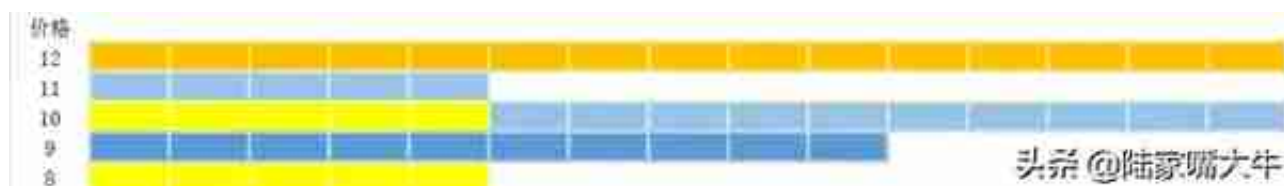


“筹码分布技术分析被越来越多的投资者重视，它对股票投资分析的作用越来越显得尤为重要。筹码分布简单地讲即“某股市中流通股票持仓成本分布”。

筹码分布和筹码分布图

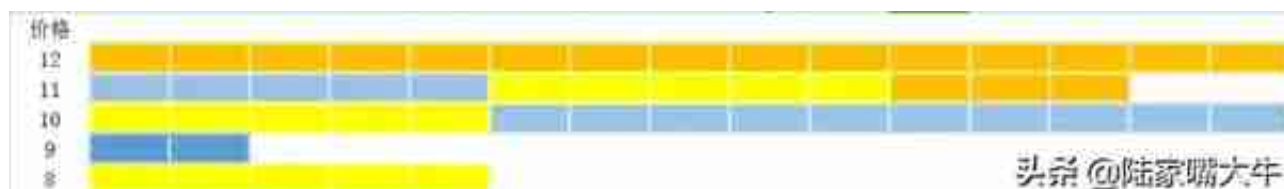
它反映的是股票在不同价位上投资者的持仓数量。如果光靠文字很难具体表达筹码分布的详细含义，我们暂且把它称之为成本分布，是指投资者持有的流通股票在不同成本上的分布数量或比例。

筹码分布图，在大部分炒股软件中，筹码分布图位于K线图窗口的右侧，由上下两部分组成。上部分是紧密排列的水平柱状条，每根柱状条与左边的K线图价格坐标相互对应。柱状条的长度则表示在这个价位上建仓的股票数量占总流通股的百分比，如果近期的交易使得某个价位的筹码增加，那么相应地其他价位的筹码分布量必然会减少。下部分则是筹码分布的标注，它适时标注了筹码分布的日期、获利比例、平均成本，并且计算了一定价格区间的筹码集中度。



从这张图上我们可以清楚的看到：这只股票在10元和12元价位上，投资者的筹码比较重一些，11元和8元筹码就相对较少。

除了上面所说的投资者A、B、C、D以外，还有一位投资者E，在9元买了5股股票，后来又以11元转卖给了投资者A，持仓分布就变成了下图：



筹码的各种形态

筹码的形态有静态筹码形态和动态筹码形态两个概念，静态筹码形态分为单峰筹码、多峰筹码和缺失筹码，本期股懂会先讲解静态筹码形态。

一、单峰筹码

单峰筹码按部位来划分有底部单峰筹码、顶部单峰筹码和上升中途的单峰筹码。

□底部单峰筹码

：股价经过长时间横盘后（或小幅度波动），或股票经过底部上涨进入平台休整，原来的底部筹码消失上移至新的高点平台后，而形成的筹码形态。



二、双峰筹码

筹码分布呈现出了两个密集峰，这种形态叫做双峰形态。

分为自上而下的双峰筹码与自下而上的双峰筹码

。自上而下的双峰筹码由顶部单峰筹码发散而来，是股票开始正式下跌的起始信号之一；自下而上的双峰筹码由底部单峰筹码发散而来，是股票开始正式上涨的起始信号之一。



四、缺失筹码

当股价快速涨跌时，由于在这些价位区域运行的时间短，所以筹码稀少，会出现筹码凹陷，我们称为峰（之间的）谷。当股价急速涨跌并跳空高开或低开，并且后期没有回补这个缺口时，筹码则不会具有连续性，我们称之为缺失筹码。当股价跌回缺失筹码区时会有强支撑，当股价上涨到缺失筹码区时会有强压力。因为存在连续涨停和连续跌停的情况，所以支撑和压力的精确部位用筹码无法判断。此时，我们用缺口知识来分析、解释和指导操作应该更为完善。