

股票如何画出压力线—如何画趋势线和支撑、压力线，说明什么问题-股识吧

一、如何画1只股票的水平压力线和水平支持线？最好是1组的而不是最高、最低两个位置的

连接最近两个k线上的最低点得到最近的水平支持线，连接最高点得到压力线，震荡区间才会有水平线，近期历史高点的位置平移产生水平压力线

二、在分析一只股票600019的时候怎样搞一下可以给个股画支撑线和压力线？

压力线选取每个人根据理解的不同选取的方法也不同，但不外乎有2种：连接各个高点(最高价)画压力线；
连接两个高点的收盘价做压力线。
高点的选取不看阴阳的。

三、股票中的压力线支撑线是如何画出来的

现在的软件都可以直接估算出压力和支撑点位，不过我觉得既然是个知识，还是要知其然，且知其所以然。
这种高点，低点相连行成的压力支撑线，都是强压力（支撑）线。
期间穿插的均线，以及整数点位都能算做 支撑压力线。
同时，指数的黄金分割点(根据黄金数列画出的线)也构成极为准确的支撑压力线。
我觉得支撑压力完全可以单独做一个理论来学习的，很有用

四、支撑压力线的画法

将两个或两个以上的相对低点连成一条直线即得到支撑线
将两个或两个以上的相对高点连成一条直线即得到压力线

五、在分析一只股票600019的时候怎样搞一下可以给个股画支撑线和压力线？

支撑线和压力线 画法：将两个或两个以上的相对低点连成一条直线即得到支撑线
将两个或两个以上的相对高点连成一条直线即得到压力线 用法：

1.支撑线和压力线的作用 支撑线又称为抵抗线。

当股价跌到某个价位附近时，股价停止下跌，甚至有可能还有回升。

这个起着阻止股价继续下跌或暂时阻止股价继续下跌的价格就是支撑线所在的位置。

压力线又称为阻力线。

当股价上涨到某价位附近时，股价会停止上涨，甚至回落。

这个起着阻止或暂时阻止股价继续上升的价位就是压力线所在的位置。

支撑线和压力线的作用是阻止或暂时阻止股价向一个方向继续运动。

同时，支撑线和压力线又有彻底阻止股价按原方向变动的可能。

2.支撑线与压力线相互转化

一条支撑线如果被跌破，那么这个支撑线将成为压力线；

同理，一条压力线被突破，这个压力线将成为支撑线。

这说明支撑线和压力线的地位不是一成不变的，而是可以改变的，条件是它被有效的足够强大的股价变动突破。

3.支撑线和压力线的确认和印正 一般来说，

一条支撑线或压力线对当前影响的重要性有三个方面的考虑，一是股价在这个区域停留时间的长短；

二是股价在这个区域伴随的成交量大小；

三是这个支撑 证券之星问股

六、如何画趋势线和支撑、压力线，说明什么问题

支撑线和压力线的K线画法：1.将两个或两个以上的相对低点连成一条直线即得到支撑线。

2.将两个或两个以上的相对高点连成一条直线即得到压力线。

支撑线和压力线的用法：1.支撑线和压力线的作用支撑线又称为抵抗线。

当股价跌到某个价位附近时，股价停止下跌，甚至有可能还有回升。

这个起着阻止股价继续下跌或暂时阻止股价继续下跌的价格就是支撑线所在的位置。

压力线又称为阻力线。

当股价上涨到某价位附近时，股价会停止上涨，甚至回落。

这个起着阻止或暂时阻止股价继续上升的价位就是压力线所在的位置。

支撑线和压力线的作用是阻止或暂时阻止股价向一个方向继续运动。

同时，支撑线和压力线又有彻底阻止股价按原方向变动的可能。

2.支撑线与压力线相互转化一条支撑线如果被跌破，那么这个支撑线将成为压力线

；

同理，一条压力线被突破，这个压力线将成为支撑线。

这说明支撑线和压力线的地位不是一成不变的，而是可以改变的，条件是它被有效的足够强大的股价变动突破。

3.支撑线和压力线的确认和印正一般来说，一条支撑线或压力线对当前影响的重要性有三个方面的考虑，一是股价在这个区域停留时间的长短；

二是股价在这个区域伴随的成交量大小；

三是这个支撑区域或压力区域发生的时间距离当前这个时期的远近。

趋势线画法：上升趋势线：在上升趋势中，将两个低点连成一条直线，就得到上升趋势线。

下降趋势线：在下降趋势中，将两个高点连成一条直线，就得到下降趋势线。

趋势线用法：趋势线是衡量价格波动的方向的，由趋势线的方向可以明确地看出股价的趋势。

要得到一条真正起作用的趋势线，要经多方面的验证才能最终确认。

首先，必须确实有趋势存在。

其次，画出直线后，还应得到第三个点的验证才能确认这条趋势线是有效的。

七、K线图中画压力线和支撑线有什么技巧

K线的高点和高点连接，就是阻力位 K线的低点和低点连接，就是支撑位 祝你好运

参考文档

[下载：股票如何画出压力线.pdf](#)

[《股票功能复位多久恢复》](#)

[《股票配债后多久可以卖股》](#)

[《股票账号多久可以开通创业板》](#)

[《股票重组多久停牌》](#)

[《公司上市多久后可以股票质押融资》](#)

[下载：股票如何画出压力线.doc](#)
[更多关于《股票如何画出压力线》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/author/40494674.html>