

# 如何显示股票软件中焰的说明--股票上面的焰峰是怎么看的?上面颜色分别代表什么?-股识吧

## 一、股票火焰图怎么看，是什么意思？

火焰山指标说明：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。

柱状图代表当天最新产生的筹码分布。

（一般较小，不容易看见，只有在比较极端的情况下才会较明显。

）指标原理：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。

这里只是这么解释的，但是我我觉得不太实用，陈博士前些年发明出筹码分布图附加了一本使用技术的书，当时陈博士说筹码分布的技术只能用两年，确实从07年开始筹码分布图已经不被公司重视了，只有免费软件上还模拟筹码分布做着这么些东西。

## 二、股票的同花顺里面的”焰”图指标怎么看

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60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柱状图代表当天最新产生的筹码分布指标原理显示的色彩有大红色到金黄色,时间越短,颜色越红.时间越长,颜色越黄,

## 三、股票上面的焰峰是怎么看的?上面颜色分别代表什么?

筹码集中度情况 也就是说 多少人成本在此位置 这个指标不错的。

## 四、股票软件里的筹和焰有什么区别和联系？

"筹"就是筹码分布 "焰"就是把好几个周期的筹码分布合到一起，用不同的颜色，看起来好像火焰一样。

"筹码分布"的准确的学术名称应该叫"流通股股票持仓成本分布"，在股市的这场博弈中，人们要做的是用自己的资金换取别人的筹码，再用自己的筹码换取别人的资金，于是乎就赚了别人的钱。

所以对任何一个炒股的人，理解和运用筹码及筹码分布是极其重要的。

"筹码分布"的市场含义可以这样理解：它反映的是在不同价位上投资者的持仓数量。

二、筹码的转换过程研究与分析。

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。

## 五、股票操作软件中怎么设置除权，前复权，后复权

可以利用杠杆的放大投资的，比如5倍的，这样收益可以放大。

7496

## 六、股票上面的焰峰是怎么看的?上面颜色分别代表什么?

1、那个是看筹码分布的。

焰峰越长说明在那里买入的人越多。

2、颜色各个软件不一样，不过他一般在下面有说明。

不同颜色代表5日、10、20、30、60、100日来买入人的筹码。

## 七、股票中的复权是什么意思？什么是前复权，什么又是后复权？

股票中的复权是什么意思？当一个股票送给你股息的时候,会除权,比如股票是10元,每股送一元的利息,在除权当天开盘价是 $10-1=9$ 元,但是拥有该股的股民帐户里会多出利息,这样,虽然价格跌了一元,对于股民来说,除了要交20%的利息税之外,没有损失,对于该股来说,它的实际价格对得到利息的人而言还是10元,所以后来的人再买这样的股票,几得考虑复权因素,也就是把这一块钱加到价格上去,这就叫复权. 因为虽然看着是9元,但是庄的利润并不是只有 $9-$ 成本这么多,而是 $10-$ 成本.这样你才能知道他什么时候有可能出货. 大比例的10送10,股价是要减半的,买这样的股票要综合考虑庄的成本. 向前复权和向后复权向前复权,就是保持现有价位不变,将以前的价格缩减,将除权前的K线向下平移,使图形吻合,保持股价走势的连续性。

向后复权,就是保持先前的价格不变,而将以后的价格增加。

上面的例子采用的就是向后复权。

两者最明显的区别在于向前复权的当前周期报价和K线显示价格完全一致,而向后复权的报价大多低于K线显示价格。

例如,某只股票当前价格10元,在这之前曾经每10股送10股,前者除权后的价格仍是10元,后者则为20元。

自动复权和精确复权所谓自动除权,指股票软件自动确定当日是否有除权发生,根据今日收到的昨收盘和上一交易日的收盘价对比,若二者不等,则能肯定今天有除权,进而推算送配方案,进行复权处理。

这种方法有很多问题,不能做到准确复权。

精确复权是根据上市公司的权益分派、公积金转增股本、配股等情况和交易所的除权报价方案精确计算复权价格。

精确复权的计算公式：前复权：复权后价格 = [(复权前价格-现金红利) + 配(新)股价格 × 流通股份变动比例] ÷ (1 + 流通股份变动比例) 后复权：复权后价格 = 复权前价格 × (1 + 流通股份变动比例) - 配(新)股价格 × 流通股份变动比例 + 现金红利

## 参考文档

[下载：如何显示股票软件中焰的说明.pdf](#)

[《亿成股票停牌多久》](#)

[《买股票要多久才能买到》](#)

[《委托股票多久时间会不成功》](#)

[《股票涨30%需要多久》](#)

[《股票大盘闭仓一次多久时间》](#)

[下载：如何显示股票软件中焰的说明.doc](#)

[更多关于《如何显示股票软件中焰的说明》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/4089090.html>