

# 如何看懂股票焰图~怎么看懂股票的曲线图？-股识吧

## 一、怎么看懂股票的曲线图？

曲线图是股票一天的价格变化，K线图是每天的开盘价，收盘价，最高价，最低价，用一个柱形图来表示，并且把每天的柱形图结和在一张图上就是K线图了。分时图反映当天价格的变化，K线图反应一段时间股价的变化。

## 二、怎样看懂股票走势图

股票走势图也就是K线图，通常分为，日、周、月、季、年K线图。

日常看的最多的股票走势图是有5日、10日、20日、30日、60日等均线的K线图，这分别用白、黄、紫、绿、蓝等颜色在图中显示，其各线参数和颜色可以改变的。

从各均线可看出股票的运行趋势。

指数分时走势图：白色曲线表示上证交易所对外公布的通常意义下的大盘指数，也就是加权数。

黄色曲线是不考虑上市股票发行数量的多少，将所有股票对上证指数的影响等同对待的不含加权数的大盘指数。

参考白色曲线和黄色曲线的相对位置关系，可以得到以下信息：当指数上涨，黄色曲线在白色曲线走势之上时，表示发行数量少(盘小)的股票涨幅较大；

而当黄色曲线在白色曲线走势之下，则表示发行数量多(盘大)的股票涨幅较大。

当指数下跌时，如果黄色曲线仍然在白色曲线之上，这表示小盘股的跌幅小于大盘股的跌幅；

如果白色曲线反居黄色曲线之上，则说明小盘股的跌幅大于大盘股的跌幅。

红色、绿色的柱线反映当前大盘所有股票的买盘与卖盘的数量对比情况。

红柱增长，表示买盘大于卖盘，指数将逐渐上涨；

红柱缩短，表示卖盘大于买盘，指数将逐渐下跌。

绿柱增长，指数下跌量增加；

绿柱缩短。

黄色柱线表示每分钟的成交量，单位为手(100股/手)。

个股分时走势图：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。

白色曲线：表示该种股票即时实时成交的价格。

红绿柱线：表示每一分钟的成交量。

红色为买入的成交量，绿色为卖出的成交量。

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。

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。

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分析。

这些可以慢慢去领悟，投资者进入股市之前最好对股市有些初步的了解。

前期可用个牛股宝模拟炒股去看看，里面有一些股票的基本知识资料值得学习，也可以通过上面相关知识来建立自己的一套成熟的炒股知识经验。

希望可以帮助到您，祝投资愉快！

### 三、股票焰是如何统计的

也是股票数据的一种图的显示

### 四、如何看懂股票K线图

1、红色蜡烛图，俗称阳线、阳K线。

在蜡烛图实体的底端为当天的开盘价；

实体的顶端为当天的收盘价；

低开高收，代表当天升。

上下的虚线分别代表当天的最高价（上影线）和最低价（下影线），影线就是虚的，也就是说当天的股价曾经去到那个位置，但最终没站稳，收上去或掉下来了。

意义：当天多头力量比较强。

红色蜡烛实体部分越大，代表看多的力量越强大。

2、绿色蜡烛图，俗称阴线、阴K线。

在蜡烛图实体的顶端为当天的开盘价；

实体底端为当天的收盘价；

高开低收，代表当天跌。

虚线一样，分别代表最高价（上影线）和最低价（下影线）。

意义：当天空方力量强大。

绿色蜡烛实体部分越大，代表当天看空的力量的越强大。

3、十字线，十字星，就是开盘价和收盘价一样，或者非常接近，如果收盘价比开盘价高，那么最终以红色蜡烛图表示；

如果收盘价低于开盘价，最终以绿色蜡烛图表示。

影线一样，分别代表当天的最高价和最低价。

意义：当天多空力量比较均衡，没有分出输赢。

4、光头光脚线，也就是没有上下影线。

红色蜡烛图代表开盘就是当天最低价，然后一路走高，收盘价即是当天最高价。

绿色蜡烛图代表开盘以后一直下跌，开盘就是当天最高价，收盘就是当天的最低价。

意义：当天的方向明确，就是升或跌。

5、上吊线，锤子线；

下影线特别长，上影线可以有，但要特别短。

上吊线和锤子线阴阳都一样，主要看它出现哪个位置，不同的位置意义不同；

比如在上涨一段时间以后出现，那么后市需要谨慎；

反之，当它出现在下跌一段时间以后，可以适当留意。

6、倒锤子线和墓碑线，是上吊线和锤子线的反向形态。

7、除了这些形态之外，还有一字线及各种蜡烛图的衍生形态，分析方法差不多，主要就是看：（1）颜色：红色，为升；

绿色：为跌；

（2）蜡烛的实体部分，红色：多头为主；

绿色：空头为主；

（3）上下影线，影线越长，代表当天震荡的越厉害，多空争夺越激烈。

## 五、股票同花顺 焰 该怎么看

筹码分布：“筹码分布”。

它反映的是不同价位上投资者的持仓数量，在形态上像一个峰群组成的图案，实际上这些山峰是由一条条自左向右的线堆积而成的，线越长表明该价位堆积的股票数量越多，也反映了在此位置的成本状况和持仓量。

