

# 如何分析股票主力流入—怎样判断是否有主力资金流入-股识吧

## 一、怎样判断是否有主力资金流入

通过研究量能，发现股票运行的本质，从而抓住一个主力，进行阻击，达到获利的目的。

那么怎么使自己获利呢？就是要建立一套自己获利的模式，这个模式中包括三个因素：一，买入，二，卖出，三，风险控制。

这几个因素中最重要的就是风险控制，也就是止损，为什么首先讲止损，因为止损是我们在实战中必须接受的现实，在股市的操作中100%准确是不可能的，所以要进行风险控制。

在股票操作中，我们经常讲要跟庄，怎么跟庄，个人有个人的做法，在该战法中，把操作资金分为优良资金和非优良资金，我们要盈利就必须介入一些优良资金操作的股票，怎样区分优良资金和非优良资金，很简单，能赚钱的资金就是优良资金，如果操作的主力资金都不能赚钱，那么跟庄操作的投资者又怎么能赚钱呢。

怎么看资金是否赚钱呢，义阳战法中没有主力出货这个我们常说的概念，他把每一次大幅放量都看作资金进场，以放量当日的收盘价作为主力介入的量能平台，（如果几根量能相差不大的放量K线，就以这几根K线的震荡区域作为一个放量平台），从这个平台向上涨的股票，其介入资金就是优良资金，下跌就是非优良资金。

## 二、怎样判断是否有主力资金流入

通过研究量能，发现股票运行的本质，从而抓住一个主力，进行阻击，达到获利的目的。

那么怎么使自己获利呢？就是要建立一套自己获利的模式，这个模式中包括三个因素：一，买入，二，卖出，三，风险控制。

这几个因素中最重要的就是风险控制，也就是止损，为什么首先讲止损，因为止损是我们在实战中必须接受的现实，在股市的操作中100%准确是不可能的，所以要进行风险控制。

在股票操作中，我们经常讲要跟庄，怎么跟庄，个人有个人的做法，在该战法中，把操作资金分为优良资金和非优良资金，我们要盈利就必须介入一些优良资金操作的股票，怎样区分优良资金和非优良资金，很简单，能赚钱的资金就是优良资金

，如果操作的主力资金都不能赚钱，那么跟庄操作的投资者又怎么能赚钱呢。怎么看资金是否赚钱呢，义阳战法中没有主力出货这个我们常说的概念，他把每一次大幅放量都看作资金进场，以放量当日的收盘价作为主力介入的量能平台，（如果几根量能相差不大的放量K线，就以这几根K线的震荡区域作为一个放量平台），从这个平台向上涨的股票，其介入资金就是优良资金，下跌就是非优良资金。

### 三、怎么看主力资金的流入流出情况，详细点

一、最简单的方法就是用外盘手数减去内盘手数，再乘以当天的成交均价就得出当天的资金净流量，如果外盘大于内盘就是资金净流入，反之就是资金净流出。

有的股票技术分析软件可能计算公式更复杂一些，计算所采用的数据更全面一些，但是其根本原理就是根据行情回报的股票成交量计算情况区分外盘内盘二、股价上升期间发生的交易就算流入，股价下降期间

发生的交易就算流出，这种统计方法也有多种：1. 与前一分钟相比是指数是上涨的，那么这一分钟的成交额计作资金流入，反之亦然，如果指数与前一分钟相比没有发生变化，那么就不计入。

每分钟计算一次，每天加总统计一次，流入资金与流出资金的差额就是该股票当天的资金净流入。

这种计算方法的意义在于：指数处于上升状态时产生的成交额是推动指数上涨的力量，这部分成交额被定义为资金流入；指数下跌时的成交额是推动指数下跌的力量，这部分成交额被定义为资金流出；两者的差额即推动指数上升的净力，该股票当天的资金净流入就计算出来了。

2. 买盘和卖盘也与资金流入计算有关，上升只计算买盘计算为资金流入，下跌只计算卖盘计算为资金流出。

再计算全天资金流入流出差。

对个股来说，也是这样。

一般情况下，将一段时间内(假设0.几秒钟)股价上升就将这短时间内的成交量当成流入；反之股价下跌，就当成流出。

然后统计一个一天的总净流量就是总流入减去总流出了。

其实，买入卖出资金是一模一样的，不过是某一分钟买入的比较主动，使股价比上一分钟上涨了，这一分钟的成交额计作资金净流入；反之，某一分钟卖出的比较主动，使股价比上一分钟下跌了，这一分钟的成交额计作资金净流出。

投资者要关注的是主力在买入与卖出这段时间的长短与资金量。

如果时间常切资金量庞大，就应及时跟进。

如果进入时间短那表示主力并没有关注这只股票，应持币观望。

股市中看资金流入流出的量只是一个参考，股民们切忌不要盲目单一相信某一指标。  
怎样买股票还要综合各方面信息进行比较。

## 四、如何查看主力资金流入流出？

资金流向的判断无论对于分析股市大盘走势还是对于个股操作上，都起着至关重要的作用，而资金流向的判断过程却比较复杂，不容易掌握。

下面是一些研判资金流向的方法。

通常说的“热点”其实就是资金集中流向的个股，而“板块轮动”其实就是资金流向轮动而产生的盘面效果。

如果资金集中流入“热点”个股后，就预示热钱进场了，个股就具备了行情发动的条件。

资金流向的热点可从两市成交额排名上观察：每天成交量(成交额)排行榜前20至30名的个股就是资金流向的热点，所要观察的重点是这些个股是否具备相似的特征或集中与某些板块，并且占据成交榜的时间是否够长(半天、一天、三天等时间长短和对资金吸引的力度的大小成正比)。

