

# 在什么软件可以看股票的年线和日线——同花顺怎么才能在日线图上显示年线-股识吧

## 一、同花顺怎么才能在日线图上显示年线

你打开一只股票的K线图，然后右击，选择“修改指标参数”添加2挑均线，半年是120日均线，年线是250日均线，再右边的风设置里面可以改线的颜色之类的，一般同花顺里面是5条均线，你添加的2个是6和7，一共7条，你要点下面的“显示7条均线”，就可以了，半年线一般看长期走势，希望可以解决你的问题给我分，我没分下载东西了55555 这样一般你关掉同花顺再打开，所有股票的年线跟半年线就出来了，不行再关几次，一般就好了，有时候会出现不能立即显示的情况不要着急

## 二、炒股那种软件可以看年线？

都可以看打MA2 看MA250赚自己的钱，让大盘跌去吧！你可以点击我的名字，进入我的百度空间，学习理财知识，分享股市中的利润，规避股市中的风险！

## 三、经传软件怎么看日线年线，30日 60日压力

左上角，点击鼠标右键，可以修改参数，这是均线，如果看k先周期下面点日线可以选择周期k线

## 四、手机交易软件可以看股票的年线吗

可以啊，月线年线都可以啊

## 五、怎样在股票软件中看四年线

一般的行情软件里，你看30日线，45日线，可以大略的看出年线的走势。

另外，你可以自己调整MA指标参数，你将MA250调整为MA1000就可以看到四年线了，但一般情况下，这种均线对行情的研判作用不大。

## 六、股市软件里怎么看半年线、及年线。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。

## 七、可看季线和年线手机炒股软件

招商证券的智远一户通。

## 八、什么股票软件有年线

任何股票软件能设置均线，只要在均线上右键点击就能设定参数，将参数设置成250日就是年线了。

年线就是一般所指的250日均线，本质依旧是简单的一条移动平均线，只不过它的参数有一定的特殊意义而已。

因为一年间去掉正常休息日以及节假日外，所有的交易日加起来大约在250天左右，所以，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的参考线之一。

作为年线，参数一般设为250日，也有个别投资者采用360日的原始数，而之所以为250日参数作为年线标准，皆因按365日计算，扣除一年当中的种种节假日，剩下的交易时间大概也就是在250天左右，故此按照分析工具紧靠交易时间标准的原则出发，市场最终默认250日为年线参数。

从上述表述，我们可以注意一个问题：从计算过程看，250日这个结果具有相当的粗略性，也就是年线本身就不是一个代表精确年度交易日意义上的移动平均线(实际上真正的按交易日计算，扣除所有休市日，年线参数应该在230左右)。

250天年线：也就是250天股票指数或股票价格的平均数，每天都会产生这个平均数，一段时间后就能看到一条较为平滑的曲线了。

## 参考文档

[下载：在什么软件可以看股票的年线和日线.pdf](#)

[《股票买进需要多久》](#)

[《购买新发行股票多久可以卖》](#)

[《股票保价期是多久》](#)

[下载：在什么软件可以看股票的年线和日线.doc](#)

[更多关于《在什么软件可以看股票的年线和日线》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/book/62153241.html>