说明 筹码分布：在图二中设置火焰山的筹码分布周期，会产生以指定周期天数显示移动筹码和平均成本的效果。

活跃度：在图二中设置活跃度的筹码分布周期，会产生以指定周期天数显示移动

筹码和活跃度的效果。

筹码流动过程：筹码的形态特征是股票成本结构的直观反映。

不同的形态具有不

同的形成机理和不同的实战含义，在市场运行中基本表现为"发散-密集--再 发散-再密集-再发散"的循环过程。

筹码形态形成意义与分布特征 单峰密集：是移动成本分布所形成的一个独立的密集峰形，在这个密集峰的上下几乎没有筹码分布。

它表明该股票的流通筹码在某一特定的价格上下区域充分集中。

根据股价所在的相对位置，单峰密集可分为低单集和高单峰密集.在单峰密集的区域，流通筹码实现了充分换手，上方的筹码割肉，在单峰密集区域被承接；

下方的筹码获利回吐，在该区域内被消化。

几乎所有的筹码在单峰密集区域内都实现了换手。

低位单峰密集：几乎所有牛市拉升前都出现了低位单峰密集形态，单不是低位单峰密集都在拉升；

高位单峰密集：意味原来低位的获利筹码在高位回吐，在这时风险往往加大，因为主力出货的后果不言自明。

双峰密集：是由上密集峰和下密集峰构成的，对股价的运行有较强的支撑力。

当股价运行至上密集峰处常常遇到解套压力，受阻回落；

当股价运行至下密集峰处常被吸收承接而反弹。

为此，也可将上密集峰称为阻力峰，下密集峰称为支撑峰。

峰谷：双峰之间称为峰谷，它常常被填平，使双峰变成单峰。

上涨型双峰：由于双峰中上峰位阻力位，下峰位支撑位，股价通常在双峰间上下震荡运行，最终将上下峰消耗掉，在原峰谷的位置形成单峰密集，这就意味着吸筹整理阶段告一段落；

下跌型双峰：此时一般不会引发上攻行情。

多峰密集：股票筹码分布在两个或两个以上价位区域，分别形成了两个或两个以上的密集峰形；

上方的密集峰称为上密集峰，下方的称为下密集峰，中间的称为中密集峰；

根据上下峰形成的时间次序可分为下跌多峰和上涨多峰。

下跌多峰：是股票下跌过程中由上密集峰下行，在下密集峰处获得支撑形成下密集峰，而上密集峰仍然存在。

下跌多峰中的上峰通常是主力派发区域，其峰密集是主力派发的结果，上峰筹码主要是套牢盘。

上涨多峰：是股票上涨过程中由下密集峰上行，在上密集峰处横盘震荡形成一个以上的上密集峰。

它通常出现在做庄周期跨度较大的股票中，该类股在长期上涨过程中作间息整理，形成多峰状态。

它表明主力仍没有完成持仓筹码的派发。

筹码发散：筹码分布呈不均匀松散分布状态。

在一轮行情的拉升或下跌过程中由于股价的波动速度较快，使得持仓筹码在每一个价位迅速分布；

对于单交易日而言，其筹码换手量增大，但整个价格波动区域呈现出筹码分散的状态。

（该状态只是一个过渡状态）上涨发散：主力吸筹后形成低位筹码密集，但主力拉升时往往需要激发市场热情跟进以利于股价的抬升，这时筹码向上发散，是助涨的。

下跌发散：筹码高位密集后，主力已经撤退，股价开始下跌，筹码向下发散。

参考资料：[\\*：//wenwen.sogou\\*/z/q714165421.htm?fr=ql\\_push](http://wenwen.sogou*/z/q714165421.htm?fr=ql_push)当然这些都不是最准确的，看股票还是要综合分析才好！投资顺利！

