

股票大盘上面的线是什么...在股票大盘里白线，黄线，紫线，绿线各代表什么？-股识吧

一、在股票大盘里白线，黄线，紫线，绿线各代表什么？

展开全部在K线图中白线、黄线、紫线、绿线依次分别表示5日、10、30、60日平均移动线，但这并不是固定的，会根据设置的不同而不同，MA5，白色的曲线代表5日均线，表示的即是该股票近5天的平均收盘价格；以此类推。

移动均线运用法则：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。

具体的可参阅下有关方面的书籍系统的去了解一下，同时结合个模拟盘去练练，这样理论加以实践可快速有效的掌握技巧，模拟软件可用牛股宝模拟炒股去试试，个人感觉还不错，里面有多项指标指导，每项指标都有说明如何运用，使用起来有一定的帮助，希望可以帮助到您，祝投资愉快！

二、股票大盘上的那几条线各代表什么意思？

黄色是5日均线 紫色是10日均线 绿色是20日均线 白色是30日均线 蓝绿色(我不知道这个叫什么颜色)是120日均线(因为半年内交易时间可能也就120天左右)，所以也可叫半年线 红色是250天线，同半年线道理，也叫年线 ----- 以上大部分股票软件都是这样规定的，具体你可以看看界面上方的字：比如用黄色字体标 MA5 6.08，这就表示5日均线的价格位置为6.08，还有MA10就是10日均线了，如此类推。

三、股票里上面那蓝线是什么线？什么意思？

分时图上面蓝色的线条，应该是股票对应的大盘指数线。

四、股市上面的几条线分别代表什么？

你好！股票分析软件不同，其颜色也会不同，没有统一的规定，你可以根据你所使用的行情软件来分辨。

具体是在K线图上，看日K线图上方与工具条下方之间的一排日K线数字，如 MA5、MA10、MA30.....所对应的颜色，分别代表 5日、10日、30日、60日、120日、250日均线。

- 。
- 。
- 。
- 。
- 。

股票知识 多头排列，就是日线在上，以下依次短期线、中期线、长期线，这说明我们过去买进的成本很低，做短线的、中线的、长线的都有赚头，市场一片向上，这便是典型的牛市了。

多头排列代表多方（买方）力量强大，后市将由多方主导行情，此时是中线进场的好机会。

怎样才能尽快的入门？ *：[//blog.eastmoney*/xiayingsha](http://blog.eastmoney*/xiayingsha)

你还有不明白的地方可以再追问我，祝你成功！均线代表这段时期的平均成本，如5日，5周，5月，分别代表相应的：日，周，月）的成本，通过各均线排列，提供操作方向。

如多头，即短期在中，长期之长，看涨（也就是，5，10，20，30，60，120这样的

排列)，反之称空头排列（120，60，30，20，10，5）看空。

-
-
- 当然实际操作，要比这复杂的一些，但基本要领就是这样。
-
-

五、股票上面的线是什么意思

股票上面的线是K线哦。
K线是股票用来描述股票价格变化的图形。

六、股票大盘白、黄、绿、粉线各代表什么？

你好，是均线系统；
5日均线指5天收盘价的平均值，10日均线指10天收盘价的算术平均值，以此类推20，30天等。
表明最近几天内股价的总体上涨还是下跌趋势。
5天的是白色，黄色的是10天。

-
-
-
- 这些颜色是可以换的。
股价如果一直上涨5天在最上面，10天在5天下面以次类推。
股价如果一直下跌5天在最下面，10天在5天上面以次类推。

参考文档

[?????????????.pdf](#)
[????????????](#)

