

股票看macd参数要设为多少-均线, MACD, KDJ, WR, RSI, BIAS各指标参数设为多少更好用?-股识吧

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

主要还是需要看你的操作风格, 比如KDJ可以9, 3, 3也可以89, 6, 6等等, 参数不同影响线性的平滑和曲度, 对提前量的判断有极大影响, 而MACD由默认的参数12, 26, 9, 但是超短线也有人用34, 5, 5, 所以, 还是要看你基于短线操盘手法, 还是做中长线的趋势, 均线60看趋势, 5, 13做短线。MACD和均线的教程可以看看夜浮云的, KDJ的可以看看宏利的, 在优酷或者百度搜索就能找到不少。

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

MACD8, 13, 9 BIAS6, 6 均线6, 10, 28, 55, 144, 255

三、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

四、MACD 参数怎么设置的? 详细

7天就行. 软件自带的, 不用改动。

五、MACD在小时图上设置多大参数

常规参数是12、26、9

六、MACD参数怎么设置的?详细

MACD移动平均线的计算方法就是连续若干天的收盘价的算术平均。

天数就是的参数。

例如,参数为10的移动平均线就是连续10日的收盘价的算术平均价格,记号为MA(10)。

同理,还有5日线、30日线等概念。

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) = $2 / (12 + 1) \times$ 今日收盘价 + $11 / (12 + 1) \times$ 昨日EMA(12);

今日EMA(26) = $2 / (26 + 1) \times$ 今日收盘价 + $25 / (26 + 1) \times$ 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)。

$BAR = 2 \times (DIF - DEA)$ 。

七、MACD短线参数设成多少好

MACD是改进了的均线系统(5日、10日、20日)。

所以用默认值就好。

快速参数多取12日(半个月),慢速参数多取26日(1个月),这是因为中国股市在早期是一周6个交易日、一月平均26个交易日而如此沿袭下来,现在5天交易,可改为10和22。

但基本差别不大,所以,之后也没引起重视而一直沿袭至今。

如果选5日和22日MACD会变得过于敏感,失去一定意义。

参考文档

[下载: 股票看macd参数要设为多少.pdf](#)

[《有大资金流入的股票意味着什么》](#)

[《通达信股票公式中数字怎么表示》](#)

[《光脚阴线第二天会怎么走》](#)

[下载: 股票看macd参数要设为多少.doc](#)

[更多关于《股票看macd参数要设为多少》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/subject/38846104.html>