

如何查看股票半年线——股票入门：半年线是多少日线 股票半年线怎么看-股识吧

一、什么是半年线，怎么判断半年线

半年线是120，年线是250 年线表示在一年的所有交易日里所有投资人的移动成本，是均线系统中最重要参考线之一。

“牛”“熊”分界--半年线

在日常观察K线的变化时，120日平均线(即半年线)对个股有着决定的意义。

如果说5日均线代表着个股的短期走势，那么120日均线通常可以作为个股“牛”、“熊”界线的判断依据。

由于120日均线所代表的周期较长，因此更能体现出一只个股的长期趋势。

一般主力成功地运作一波行情，多以半年时间为其最主要的时间波段。

股价在长期“牛”市之后，各条均线系统已基本走好，形成稳健的上升通道。

而当主力在高位伺机派发之时，中短期均线都已向下掉头，投资者很难把握较为可靠的反弹时机。

由于许多主力出货手法十分凶悍，使得60日均线的支撑总显得不足，股价再次向下破位，选择120日均线作为其强力的支撑线。

经过长“牛”之后，多方主力自然会把握住最后的阵营。

很多个股皆是如此。

此种情况在拉升途中也常出现。

由于在初步拉抬之后，主力很难轻易地达到洗盘的目的，因此多借用市场人士对120日均线的期望展开行动。

股价有时会跌破120日均线下方，有时会在120日均线附近初步企稳，但成交量会有较大的萎缩迹象。

而当股价止跌反弹时，多会伴有成交量的配合。

此种震仓动作与下跌途中的下跌抵抗的最大区别在于成交量的变化。

在下跌抵抗中，有明显的空涨无量的情况，此时，投资者应坚决离场。

二、请问，如何查看股市里的年线和半年线？谢谢！

三、股票半年线是多少天？股票半年线怎么看

半年线是120天，半年线是中长期趋势线，和看五天、十天线一样看，只不过是周期放大而已。

四、股票入门：半年线是多少日线 股票半年线怎么看

股票半年线就是120个交易日均价线，简称120日均线。

股票的股价，如果站在120日均线（半年线）之上，一般都可以视为相对强势股，一般都可以把半年线作为强支撑来操作；

股票的股价，如果跌破120日均线（半年线）之下，一般都可以视为相对弱势股，一般都可以把半年线作为压力位来操作。

五、股票半年线怎么看

在你的k线图中会有一条均线叫ma120；

也就是120日线均线，这就是人们所说的半年线！如果你的图中没有的话，你自己可以设置的。

六、怎样从年线，半年线判断个股走势

年线对于中长期投资有较为重要的指导意义。

牛市当中每一次调整到达年线便停止，熊市当中每一次反弹到年线处受阻的现象屡见不鲜。

对于中小投资者而言，年线对操作的指导意义在于如果年线不断上行，应该伺机介入，并坚持持有；

如果年线不断下挫则应该空仓回避，或适当反弹减仓；

而当年线如果保持走平的态势，可以结合当时的市撤境在年线附近寻找短线机会。

股票年线的作用：1、支撑作用。

即处于上升状态的250日均线对股价有支撑作用。

2、压力作用。

即处于下降状态的250日均线对股价有压力作用，突破这种压力需要成交量和时间才可确认。

因此在250日均线走平或向上之前，都不能介入，否则会屡买屡套，损失了金钱和时间。

股票半年线的作用：1、助涨作用。

当120日均线处于上涨状态时，有助涨作用。

2、重压作用。

当120日均线处于下降趋势时，120日均线对股票价格走势具有重压作用。

120日均线下降斜率如果比较陡，则对股票价格走势的压力更加明显，即使股票价格走势出现快速上涨，但随后往往会出现更为快速下跌的走势。

3、确定买入时机。

利用120日均线处于上涨趋势时，对股票价格走势具有的助涨作用，来确定买点。

即以120日均线作为支撑线，当股价回跌到120日附近时买入。

4、中长期股价趋势判别。

120日均线由于变动缓慢，趋势一旦形成或改变，不论是上涨还是下跌都要持续一段时间，所以，投资者可以从120日均线的变动中，把握中长线的股价运动趋势。

5、市场成本及趋势指导作用。

如许多庄家主力在操盘时，也按120日均线为参考线；

庄家在洗盘打压价格时往往也在120日均线止步；

长期平台整理时也往往是在120日均线上涨上来后进行向上突破等。

这些可以慢慢去领悟，在股市中没有百分之百的成功战术，只有合理的分析。

每个方法技巧都有应用的环境，也有失败的可能。

新手在把握不准的情况下不防用个牛股宝手机炒股去跟着牛人榜里的牛人去操作，这样稳妥得多，希望可以帮助到您，祝投资愉快！

七、请问，如何查看股市里的年线和半年线？谢谢！

目前上证股指继续围绕半年线上下波动，总体仍处于震荡探底的格局之中。

从K线形态上看，半年线及均线系统再度对股指形成反压，短期股指仍将考验前期低点，甚至不排除瞬间跌破的可能，从而使得底部的构造变得较为复杂。

