

股票筹码火焰图怎么看—如何看火焰图？-股识吧

一、移动筹码分布怎么看？下面这个图是银河证券的，菜鸟入市，求详细解释。。。

这只是一个阶段性的筹码分布图，说明该阶段大部分市场筹码都集中在这一区域，但并不能说明问题的实质。

做股票的关键是公司盈利和综合情况的考察结果如何。

短期来说，大部分筹码分布在低位区域，该股票“可能”会有所反弹（请注意，我说的是可能）；

而长期来说，一家公司的股票是否上涨，并不是由所谓的筹码分布而决定的，这一点一定要有清醒的认识。

二、股票同花顺 焰 该怎么看

同花顺股票交易软件技术分析的筹码中[焰]的颜色分别有浅蓝。

深蓝。

鹅黄。

浅黄。

墨绿。

红。

六种颜色。

"焰"是筹码的时间特性，以颜色的不同区别不同时间概念的筹码。

暗黄色代表100天之前产生的筹码分布。

淡黄色代表60天之前产生的筹码分布。

蓝色代表30天之前产生的筹码分布。

暗绿色代表20天之前产生的筹码分布。

绿色代表10天前至前20日之间产生的筹码分布。

红色代表1天前至前10日之间产生的筹码分布。

三、股票交易中这个筹码分布图怎么看？看筹码分布图有固定的

周期吗？比如日，周，月？一般情况下应该看那个？

没什么用 正常看的话是日筹码分布越集中越好
说明大家的成本都差不多亏了大家不会卖 涨了也没有很大的打压盘

四、如何看股票走势图

把走势图(大盘)叫技术面，走势图坐标的横轴表示股市开市的实时时间，纵轴的上半部分表示股价或指数，下半部分显示的是成交量。

在大盘即时走势图中，白色曲线表示为通常意义下的大盘指数（上证综合指数和深证成份指数），也就是加权指数；

黄色曲线是不含加权的大盘指数，也就是不考虑上市股票盘子的大小，而将所有的股票对指数的影响是相同的。

参考白、黄色曲线的位置关系，可得到：当指数上涨时，黄线在白线之上，表示小盘股涨幅较大；

反之，小盘股的涨幅小于大盘股的涨幅。

当指数下跌时，黄线仍在白线之上，则表示小盘股的跌幅小于大盘股的跌幅；

反之为小盘股的跌幅大于大盘股的跌幅。

在以昨日收盘指数为中轴与黄、白线附近有红色和绿色的柱线，这是反映大盘指数上涨或下跌强弱程度的。

红柱线渐渐增长的时候，表示指数上涨力量增强；

缩短时，上涨力量减弱。

绿柱线增长，表示指数下跌力量增强；

缩短时，下跌力量减弱。

在曲线图下方，有一些黄色柱线，它是用来表示每一分钟的成交量。

在大盘即时走势图的最下边，有红绿色矩形框，红色框愈长，表示买气就愈旺；

绿色框愈长，卖压就愈大。

在个股即时走势图中，白色曲线表示这支股票的即时成交价。

黄色曲线表示股票的平均价格。

黄色柱线表示每分钟的成交量。

成交价为卖出价时为外盘，成交价为买入价时为内盘。

外盘比内盘大、股价也上涨时，表示买气旺；

内盘比外盘大，而股价也下跌时，表示抛压大。

量比是今日总手数与这段时间成交平均手数的比值，如果量比大于1，表示这个时刻的成交总手已经放大。

量增价涨时则后市看好；

若小于1，则表示成交总手萎缩。

在盘面的右下方为成交明细显示，价位的红、绿色分别反映外盘和内盘，白色为即时成交显示。

扩展资料当指数上涨，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，则表示发行数量多的股票涨幅较大。

当指数下跌时，假如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；

假如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，指数下跌量减小。

黄色柱线表示每分钟的成交量，单位为手。

五、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，希望对你有用，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：股票筹码焰火图怎么看.pdf](#)
[《一个股票在手里最多能呆多久》](#)
[《新的股票账户多久可以交易》](#)
[《股票保价期是多久》](#)
[《基金多久更换一次股票》](#)
[下载：股票筹码焰火图怎么看.doc](#)
[更多关于《股票筹码焰火图怎么看》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/chapter/10110997.html>