

# 股票均价线上横盘怎么操作、股价在五日线上横盘该怎样操作-股识吧

## 一、股票上涨途中，放量横盘怎么办，

股票横盘又叫盘整，盘整是指股价在一段时间内波动幅度小，无明显的上涨或下降趋势，股价呈牛皮整理，该阶段的行情震幅小，方向不易把握，是投资者最迷惑的时候。

盘整的出现不仅仅出现在头部或底部，也会出现在上涨或下跌途中，根据盘整出现在股价运动的不同阶段，我们可将其分为：上涨中的盘整、下跌中盘整、高档盘整、低档盘整四种情形。

上涨中的盘整：上涨中的盘整是股价经过一段时间急速的上涨后，稍作歇息，然后再次上行。

其所对应的前一段涨势往往是弱势后的急速上升，从成交量上看，价升量增，到了盘整阶段，成交量并不萎缩，虽有获利回吐盘抛出，但买气旺盛，足以击退空方。

该盘整一般以楔形、旗形整理形态出现。

具体的还要结合个股的走势与大盘的走势来分析的好，炒股最重要的是掌握好一定的经验与技巧，新手的话平时多看，多学，多去借鉴他人的成功经验，这样少能走弯路、最大限度地减少经济损失；

我现在也一直在跟着牛股宝炒股里的牛人操作，感觉还不错，学习是永无止境的，只有不断的努力学习才是炒股的真理。

祝投资愉快！

## 二、横盘时怎么选股票？

市面上的炒股软件都是大同小异的，功能什么的都差不多，比软件更重要的是你在怎样的一个炒股圈子里，里面的人是否对你有利，你去乐股网站看看吧，里边能学到很多东西，说不定还能找到你需要的炒股软件，呵呵~~\*：//[\\*legu168\\*/viplegu16899837777168512](http://legu168*/viplegu16899837777168512)

## 三、利用5日均线确定横盘调整到位

怎么说呢，比较难。

一般确认调整到位基本多数是看K线突破。

在主升浪期间的高位调整的话一般来说就是5日线走平，快碰到10日线日，也是市场上当年所说的技术形态“老鸭头”。

当然这也是种概率说。

如果是大平台的整理的话，一般要看均线粘合程度，单纯看均线比较难，如果说用5日线判断那也只能说，5日均线脱离均线所形成的整理空间，创造了新高

#### 四、请问一只股票的股价在横盘的时候，怎样根据日K线的组合和成交量的变化来判断主力的意图是在洗盘还是在洗货

主力要是操作不会在K线组合看出来的，因为K线也是可以操作的.大多数情况下，如果是出货，那么交易量会有明显的放大情况，而且不随着横盘的波动而有明显的波动.主力出货的时间比吸筹的时间要短的多.而且一般出货都是在高位或者已经上涨了一段时间，所以横盘的波动幅度不会很大.主力洗盘的时候，就是老一套的低价吃进，高价卖出已达到压低股价的效果.当主力洗盘的时候，代表主力已经有很多筹码了.已经过了吸筹的阶段.洗盘从技术上要在很短时间内完成.在指数弱的时候，卖出打压个股，达到理所当然的感觉.从交易量上看不出洗盘的动作.但可以从日线和分时成交上发现.因为洗盘的最好办法就是在短时间内，在多个价位上挂大额卖单，瞬间稀释掉零星的买单将现价打压至最低.这样做有效而且可能是最低成本的办法.主力吸筹是个漫长的过程，在横盘波动期间，如果是主力吸筹，则肯定是在低价的部分有交易量的放大.如果在某一价位内，有大量的交易，而股价又没有明显的上涨，则很可能是大资金再吸筹.还可以观察交易量的放大是否伴随着股价的快速上扬.因为在吸筹区，主力不会让股价上涨的速度过快，以免股价表现激烈，引人注目.

#### 五、股价在五日上横盘该怎样操作

那要看横盘多久，还要结合其他指标，因为5日线是个随机性很高的均线，不能作为判断标准。

#### 六、请问主力牛皮横盘打压股价的方法是怎么操作的啊

既然是横盘那么就不存在打压股价这一说，所谓横盘就是说无论经过一轮上升或者下降以后，K线开始围绕某一区间价位震荡整理，然后续力寻求一个方向性的突破。谈到打压股价恐怕只有一种可能才会出现，那就是庄家准备大量吸筹，在庄家没有获取到足够的筹码情况下，才有可能控制股价停滞不前甚至连续向下，但资金仍然呈现净流入状态。建议对较长时间牛皮横盘的股票只做高度关注，不要太早参与，哪天突然下跌时（一般会有10左右的洗盘）时等到他转身（一般是放量的中大阳线）时及时买入跟庄坐轿或等它突然拉升后回抽到横盘平台价位前及时介入，定会有意外惊喜 - 主力把主升浪的利润带给你

## 参考文档

[下载：股票均价线上横盘怎么操作.pdf](#)

[《一般股票持有多久才能赚钱》](#)

[《买了股票持仓多久可以用》](#)

[《股票多久才能卖完》](#)

[下载：股票均价线上横盘怎么操作.doc](#)

[更多关于《股票均价线上横盘怎么操作》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/book/22548174.html>