不过，经历连续调整之后，金融和地产板块继续深幅杀跌的空间有限，而权重股能否真正止跌企稳才是大盘筑底成功的关键。

以上这段话是本人抄下来的，它代表的众多机构的看法，这种看法只能是技术之外的猜测，猜测的对与错无关紧要。

大盘到底向何处发展，其实机构心里也没有底。

想想看，机构要是能捏会算，这些年怎么能有亏损出现。

在本人众多的文章中，本人很少提到年线、半年线这几个字眼，关于这几个字眼到底能起多大的作用，本人曾请教过很多的专业人士，得到的答案没有一个统一的认识。

历次的走势中下穿年线、半年线不是底部的时候时常发生，说白了年线、半年线不过是一些人的希望和寄托。

上诉这段话的结尾说了：权重股能否真正止跌企稳才是大盘筑底成功的关键。

这句话已表明了目前是不是底部，还要看老天爷的意图，年线、半年线不是止跌法宝。

有人不禁要问，这股市里到底有没有一种人能看到真正的底与顶，我说没有，我只能说了解指标、认识指标才能在底与顶寻找战机，才能做到只赚不亏的局面，但必需真正的认识，今天看是一个理由，明天看是一个道理的都不算真正了解指标、认识指标。

今年本人赚了不少，但从来没买到最低的那一分钱的价格，也没卖过最高的那一分钱的价格。

八、请问半年线怎么看？

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

蓝律色是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。

分时图的基础知识 分时图是指大盘和个股的动态实时(即时)分时走势图，其在实战研判中的地位极其重要，是即时把握多空力量转化即市场变化直接根本，在这里先给大家介绍一下概念性的基础常识。

大盘指数即时分时走势图：1)

白色曲线：表示大盘加权指数，即证交所每日公布媒体常说的大盘实际指数。

2) 黄色曲线：大盘不含加权的指标，即不考虑股票盘子的大小，而将所有股票对指数影响看作相同而计算出来的大盘指数。

参考白黄二曲线的相互位置可知：A)当大盘指数上涨时，黄线在白线之上，表示流通盘较小的股票涨幅较大；

反之，黄线在白线之下，说明盘小的股票涨幅落后大盘股。

B)当大盘指数

下跌时，黄线在白线之上，表示流通盘较小的股票跌幅小于盘大的股票；

反之，盘小的股票跌幅大于盘大的股票。

3) 红绿柱线：在红白两条曲线附近有红绿柱状线，是反映大盘即时所有股票的买

盘与卖盘在数量上的比率。

红柱线的增长减短表示上涨买盘力量的增减；

绿柱线的增长缩短表示下跌卖盘力度的强弱。

4) 黄色柱线：在红白曲线图下方，用来表示每一分钟的成交量，单位是手(每手等于100股)。

5) 委买委卖手数：代表即时所有股票买入委托下三档和卖出上三档手数相加的总和。

6) 委比数值：是委买委卖手数之差与之和的比值。

当委比数值为正值大的时候，表示买方力量较强股指上涨的机率大；

当委比数值为负值的时候，表示卖方的力量较强股指下跌的机率大。

个股即时分时走势图：1) 白色曲线：表示该种股票即时实时成交的价格。

2) 黄色曲线：表示该种股票即时成交的平均价格，即当天成交总金额除以成交总股数。

3) 黄色柱线：在红白曲线图下方，用来表示每一分钟的成交量。

4) 成交明细：在盘面的右下方为成交明细显示，显示动态每笔成交的价格和手数。

5) 外盘内盘：外盘又称主动性买盘，即成交价在卖出挂单价的累积成交量；

内盘主动性卖盘，即成交价在买入挂单价的累积成交量。

外盘反映买方的意愿，内盘反映卖方的意愿。

6) 量比：是指当天成交总手数与近期成交手数平均的比值，具体公式为：现在总手/((5日平均总手/240)*开盘多少分钟)。

量比数值的大小表示近期此时成交量的增减，大于1表示此时刻成交总手数已经放大，小于1表示表示此时刻成交总手数萎缩。

实战中的K线分析，必须与即时分时图分析相结合，才能真实可靠的读懂市场的语言，洞悉盘面股价变化的奥妙。

K线形态分析中的形态颈线图形，以及波浪角度动量等分析的方法原则，也同样适合即时动态分时走势图

九、股票半年线怎么看

牛熊分水岭，股价上穿半年线并站稳是牛市，反之是熊市

参考文档

[下载：如何查看股票半年线.pdf](#)

[《一只刚买的股票多久能卖》](#)

[《股票停牌重组要多久》](#)

[《股票要多久才能学会》](#)

[《股票发债时间多久》](#)

[下载：如何查看股票半年线.doc](#)

[更多关于《如何查看股票半年线》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/subject/33886325.html>