

macd指标设置多少最好|现货黄金macd指标参数我应该设置多少？-股识吧

一、做短线MACD指标和KDJ指标参数应设置多少为最佳？

26、5，这些都是大多数投资者喜欢用的、3，12，在我的空间里，而且也是非常好用的，建议你可以去看一看我认为系统默认值就是最佳参数，KDJ的指标是3，像macd的参数、9，有关于这些技术指标的应用

二、大智慧MACD最佳参数设置

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。

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。

选用上证综合指数和外汇、商品现货黄金为例来加以说明。

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：

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

三、均线，MACD，KDJ，WR，RSI，BIAS各指标参数设为多少更好用？

各项指标常规参数如下：1、平滑异同平均线(MACD)参数：SHORT(短期)、LONG(长期)、M 天数，一般为12、26、92、随机指标(KDJ)算法：对每一交易日求RSV(未成熟随机值) $RSV=(收盘价 - 最近N日最低价)/(最近N日最高价 - 最近N日最低价) \times 100$ K线：RSV的M1日移动平均

D线：K值的M2日移动平均J线： $3 \times D - 2 \times K$ 参数：N、M1、M2 天数，一般取9、3、33、威廉指标(WR)N日内最高价与当日收盘价的差，除以N日内最高价与最低价的差，结果放大100倍参数：N 统计天数

一般取14天4、相对强弱指标(RSI)参数：N1、N2、N3

统计天数，一般取6、12、245、乖离率(BIAS)用法：

正的乖离率愈大，表示短期获利愈大，则获利回吐的可能性愈高；

负的乖离率愈大，则空头回补的可能性愈高。

按个股收盘价与不同天数的平均价之间的差距，可绘制不同的BIAS线。

参数：

系统绘制三条BIAS线，分别为收盘价与L1日、L2日、L3日移动平均价的差。

以上指标如果要成为最适合自己操作参考的技术指标，你可以更改参数。

若要提高短线操作准确率，一般要把参数缩小，具体你自己可以去测试，参照过去的股价和指标信号，找出你所需要的能及时反应出转折的参数就可以了。

四、现货黄金macd指标参数我应该设置多少？

maCD属于中线指标！金叉买入，死叉卖出，一个指标来做的话，准确率肯定不会太高，BOLL和MACD指标共振稳赚操作方法，详细看视频讲解~！

五、股票中macd参数设置多少为好

您好，macd参数呀，建议可以用5 34 5 比缺省设置 12.26.9
要更加敏锐一些，对于衡量个股短线的强势，趋势会有帮助；
希望我的回答能够帮助到您，也祝愿您投资顺利，心想事成，财源广进

六、大智慧MACD最佳参数设置

你要是看懂趋势，什么指标参数都不用改。
甚至macd都不用了。

七、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。

 ;

 ;

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。

 ;

 ;

选用上证综合指数和外汇、商品现货黄金为例来加以说明。

 ;

 ;

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原则：

；

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

参考文档

[???macd?????????.pdf](#)

[???????????????](#)

[?????????????????](#)

[?????????????????](#)

[???????????????](#)

[???macd?????????.doc](#)

[??????macd?????????????????...](#)

??

<https://www.gupiaozhishiba.com/read/45525719.html>