

股票ma5成交量什么意思：老师好，我想问问同花顺下面成交量里的m5跟m10的值代表什么意思啊，注：不是k线图里的m5跟m10-股识吧

一、K线图中的MA5/MA10/MA20表示什么啊？

均线上的数字是对应着你看到的时间段日线上是5日 10日 20日周线上是5周 10周 20周月线上是5月 10月 20月分钟线上也是一样

二、股票里面MA的那条线代表什么意思？

.使用MA通常是对不同的参数同时使用，而不是仅用一个。

按各人的不同，参数的选择上有些差别，但都包括长期、中期和短期三类MA。长、中、短是相对的，可以自己确定。

在国内股市中，常利用的移动平均线组合为5日（黄色）、10日（紫色）、20日（绿色）、60日（白色）、120日（蓝色）、250日（红色）线。

其中250日长期移动平均线作为牛市与熊市的分界线。

三、老师好，我想问问同花顺下面成交量里的m5跟m10的值代表什么意思啊，注：不是k线图里的m5跟m10

四、股市中ma5.ma11.ma27分别指的是什么

在股票的K线图中MA表示移动平均线指标，MA5表示表示该股票近5天的平均收盘价；

MA11表示近11日的平均收盘价，MA27表示近27日的平均收盘价。

移动平均线运用法则：1、上升行情初期，短期移动平均线从下向上突破中长期移动平均线，形成的交叉叫黄金交叉。

预示股价将上涨：5日均线上穿10日均线形成的交叉；

10日均线上穿30日均线形成的交叉均为黄金交叉。

2、当短期移动平均线向下跌破中长期移动平均线形成的交叉叫做死亡交叉。

预示股价将下跌。

5日均线下穿10日均线形成的交叉；

10日均线下穿30日均线形成的交叉均为死亡交叉。

3、在上升行情进入稳定期，5日、10日、30日移动平均线从上而下依次顺序排列，向右上方移动，称为多头排列。

预示股价将大幅上涨。

4、在下跌行情中，5日、10日、30日移动平均线自下而上依次顺序排列，向右下方移动，称为空头排列，预示股价将大幅下跌。

5、在上升行情中股价位于移动平均线之上，走多头排列的均线可视为多方的防线；

当股价回档至移动平均线附近，各条移动平均线依次产生支撑力量，买盘入场推动股价再度上升，这就是移动平均线的助涨作用。

6、在下跌行情中，股价在移动平均线的下方，呈空头排列的移动平均线可以视为空方的防线，当股价反弹到移动平均线附近时，便会遇到阻力，卖盘涌出，促使股价进一步下跌，这就是移动平均线的助跌作用。

7、移动平均线由上升转为下降出现最高点，和由下降转为上升出现最低点时，是移动平均线的转折点。

预示股价走势将发生反转。

股市有风险，新手前期可以先买几本书看看，然后结合模拟炒股学习，目前的牛股宝模拟版还不错，里面许多功能足够分析大盘与个股，学习起来事半功倍，希望可以帮助到您，祝投资愉快！

五、股票软件里，成交量图中，" MAVOL10 : 12619" ; 前面的MAVOL10是什么意思?

MAVOL5是指5日简单平均移动成交量 MAVOL10是指10日简单平均移动成交量

在股票软件指标中，MA是平均移动的意思，VOL是成交量的意思

MAVOL5就是当前5日的成交量累加后再除以5。

MAVOL10同理。

六、老师好，我想问问同花顺下面成交量里的m5跟m10的值代表

什么意思啊，注：不是k线图里的m5跟m10

成交量哪里的M5和M10代表5日和10日平均成交量。

短线日线图为主，中长线可以看周线。

你打开每个时段看到的5日和10日肯定是不同，代表的是各时段的5日走势，和10日走势

七、股市k线图中，MAvoL5，MAvoL10代表什么意思？

K线图也叫阴阳线图表。

通过K线图，我们能够把每日或某一周期的市况表现完全记录下来，股价经过一段时间的盘档后，在图上即形成一种特殊区域或形态，不同的形态显示出不同意义。

温馨提示：1、以上解释仅供参考，不作任何建议。

具体费用请咨询您的证券公司，我行不承担产品的投资、兑付和风险管理等责任；
2、投资有风险，入市需谨慎。

您在做任何投资之前，应确保自己完全明白该产品的投资性质和所涉及的风险，详细了解并谨慎评估产品后，再自身判断是否参与交易。

应答时间：2022-12-29，最新业务变化请以平安银行官网公布为准。

参考文档

[下载：股票ma5成交量什么意思.pdf](#)

[《蚂蚁股票多久不能卖》](#)

[《抛出的股票钱多久能到账》](#)

[《股票一个循环浪期多久》](#)

[《一个股票在手里最多能呆多久》](#)

[下载：股票ma5成交量什么意思.doc](#)

[更多关于《股票ma5成交量什么意思》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/author/14314335.html>

