

# 如何看前两天的股票分时图视频 - - 【满分急求】怎么能看到期货前几天的分时图???-股识吧

## 一、大智慧怎样看前几天的分时图，要能连在一起看

首先，你需要进入你所想查看的那支股票的分时图，然后按F5切换到日K线图，在该图下，用鼠标或者左右键拉到自己想要查看的那一天分时图然后双击或者按回车键后即可查看最近1年(至少可以查1年，有的可以查2年的)的该股明细分时图！历史久远的那些分时图则无法再查到了！

## 二、股票软件，怎么打开大盘的分时图和k线图

查看方法：在大盘的界面点击某一天的K线，回车就可以出现分时图了。

经常炒股的人都知道要看股票K线。

利用K线找“规律”也是炒股常用的方法，毕竟股市变化多端，这样可以更好的进行投资决策，获取收益。

下面跟大家来详细说明一下什么是K线，教朋友们自己怎么去分析。

分享之前，先免费送给大家几个炒股神器，能帮你收集分析数据、估值、了解最新资讯等等，都是我常用的实用工具，建议收藏：炒股的九大神器免费领取（附分享码）一、股票K线是什么意思？常说的蜡烛图、日本线、阴阳线等，其实指的就是K线图，我们常把它叫做k线，它的发明是为了更好的计算米价的涨跌，之后股票、期货、期权等证券市场都能运用到它。

k线主要由实体和影线组成，它是看起来类似一条柱状的线条。

影线在实体上方的部分叫上影线，下方的部分叫下影线，实体分阳线和阴线。

Ps：影线代表的是当天交易的最高和最低价，实体表示的是当天的开盘价和收盘价。

其中阳线的表示方法有三种，分别是：红色、白色柱体还有黑框空心，而常见的阴线表示方法是用绿色、黑色或者蓝色实体柱，除了以上情况，“十字线”被我们观测到的时候，一条线是实体部分改变后的形态。

其实十字线特别简单，可以根据十字线看出当天的收盘价=开盘价。

认识了K线，我们对找出买卖点就会很在行（对股市方面虽然说是没有办法预测的，但是K线对于指导方面仍然是有作用的），对于新手来说，还是最容易操作的。

这里大家应该值得注意的是，K线解析起来是有一些复杂的，若是刚刚炒股的你还不了解K线，建议用一些辅助工具来帮你判断一只股票是否值得买。

比如说下面的诊股链接，输入你中意的股票代码，就能自动帮你估值、分析大盘形

势等等，我刚开始炒股的时候就用这种方法来过渡，非常方便：【免费】测一测你的股票当前估值位置？下面我就跟大家说说关于几个K线分析的小窍门儿，帮助你入门这个阶段抓紧过去。

二、怎么用股票K线进行技术分析？1、实体线为阴线这个时候主要看的就是股票的成交量，如果成交量不大，说明股价可能会短期下降；

如果出现成交量很大的情况，股价肯定要长期下跌了。

2、实体线为阳线实体线为阳线就表示股价上涨空间更大，但是否是长期上涨，还要结合其他指标进行判断。

比如说大盘形式、行业前景、估值等等因素/指标，但是由于篇幅问题，不能展开细讲，大家可以点击下方链接了解：新手小白必备的股市基础知识大全应答时间：2022-09-07，最新业务变化以文中链接内展示的数据为准，请点击查看

### 三、【满分急求】怎么能看到期货前几天的分时图？？？

在分时图页面，按“向下”方向键，即可看到历史分时图。

但似乎无法查看指定日期的分时图。

我的南华期货行情软件，只能看到最近10日的分时图。

级别太低，无法插入图片，只能文字描述如下：1、软件：南华期货-

博易大师2、操作：在分时图上右键，弹出菜单里选择“历史回忆”--&gt;

“选择日期”即可显示当天的分时图。

### 四、大盘分时走势图的技巧

怎样看K线图（实图详解）\*：[//blog.eastmoney\\*/xiayingsha/blog\\_170271106.html](http://blog.eastmoney*/xiayingsha/blog_170271106.html)

12种单根K线意义【图解】\*：[//blog.eastmoney\\*/xiayingsha/blog\\_170285809.html](http://blog.eastmoney*/xiayingsha/blog_170285809.html)

经典实战78法（图解）\*：[//blog.eastmoney\\*/xiayingsha/blog\\_778545.html](http://blog.eastmoney*/xiayingsha/blog_778545.html)

第128集低位密集区的高抛低吸【视频教程】

\*：[//blog.eastmoney\\*/xiayingsha/blog\\_170314284.html](http://blog.eastmoney*/xiayingsha/blog_170314284.html)

