

股票中均线指标如何应用；股票k线图中均线分别为5、10、20、60怎么看？是什么意思？-股识吧

一、股票k线图中均线分别为5、10、20、60怎么看？是什么意思？

首先，K线是K线，均线是均线，他们是两码事。

这，叫K线，或一根K线！是表达单位时间内价格波动的最高点、最低点、开始和最后的价格。

均线就是那一根根一条条的线了，表述太难。

5、10、20、60分别称作5日均线，10日均线，20日均线和60日均线。

如果K线是每根代表1天的价格走势，那么5日均线就是往前数5根日K线的收盘价平均值的连线。

如果K线是每根代表30分钟的价格走势，那么5日均线就是往前数5根30分钟K线的收盘价平均值的连线。

以此类推。

均线属于趋势性指标，均线分布图可以用于指导判断行情未来的大趋势方向。

默认值适合大众使用。

均线指向的趋势可以指导交易。

具体的用法很多，不一一表述，可以查阅股票百科。

很多交易高手有自己的一套均线指标，当然，也就是周期修改成非默认值用于指导自己交易。

二、股价连续3天大于20日均线指标在大智慧中如何编写？

b : c >

ma(c , 20) and ref(c , 1) >

ref(ma(c , 20) , 1) and ref(c , 2) >

ref(ma(c , 20) , 2)

三、股票K线38日线62日线144日线如何使用！

这几天线都是自己设置的，而且涉及到很多人很多年的经验得出的，比相对的30日线，60日线，120日线更适合。

因为大部分人都参考30日线，60日线，120日线作为短中长期持有的依据，所以主力经常会跌破30日线，60日线，120日线作为诱空，骗散户交出底部筹码，但又不敢跌破太久和跌破太深，毕竟这些是短中长期趋势的依据。

以后很多有经验的股民通过研究得出主力的一些规律，短期趋势来讲，主力跌破30日线进行诱空，但跌在38日线就止跌，中期趋势来讲，主力跌破60日线后在62日线止跌，长期趋势来讲，主力跌破120日线在144日线止跌。

这几天线跟30日线，60日线，120日线的用法是一样的。

但因为大部分人知道的主力容易利用这些东西进行欺骗散户，所以就出现了38日线，62日线，144日线。

用38日线，62日线，144日线替代30日线，60日线，120日线就行。

而且现在不仅仅是均线很多人修改，就是MACD，KDJ这些常用的指标也是可以进行修改的。

记住：大部分人都知道怎么用的不一定是真的。

四、股票均线怎么设置

一，股票均线设置；

1. 一般都可以选择，还可以自己设置。

2. 均线设置为几种组合，以适应不同的操作。

短线：5日，10日，20日 中线：30日、60日 长线：120日、250日。

3. 在日K线图中一般白线、黄线、紫线、绿线、蓝线依次分别表示：5、10、20、30、60日移动平均线，但这并不是固定的，会根据设置的不同而不同，比如你在系统里把它们设为5、15、30、60均线。

看K线图的上方有黄色PMA5=几的字样，就是五日均线等于几的意思。

有紫色的10日均线PMA10=什么的。

设定的话双击数字就行，数字是几就是几日均线，颜色和线的颜色一样。

五、如何添加均线

展开全部 均线一般指移动平均线 移动平均线，Moving Average，简称MA，原本的意思是移动平均，由于我们将其制作成线形，所以一般称之为移动平均线，简称均线。

它是将某一段时间的收盘价之和除以该周期。

比如日线MA5指5天内的收盘价除以5。

移动平均线是由著名的美国投资专家Joseph

E.Granville（葛兰碧，又译为格兰威尔）于20世纪中期提出来的。

均线理论是当今应用最普遍的技术指标之一，它帮助交易者确认现有趋势、判断将出现的趋势、发现过度延生即将反转的趋势。

移动平均线常用线有5天、10天、30天、60天、120天和240天的指标。

其中，5天和10天的短期移动平均线。

是短线操作的参照指标，称做日均线指标；

30天和60天的是中期均线指标，称做季均线指标；

120天、240天的是长期均线指标，称做年均线指标。

对移动平均线的考查一般从几个方面进行。

股民朋友在选股的时候可以把移动平均线做为一个参考指标，移动平均线能够反应出价格趋势走向，所谓移动平均线就是把某段时间的股价加以平均，再依据这个平均值作出平均线图像。股民朋友可以将日K线图和平均线放在同一张图里分析，这样非常直观明了。

移动平均线最常用的方法就是比较证券价格移动平均线与证券自身价格的关系。

当证券价格上涨，高于其移动平均线，则产生购买信号。

当证券价格下跌，低于其移动平均线，则产生出售信号。

之所以产生此信号，是因为人们认为，移动平均线“线”是支撑或阻挡价格的有力标准。

价格应自移动平均线反弹。

若未反弹而突破，那么它应继续在该方向上发展，直至其找到能够保持的新水平面。

应用范围 现货、期货、股票、基金、其他衍生金融产品 基本特点 1) 追踪趋势。

注意价格的趋势，并追随这个趋势，不轻易放弃。

2) 稳定性。

因为MA的变动不是一天的变动，而是几天的变动，一天的大变动被几天一分摊，变动就会变小而显不出来。

3) 滞后性。

4) 助涨助跌性。

5) 依赖性。

6) 支撑线和压力线的特性

参考文档

[下载：股票中均线指标如何应用.pdf](#)

[《应付股票跳空的行动是什么》](#)
[《苹果手机自带什么炒股软件下载》](#)
[《融资融券余额增加好还是减少好》](#)
[下载：股票中均线指标如何应用.doc](#)
[更多关于《股票中均线指标如何应用》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/article/40772615.html>