

# 黄金macd指标怎么添加：黄金MACD指标如何运用？-股识吧

## 一、招商银行黄金行情怎样导入指标？

不是导入，是添加指标的！我平时用布林带和MACD，还有就是形态图！&nbsp;；我做黄金5年多了，其实，黄金价格受美国经济指标，国际动荡影响最大，所以平时要结合消息面和技术面综合分析价格走势，银行里的黄金延期最好：&nbsp;；登录网银就可以开通，开通的时候输入我们机构号，交易手续费可以帮你降低，同时提供行情买卖指导，我现在每月收益在10%以上！&nbsp;；望采纳

## 二、现货黄金macd指标参数我应该设置多少？

在指标排序栏，点鼠标右键，选择“更改排序指标”或是“附加排序指标”，再选择需要macd指标，就行了。

## 三、MACD指标怎么设置？

点分析 - 技术指标 - 常用指标 - MACD指标（注明：我用的是钱龙金典，不知是否合适您）

## 四、如何使用MACD操作现货黄金？

使用MACD操作现货黄金的方法分为很多种，下面讲一下我自己的操作方法：常见的MACD设置(12.26.9)，进行日内交易，在5分钟走势图，当MACD价格上穿0轴线，结合上穿MA20平均线开始进入涨单，当价格上穿MA20后达到盈利的点数和所设置止损点数相同时减半仓，移动止损到盈亏平衡点。随行情继续走，出单标准是当价格下穿MA20后选择全部盈利出单。总结MACD操作方法有很多 找到适合自己的操作方法，并严格执行才最为重要。

## 五、如何设置macd指标参数设置

原发布者：EX守夜人通常，大多数分析软件的H1（60分钟）K线MACD指标的参数设置为12，26，9，即快速EMA参数设为12、慢速EMV指标设为26、DIF参数设为9。

从实际操作角度来看，这组参数构成的MACD指标不够好，它对于价格走势的波动带有明显的滞后性，既无法让使用者获得第一时间的操作机会，也难以对今后的价格走势提供预见性的信号。

&nbsp; ;

&nbsp; ;

那么更加合适的参数值是多少呢？通过不断的试错法测试，笔者总结出了价格H1（60分钟）K线MACD指标有两组，参数值具有比较高的实用价值，分别是：快速EMA值6、慢速EMV值30、DIF值6；

快速EMA值6、慢速EMV值30、DIF值9。

由这两组参数值设置而成的MACD指标，无论在对于价格走势变动的敏感性方面，还是对于未来价格走势变动的预警性方面，均有比较明显的性能改观，并且根据时间跨度（注意不是周期）和股票及现货差异的不同，它们之间的精确度还会有所提高，可以作为使用者手中又一分析利器。

&nbsp; ;

&nbsp; ;

选用上证综合指数和外汇、商品现货黄金为例来加以说明。

&nbsp; ;

&nbsp; ;

对于这两组参数值设置而成的价格60分钟K线MACD的应用原则，将着重讨论以下几个方面的原则：&nbsp; ;

&nbsp; ;

一、背离原则：根据MACD指标的固有特征来看，背离现象是判断价格未来走势的一个重要依据，这在价格60分钟K线MACD指标尤其是以笔者总结出来的两组参数值构成的MACD指标中需要引起注意。

一般来说，当指标与价格的背离现象出现之后，当事者应该考虑价格将在今后很大程度上可能出现反转，此时应尽早做出操作决定。

当然，背离现

## 六、黄金MACD指标如何运用？

各种指标都是有用的，关键是在于使用的人 MACD是一个不错的指标是完全可以结合波浪理论使用的，楼下说这个不好，只是他没有用这个赚到钱而已和指标本身没有关系投资黄金T+D是通过银行的平台，目前在各大银行，工行，招行，民生银行，深发展银行，兴业银行，恒丰银行的投资黄金白银的客户我们都是提供相应的免费服务！具体的可以加一下我的下面的Q号1.每天早盘和晚盘的操作建议，2.技术指导交流，3，市场价2000元以上的专业黄金看盘分析软件！更好的了解趋势，我们帮您

## 七、如何把通达信MACD指标添加到排序的指标栏？

在指标排序栏，点鼠标右键，选择“更改排序指标”或是“附加排序指标”，再选择需要macd指标，就行了。

## 八、macd参数如何设置

将鼠标对准MACD中的白线或者黄线点击鼠标右键用鼠标左键去选择“调整指标参数”

## 参考文档

[下载：黄金macd指标怎么添加.pdf](#)

[《沙龙股票持续多久》](#)

[《him会持有腾讯股票多久》](#)

[《一般股票持有多久才能赚钱》](#)

[《股票重组多久停牌》](#)

[《同花顺股票多久提现》](#)

[下载：黄金macd指标怎么添加.doc](#)

[更多关于《黄金macd指标怎么添加》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/68494102.html>