## 六、如何看火焰图？

曲线图是股票一天的价格变化，K线图是每天的开盘价，收盘价，最高价，最低价，用一个柱形图来表示，并且把每天的柱形图结和在一张图上就是K线图了。

分时图反映当天价格的变化，K线图反应一段时间股价的变化。

## 七、请问在股票分析工具中筹与焰分别指什么，又如何使用

筹就是筹码的意思，也就是股票的意思。

从筹的分布图，可以看到某一天或者当前所有股票持有的分布状况，例如某个价位有多少。

焰和筹是一样的，只是焰用颜色来代表股票持有的时间，红色表示新买入的，黄色表示很久以前买入的，蓝色就是不新不旧的。

这样，你可以知道你买的价格上方，是否有套牢盘，数量怎样，价位怎样。

让光标从以前某天开始，逐渐移动到今天，就可以看出股票持有的变化情况，从中可以观察主力的动向。

## 八、如何看火焰图？

我就对分析家软件中火焰山与筹码分布图作一个解释吧，希望对你有帮助，总体来说

从分布图上，我们就可以得出一个大致的筹码搬家的过程，对于我们判断买入或者卖出股票有着很强的实战意义。

火焰山，它显示了N日前的成本分布，显示的色彩是由大红色到金黄色，时间越短，颜色越红，时间越长，颜色越黄。

需要特别指出的是，由于各个时间段的筹码叠加的原因，所以其色彩图也是叠加的。

例如：金黄色的30日前成本区域叠加在了5日前的成本区域上，也就是说，5日前的成本真实的包含区域应当是红色和黄色两种颜色的外廓所包含的区域。

我们可以从中得出筹码搬家的大概情况。成本分布图。

高低位置表示筹码的价格长度表示该价位筹码数量的比例。

下面我介绍一下移动成本几个数值的含义。

获利比例指收盘价位以下的成本分布图占整个成本分布图的比例。

某某元处获利盘代表鼠标箭头所指的位置获利盘的比例。

平均成本指50%的成本分布位置的价格。

什么是成本集中度呢，我们以90%的成本要布来介绍一下成本集中度。

筹码分布图中去除了90%的筹码后余下的就是10%的筹码，我们把这10%的筹码分成两个5%一个5%是筹码分布图最上面的。

另一个5%是筹码分布图最下面的。

对于这两个5%筹码就有两上价位，一高一低。

这两上价位的差值与这两个价位的和值的比值就是成本集中度。

简单来说如果高价位是A低价位是B，那么成本集中度就是 $A-B/A+B$ 。

成本集中度是一个很重要的数值，这个数值理论上在0到100之间。

集中度的数值越小表明股票筹码的成本越集中。

参考资料：中国证券考试网

## 参考文档

[下载：如何看懂股票焰图.pdf](#)

[《股票开户最快多久能到账》](#)

[《股票保价期是多久》](#)

[《股票盘中临时停牌多久》](#)

[《混合性股票提现要多久到账》](#)

[《股票实盘一般持多久》](#)

[下载：如何看懂股票焰图.doc](#)

[更多关于《如何看懂股票焰图》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/read/40910972.html>