第129集低位密集区的高抛低吸【视频教程】

\*：[//blog.eastmoney\\*/xiayingsha/blog\\_170314582.html](http://blog.eastmoney*/xiayingsha/blog_170314582.html)

第130集低位密集区的高抛低吸【视频教程】

\*：[//blog.eastmoney\\*/xiayingsha/blog\\_170314636.html](http://blog.eastmoney*/xiayingsha/blog_170314636.html)

## 五、在大智慧软件中如何复制k线图、分时走势图？

大智慧股票软件是中国大陆最大、最强、最专业的金融证券信息服务商用平台，是用户最多的证券新闻、股评、上市资料信息软件，是中国大陆在线免费实时金融，是在线股票交易的最大、最安全的通道！以下为安装的全部过程并附图片。

大智慧股票软件使用教程—图形分析窗口1、进入/退出图形分析窗口 在动态显示牌定位某一股票后，鼠标双击或按"ENTER"键，直接进入个股的图形分析窗口。

按ESC返回动态显示牌。

标准图形分析窗口由个股走势图区、买卖队列区、个股买卖数据区、逐笔成交区、十档买卖区、分时成交区、按钮区7个部分组成。

点击查看大图图5.1 2、信息栏隐藏和恢复

在图形分析窗口中的信息栏共分证券信息、level-2买卖盘、level-2队列3个选项。

系统默认为3个全选。

用户可以通过点击股票代码旁边的『 』按钮，打勾来选择自己需要的信息信息。

点击查看大图 图5.2.1 3、全屏显示分时图 /

K线指标曲线，隐藏个股信息栏，按CTRL+I。

再按一次可以恢复显示。

Level-2界面和经典界面通过"Ctrl+E"来切换。

点击查看大图 图5.2.2 3 主图和副图 图形分析窗口为主图和副图。

主图主要用于显示K线和主图叠加指标，副图主要用于显示一般技术指标，如KDJ、RSI等。

点击副图坐标区域可以实现激活某一副图。

系统缺省显示3个指标画面，若要显示多个指标画面，可以按ALT+1、2、3、4、5、6，分别显示1-6个指标画面。

点击查看大图 图5.3 4 查看指标

敲入某一指标的名称，按ENTER键，则指标会显示在活动副图上；

也可以按数字键盘中"/"进行指标切换或者在副图中点击鼠标右键选择常用指标从列表中选择指标。

点击查看大图 图5.4.1

此外，还可以通过点击走势图上的工具栏中常用指标，来选择需要的指标

点击查看大图 图5.4.2 5 查看历史分时图 在个股K线图的界面中，查看该股的历史上某一天的分时走势，用鼠标单击个股K线图上的选中指定日期的K线实体，再直接按空格键，弹出分时走势小窗口后，用左右键来查看历史个股的分时图。

点击查看大图图5.5 6 周期切换

按F5可以切换分时线和日线，按F8实现分析周期循环切换。

也可以通过鼠标点击买卖队列右上角的周期切换按钮来实现分析周期切换。

具体位置为红线框出来的部分。

点击查看大图 图5.6 7 多股、多周期同列 多图组合可以显示多股同列，还可以显示同一只股票的不同分析周期、同一只股票的历史时线，方法是在选择菜单【画面】

- 【多图组合】 - 【多周期组合】 或 【多日分时组合】。

点击查看大图 图5.7 8 成交明细、分析表和综合排名

按【01】，可以查看成交明细表，按【02】可以查看分价表。

按【81】【82】【83】【84】【85】【86】可以分别查看深圳A、B股，上海A、B股和所有股票的A、B股的综合排名。

点击查看大图 图5.8 9 多日连续分时走势

在分时图上按【 】【 】可以显示多日的分时线，最多可以显示16天的分时。

点击查看大图 图5.9 10 level-2查看信息栏的内容 level-2买卖盘底部有"细、财、价、指、势、讯、成、评"8个字样，鼠标直接点击，就能在这些栏目中进行切换。

【细】：逐笔成交；

【财】：财务数据；

【价】：分价表，显示每个价位上的成交总数；

【指】 大盘分时图；

【势】：个股分时图；

【讯】：个股信息地雷；

【成】：个股的移动成本（只能在K线图显示）点击查看大图 图5.10

## 参考文档

[下载：如何看前两天的股票分时图视频.pdf](#)

[《二级市场高管增持的股票多久能卖》](#)

[《挂单多久可以挂股票》](#)

[《法院裁定合并重组后股票多久停牌》](#)

[《股票转让后多久有消息》](#)

[《股票多久才能卖完》](#)

[下载：如何看前两天的股票分时图视频.doc](#)

[更多关于《如何看前两天的股票分时图视频》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/44808450.html>