这里需要注意的是当大盘成交量比较低迷时，部分大盘股占据成交榜的前列，而这些个股的量比又无明显放大，则说明此时大盘人气涣散而不是代表资金流向集中。

在观察选股时就需要注意资金流向波动性，从涨跌幅榜观察资金流向的波动性：大资金(通常是我们所说的机构投资者或主力资金)的进场与闲散小资金进场是有所不同的，大资金更善于发掘有上升空间的投资品种(从图表上看就是在相对低位进场)，而闲散游资是否集中进场更多取决于当时大盘行情是否好。

因此从盘面上来看，板块个股具有轮动性，并且大资金总体上进出市场的时间早于小资金进出的平均时间。

如何发现主力已动手了呢?看涨跌幅榜：最初发动行情的个股(涨幅居前，成交量放大)往往最具备示范效应，你如果没有买到龙头股就买像龙头的但还没大涨的个股(从走势上和板块上去看)，因为资金具有轮动性，一定要记住。

主力只会做抬轿的事而不会干解放的活。

此外就是看跌幅榜居前的一些个股是否前两天有过上涨行情，这两天成交量是否也比较大。

如果是，则说明人气被聚集起来了，跟风的资金比较坚决，有利于行情的持续发展，当然大幅上涨后放量下挫则不在此列。

## 五、怎么看主力资金的流入流出情况，详细点

一、最简单的方法就是用外盘手数减去内盘手数，再乘以当天的成交均价就得出当天的资金净流量，如果外盘大于内盘就是资金净流入，反之就是资金净流出。

有的股票技术分析软件可能计算公式更复杂一些，计算所采用的数据更全面一些，但是其根本原理就是根据行情回报的股票成交量计算情况区分外盘内盘二、股价上升期间发生的交易就算流入，股价下降期间

发生的交易就算流出，这种统计方法也有多种：1. 与前一分钟相比是指数是上涨的，那么这一分钟的成交额计作资金流入，反之亦然，如果指数与前一分钟相比没有发生变化，那么就不计入。

每分钟计算一次，每天加总统计一次，流入资金与流出资金的差额就是该股票当天的资金净流入。

这种计算方法的意义在于：指数处于上升状态时产生的成交额是推动指数上涨的力量，这部分成交额被定义为资金流入；指数下跌时的成交额是推动指数下跌的力量，这部分成交额被定义为资金流出；两者的差额即推动指数上升的净力，该股票当天的资金净流入就计算出来了。

2. 买盘和卖盘也与资金流入计算有关，上升只计算买盘计算为资金流入，下跌只计算卖盘计算为资金流出。

再计算全天资金流入流出差。

对个股来说，也是这样。

一般情况下，将一段时间内(假设0.几秒钟)股价上升就将这短时间内的成交量当成流入；反之股价下跌，就当成流出。

然后统计一个一天的总净流量就是总流入减去总流出了。

其实，买入卖出资金是一模一样的，不过是某一分钟买入的比较主动，使股价比上一分钟上涨了，这一分钟的成交额计作资金净流入；反之，某一分钟卖出的比较主动，使股价比上一分钟下跌了，这一分钟的成交额计作资金净流出。

投资者要关注的是主力在买入与卖出这段时间的长短与资金量。

如果时间常切资金量庞大，就应及时跟进。

如果进入时间短那表示主力并没有关注这只股票，应持币观望。

股市中看资金流入流出的量只是一个参考，股民们切忌不要盲目单一相信某一指标。

怎样买股票还要综合各方面信息进行比较。

## 六、如何看主力资金流入流出？怎么看股票里的主力资金流向

每个操作软件查询步骤不一样，以同花顺为例：1、登录同花顺软件；

2、在自选界面中，点击需要查看的个股，或者在首页的搜索框里输入需要查询的个股，进入其走势界面；

3、再点击下方的资金选项，往下滑，投资者就能看见该股当日的主力资金流入流出情况，以及多日的流出流入情况。

温馨提示： 以上信息仅供参考，不构成任何投资建议。

入市有风险，投资需谨慎。

应答时间：2021-07-12，最新业务变化请以平安银行官网公布为准。

[平安银行我知道]想要知道更多？快来看“平安银行我知道”吧~

<https://b.pingan.com.cn/paim/iknow/index.html>

## 参考文档

[下载：如何分析股票主力流入.pdf](#)

[《买一支股票多久可以成交》](#)

[《定增股票一般需多久》](#)

[《股票成交量多久一次》](#)

[下载：如何分析股票主力流入.doc](#)

[更多关于《如何分析股票主力流入》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/4876338.html>