

为什么股票要看5日均线 怎么看|股票的五日均线,十日均线,三十日均线怎么看的?还有怎么看出均线就知道股票是涨是跌?-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、股票的五日均线,十日均线,三十日均线怎么看的?还有怎么看出均线就知道股票是涨是跌?

5日.10日.30日均线是指5日.10日.30日收盘价的平均价.股价在均线上是多头.反之是空头

三、5日线和10日线怎么看?

一般来说5日线和10日线有个很简单的使用方法,就上线交易法,如果股价收盘价站在了10日线上,而5日线金叉10日线,那是个买入信号,可以做多,什么时候股价收盘价跌破5日线收复不了就可以考虑逢高降低仓位了.但是并不是任何股都适合这种操作方法,那种长期走势很稳,只要5日线金叉10日线后长期一个月甚至2个月不死叉的股才是要重点关注的,因为那种反复死叉金叉的股发出信号太频繁了,不适合这种操作方法,同理,5日线死叉10日线的股一般短时间内都不用考虑了,因为洗盘时间只有机构知道什么时候结束,散户是不知道的,进去早了被洗一个两个月就郁闷了,以上纯属个人观点请谨慎采纳朋友.

四、什么是五日均线？

5日均线就是5天收盘价的加权平均价，10日均线就是10天收盘价的加权平均价。把这些每天都计算出的点连接起来就构成了线。

如果目前的股价在均线之上，就说明目前处于升势中。

反过来也如此。

如果均线有交叉，我们主要看相邻两条均线的交叉情况。

例如从短线的角度看，就看5日线和10日线的交叉点。

如果交叉点处，这两条均线都朝同一个方向，例如都朝上，那么目前的趋势是向上的。

如果都朝下，那么趋势就是向下的，如果一条朝上，另一条朝下，那么不说明什么，总趋势并没有变化（这时候要看其它均线的方向）。

会看均线，对于决定自己股票的买卖还是很有参考意义的。

例如，你手里的股票原来一直在5日均线之上，说明股价一直在上升，如果某天股价落到了均线之下，就说明股价已经不再上升，必须引起警惕了。

当然，是否应该立刻卖出，还要同时看其它指标。

五、股票里面的跌破五日线，跌破十日线。是怎么理解的？最好有图解。

意思是股票的价格降低到5日线，10日线以下了 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。

参考文档

[下载：为什么股票要看5日均线 怎么看.pdf](#)
[《三一股票分红需要持股多久》](#)
[《挂单多久可以挂股票》](#)
[《上市公司回购股票多久卖出》](#)
[《股票保价期是多久》](#)
[《股票停牌多久下市》](#)
[下载：为什么股票要看5日均线 怎么看.doc](#)
[更多关于《为什么股票要看5日均线 怎么看》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/15309326.html>