACD = DIF$ 的9日EMA)。

计算DIF线和MACD线之间的差值,得到柱状图(柱状图= $DIF - MACD$ )。MACD指标的解释如下:

**DIF线:** DIF线是短期EMA和长期EMA之间的差值,它反映了短期价格变动与长期趋势之间的关系。当DIF线向上突破0轴时,表示短期价格上涨势头较强,可能出现买入信号;当DIF线向下突破0轴时,表示短期价格下跌势头较强,可能出现卖出信号。

**MACD线:** MACD线是DIF线的9日指数移动平均线,它平滑了DIF线的波动。当MACD线向上突破0轴时,表示短期价格上涨势头较强,可能出现买入信号;当MACD线向下突破0轴时,表示短期价格下跌势头较强,可能出现卖出信号。

**柱状图:** 柱状图是DIF线和MACD线之间的差值,它反映了短期价格变动的强度和方向。当柱状图向上增长时,表示短期价格上涨势头较强;当柱状图向下增长时,表示短期价格下跌势头较强。柱状图的高低和颜色变化可以用来判断价格的买卖信号。总体来说,MACD指标通过比较短期和长期的移动平均线,以及它们之间的差值和趋势,来判断股票价格的走势和买卖信号。它可以帮助投资者捕捉到股票价格的变动趋势,并作出相应的交易决策。

## 分时macd怎么调出来

以交易软件通达信为例,说明分时macd的设置方法:

- 1.打开交易软件软件，选择一只股票，打开它的分时图
- 2.点击分时图指标按钮，在弹出框选择“一个指标窗口”
- 3.右键点击指标窗口，在弹出框选中“macd”即可

## 股票macd是什么意思

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的意义和双移动平均线基本相同，即由快、慢均线的离散、聚合表征当前的多空状态和股价可能的发展变化趋势，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。

## macd怎么设置最灵敏

由于软件自带的MACD参数是（12，26，9），所以在短周期的运用上，是滞后的，只需要把参数修改为（5，11，4），灵活性就能体现了，其逻辑如下：

- 1、红柱子和绿柱子的形态，變得更加容易辨析；
- 2、数字越大，那么对应的是K线的长周期，辨识度需要走一段时间才能看出来。而修改后的参数，波动大，MACD分时表现的越灵敏。
- 3、金叉滞后的情况改善了，也就是一旦发生背离，就会很快显示出来