

股票顶分型怎么操作__股票看分价表法在哪里看，谢谢-股识吧

一、股票十字星图解

股票十字星图解从你发的图看冲高后因为获利盘打压回落只要不跌破黄色均线，上升趋势就没有破坏可以当做洗盘，但是如果有效跌破黄色均线就要先出局观望，要么会形成一个盘整区域，要么会往下寻求支撑。

由于大盘之前大跌。

该股也应该破了黄色均线。

二、股票十字星图解

股票十字星图解从你发的图看冲高后因为获利盘打压回落只要不跌破黄色均线，上升趋势就没有破坏可以当做洗盘，但是如果有效跌破黄色均线就要先出局观望，要么会形成一个盘整区域，要么会往下寻求支撑。

由于大盘之前大跌。

该股也应该破了黄色均线。

三、股票看分价表法在哪里看，谢谢

分价表显示的是在各成交价位上分别成交的总手数，各价位成交的笔数，平均每笔手数，各价位上的成交量占总成交量的比例。

主要作用：(1) 判断该股今日交易者持仓成本。

(2) 判断阻力与支撑的位置。

(3) 判断该价位成交平均每笔手数大小来分析买卖能量 (4)

比较自己的交易成本与市场交易成本的差距。

分价表若是均匀分布说明大户不在里面,否则有大户介入。

分价表是看竞买率的，在每个价位有多少买的；

成交明细表是看每个时间段买卖的，红代表买，绿代表卖。

竞买率指在此价位成交量中,以卖价成交所占比例.竞买率高说明在此价位买的意愿

较强.其实质是内外盘在每个价位的体现。

竞买率就是在F2分价表中，某一价位的成交量中，主动性买入所占的比率。

每一笔成交的买入数量和卖出数量总是相等的，但有主动被动之别。

如买入时按卖一甚至卖三向上追打，则为主动性买入，若挂单低于卖价等待卖方向下追卖成交，则属于被动性买入。

分价表中的数据是非常重要的，可以看出股票的压力位和支撑位，并且还可以精确计算出资金的流向，数据量也不大，应该比分笔成交数据好用。

但好像目前还没有指标对其进行应用。

另一篇分价表是LEVEL-2的重要行情数据之一。

从开盘至收盘的交易时段中，会出现最高价和最低价，当天的交易主要在这一价格区间内完成，但是，有可能某个价为上的成交量很大，而某个价位上的成交量却相对较小。

即使同一个价位上，成交量中有些是主动性买入成交的，而有的则是主动卖出成交的。

分价表根据上海证券交易所和深圳交易所发布的LEVEL-2数据，对交易价格区间内每一价位的成交量进行了精确统计。

对于参与某只个股交易的投资者而言，分价表的作用主要表现在如下四个方面：

- (1) 判断该股今日交易者持仓成本；
- (2) 判断阻力和支撑的位置；
- (3) 判断该价位成交平均每笔手数大小来分析买卖能量；
- (4) 比较自己的交易成本与市场平均成本的差异。

分价表在日K线图和分时图上均可调出，方法有如下三种：一、按快捷键F2；

二、键盘精灵上输入“02+回车”；

三是在K线图左上角点“技术分析”后的下拉三角形选择“分价表”，或在分时图上点“分时走势”后的下拉三角形选择“分价表”。

四、股票的玩法和操作。

想学会玩股票就去模拟炒股的网站学学吧 推荐你爱财部落 专门做这个的~

五、请问股票9点20分到25分是如何集合竞价的？

集合竞价应该从9点15分开始 在每个交易日上午9：15—9：25，由投资者按照自己所能接受的心理价格自由地进行买卖申报，电脑交易主机系统对全部有效委托进

行一次集中撮合处理过程，称为集合竞价。

在集合竞价时间内的有效委托报单未成交，则自动有效进入9：30开始的连续竞价。

具体来说，集合竞价是将数笔委托报价或一时段内的全部委托报价集中在一起，根据不高于申买价和不低于申卖价的原则产生一个成交价格，且在这个价格下成交的股票数量最大，并将这个价格作为全部成交委托的交易价格。

像你这样的委托集合竞价是不会成交的，你可以委托价填高一些，保证在集合竞价成交，比如你在22分看到价格是10。

10时，你可以填10。

50，这样成交的价格仍然是10.20，

六、股票中的分时线是如何把握

分时线买卖要求比较高，一般要有几年的炒股经验，比如横盘突破，比如震荡向上，比如久盘必跌。

- 。
- 。
- 。
- 。

，看分时图还要对数字敏感，对主力的买卖情况有个大致了解，这样才能帮助你选准股票，还有就是要结合旁边的成交进行判断，看见大单走向未必就是主力的真正意图，因为小单主力也是可以操作的。

分时走势配合成交量能可以判断出主力的动向。

七、缠中说禅：69课中的分型问题

4-5没构成一笔，(缠师画出5是因为附合顶分型)，而7没有5高，7在5的那个顶分型的高点之内，也就是4-7如果要成一笔，7一定要比5高，不能一个顶分形的顶还没有中间不共用的那个K线高，在那个K线的范围内，说明没有力度，同样的高度都不行，一定要超过，所以4-7不能成笔，而又不能4-8底接底，所4-9。

八、分型成立后再出包含关系K线如何合并？

原文地址:对分型、笔中k线的合并方向及规则理解!作者:缠之侍者 昨天跟几个好友一起聊天的时候,无意间聊到1118从16-14.45这一段走势的划分,因为软件的数据,首阳姐这里画了一段,而我的软件显示是一笔,那么这里就主要的是讨论到了笔中k线的合并关系。

总体来讲,顶底分型就是各自三根k线组成,算上顶底中间的k线总共5k线才会算作一笔,而且中间的N个k线是各自经过包含关系后的5跟k线。

才符合动力学的动力要求。

先来说下k线中的定义的n、n-1、n+1三根k线的方向:假设,第n根K线满足第n根与第n+1根的包含关系,而第n根与第n-1根不是包含关系,那么如果 $g_n = g_{n-1}$,那么称第n-1、n、n+1根K线是向上的;如果 $d_n = d_{n-1}$,那么称第n-1、n、n+1根K线是向下的。

看缠师62课:教你炒股票65:再说说分型、笔、线段 假设,第n根K线满足第n根与第n+1根的包含关系,而第n根与第n-1根不是包含关系,那么如果 $g_n = g_{n-1}$,那么称第n-1、n、n+1根K线是向上的;如果 $d_n = d_{n-1}$,那么称第n-1、n、n+1根K线是向下的。

有人可能又要问,如果 $g_n = g_{n-1}$ 且 $d_n = d_{n-1}$,算什么?那就是一种包含关系,这就违反了前面第n根与第n-1根不是包含关系的假设。

同样道理, $g_n = g_{n-1}$ 与 $d_n = d_{n-1}$ 不可能同时成立。

上面包含关系的定义已经十分清楚,就是一些最精确的几何定义,只要按照定义来,没有任何图是不可以精确无误地、按统一的标准去找出所有的分型来。

参考文档

[下载：股票顶分型怎么操作.pdf](#)

[《投资股票多久收益一次》](#)

[《股票停牌复查要多久》](#)

[《农业银行股票一般持有多久分红》](#)

[下载：股票顶分型怎么操作.doc](#)

[更多关于《股票顶分型怎么操作》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/24214148.html>