

股票参数macd

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 $ema(12) = 2 / (12 + 1) \times \text{今日收盘价} + 11 / (12 + 1) \times \text{昨日}ema(12)$ ；今日 $ema(26) = 2 / (26 + 1) \times \text{今日收盘价} + 25 / (26 + 1) \times \text{昨日}ema(26)$ ；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)。 $bar = 2 \times (dif - dea)$ 。

MACD技术参数设置有3个空缺我因该怎么修改参数,能让我看懂一周的均线

不要去修改，一般都用12,26,9.