

## 股票箭头前的数字代表什么值 - 股票的编号前几个数字都代表什么意思?-股识吧

### 一、股票高手看看，这个图。红色向上箭头前面的数字是什么意思？绿色向下的箭头是什么意思？

量：是十字光标所在位置那一时间节点的成交量，单位是手。

——1909手。

1手=100股。

额：是十字光标所在位置那一时间节点的成交额，单位是万元。

140.3万股，当时的价位是7.35元x1909手=140.3万元。

现手：是即时（现在这一分钟、最近一分钟的计时周期）成交的价位，你是在收盘后截图的，现手收盘时最后一笔成交的数量。

4741手。

如果是在看盘过程中，这个现手是随着买卖量的变化，现手数量是随时改变的。

### 二、懂股票的请进，请问箭头指的量，现手，额，分别是什么意思，

量：是十字光标所在位置那一时间节点的成交量，单位是手。

——1909手。

1手=100股。

额：是十字光标所在位置那一时间节点的成交额，单位是万元。

140.3万股，当时的价位是7.35元x1909手=140.3万元。

现手：是即时（现在这一分钟、最近一分钟的计时周期）成交的价位，你是在收盘后截图的，现手收盘时最后一笔成交的数量。

4741手。

如果是在看盘过程中，这个现手是随着买卖量的变化，现手数量是随时改变的。

### 三、股票现手下方的红色数字和箭头与绿色数字和箭头分别代表

# 什么！

红色数字代表买入 绿色代表卖出

## 四、股票高手看看，这个图。红色向上箭头前面的数字是什么意思？绿色向下的箭头是什么意思？

红箭头代表主动性买盘（即上方显示的外盘）；

蓝箭头代表主动性卖盘（即上方显示的内盘）；

白箭头是指买卖双方的报价委托单由交易所的交易主机撮合成交产生的交易。

交易主机判断原则，比如目前委托报价单：卖一价：10.01元，买一价：10.00元

主动性买盘：如目前有个委托买入报价为10.01元，成交后即显示为红箭头，通俗点就是：外面的投资者想买入这只股票的意愿；

主动性卖盘，如目前有个委托卖出报价为10.00元，成交后即显示为蓝箭头，通俗点就是：持有这只股票的投资者想卖出这只股票的意愿。

分析时可配合外盘、内盘来简单分析目前市场上投资者买卖这只股票的意愿，但股票出现涨停或跌停时失效，涨停时，所有成交均为蓝箭头，因为涨停板价格是当日最高成交价，卖出时只能挂买一的价，所以显示为蓝箭头，即内盘，但这并不是表示投资者想卖出这只股票的意愿大于买入这只股票。

跌停时均为红箭头，跟上述涨停时同理。

可能比较烦琐，只需要知道一般而言，外盘大于内盘是预示股票将进一步上扬，但只能作为附注参考，不能只用此作为唯一参考数据，且涨停及跌停时失效。

## 五、请问股票前面的数字都代表什么股？如000xxx，6xxxxx，3xxx。谢谢

展开全部000是深圳和中小版股票，600和601是上海股市的股票，300是创业板股票。

## 六、股市大盘里的现手一栏的绿箭头红箭头以及数字是什么意思

?

主动买入或主动卖出。

大盘是指沪市的“上证综合指数”和深市的“深证成份股指数”的股票。

大盘指数是运用统计学中的指数方法编制而成的，反映股市总体价格或某类股价变动和走势的指标。

上证综合指数：以上海证券交易所挂牌上市的全部股票（包括A股和B股）为样本，以发行量为权数（包括流通股本和非流通股本），以加权平均法计算，以1990年12月19日为基日，基日指数定为100点的股价指数。

## 七、股票的编号前几个数字都代表什么意思？

“ST”股票：沪深证券交易所在1998年4月22日宣布，根据1998年实施的股票上市规则，将对财务状况或其它状况出现异常的上市公司的股票交易进行特别处理，由于“特别处理”的英文是Special

treatment（缩写是“ST”），因此这些股票就简称为ST股。“\*ST”股票：指对存在股票终止上市风险的公司，对其股票交易实行“警示存在终止上市风险的特别处理”（以下简称“退市风险警示”），以充分揭示其股票可能被终止上市的风险，所以在ST股票前面加个“\*”。

S--表示未完成股改的股票 “SST”表示未完成股改的\*ST公司

“N”表示第一天上市交易的新股。

## 参考文档

[下载：股票箭头前的数字代表什么值.pdf](#)

[《放量多久可以做主力的股票》](#)

[《股票通常会跌多久》](#)

[《股票退市多久能拿到钱》](#)

[《大股东股票锁仓期是多久》](#)

[《股票定增多久能有结果》](#)

[下载：股票箭头前的数字代表什么值.doc](#)

[更多关于《股票箭头前的数字代表什么值》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/book/62112653.html>