

投资分析指导：证券投资技术分析主要技术指标
资格考试 PDF 转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/597/2021_2022__E6_8A_95_E8_B5_84_E5_88_86_E6_c33_597697.htm

一、技术指标方法简述
(一)技术指标法的含义和本质 设为首页
(二)技术指标的分类
(三)技术指标法与其他技术分析方法的关系
(四)应用技术指标的应注意问题

二、主要的技术指标
(一)趋势型指标
1、移动平均线(MA) MA计算方法就是连续若干天的收盘价的算术平均。天数就是MA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)。实际计算结果如下表。这里的参数选择的是3和5。其他参数的计算可以同样计算。最开始的几天是没有MA值的。“缺损”的数目与参数的大小有关。 MA的计算结果日期 收盘

| 日期 | 收盘价 | MA(3) | MA(5) |
|---------|---------|----------|-----------|
| 12 . 10 | 22 . 30 | 032 . 22 | 2042 . 42 |
| 30 | 52 . 45 | 2 . 35 | 2 . 24 |

MA有5个特点。(1)追踪趋势。MA能够表示价格的趋势方向，并追随这个趋势。MA消除了价格在升降过程中出现的小起伏。因此，可以认为，MA的趋势方向反映了价格波动的方向。(2)滞后性。在价格原有趋势发生反转时，调头转向的速度落后于价格的趋势。等到MA发出趋势反转信号时，价格调头的幅度已经很大了。(3)稳定性。MA在数值上要发生比较大地改变，都比较困难，必须是当天的价格有很大的变动。这种稳定性有优点，也有缺点。(4)助涨助跌性。当价格突破了MA曲线的时候，无论是向上突破还是向下突破，价格有继续向突破方面再走一程的愿望。(5)支撑压力性。MA在价格走势中起支撑线和压力线的作用。对MA的突破，实际上是对支撑线或压力线的突破。参数的作用将加强MA上述

几方面的特性。参数选择得越大，上述的特性就越强。根据参数取值的大小，可以将MA分为长期、中期和短期3类。使用MA的考虑两个方面。第一是价格与MA之间的相对关系。第二是不同参数的MA之间同时使用。葛兰维尔法是三种买入信号和三种卖出信号，体现了支撑和压力的思想。三种买入信号：第一，移动平均线从下降开始走平，价格从下向上穿移动平均线。第二，价格连续上升远离移动平均线，突然下跌，但在移动平均线附近再度上升。第三，价格跌破移动平均线，并连续暴跌，远离移动平均线。3种卖出信号：第一，移动平均线从上升开始走平，价格从上向下穿移动平均线。第二，价格连续下降远离移动平均线，突然上升，但在移动平均线附近再度下降。第三，价格下穿移动平均线，并连续暴涨，远离移动平均线。黄金交叉是指小参数的短周期MA曲线从下向上穿过大参数的长周期MA曲线。死亡交叉是指小参数的短周期MA曲线从上向下穿过参数大的长周期MA曲线。当然交叉还有其他的限制条件。MA的盲点体现在两方面。第一，信号频繁。当价格处于盘整阶段，MA势必会发出很多的信号，产生信号频繁的现象。第二，支撑压力结论的不确定。

100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com