

什么叫股票阻力作用；股票里的阻力点和压力点分别是什么？-股识吧

一、股票中阻力点是什么?_?

压力点就是不容易涨过去的点，支撑点就是不容易跌过去的点，他们都可以叫阻力点 技术分析里，这些点通常被认为是前期成交量较大的价格，但是如果股票有或利空时，压力、支撑可能并不会起到作用

二、K线里的速阻线的股票知识是什么？

本文来源：[*://*fenixhui*/forum-2-1.html](http://*fenixhui*/forum-2-1.html)股票分析会 速阻线对行情涨跌中的压力与支撑等技术点位的突破，以及对未来涨跌空间都具有极高的预见性和指导性。

是值得一用的画线分析工具。

速阻线的基本原理，仍是波浪理论及(江恩理轮的百分比)或黄金比率自然法则，是它们的融合体。

介绍它的制作过程以让狐友们对飞狐的速阻线加深理解，使用好这一画线工具AB为速阻线的上轨线，是由起涨点A和波段高点B点所控制的该波段上涨的趋势控制线，对未来行情具有阻力作用。

其阻力的大小取决于控制点A，B之间的时间周期大小及斜率：时间周期越大，阻力作用越大，越不易突破；

反之，阻力作用就小，易被突破（斜率的大小与阻力作用的关系也类似）。

但当上轨线被有效突破后，则原控制点所构成的上升趋势速阻空间已失效，必须寻求新的控制点作出新的速阻空间。

AG为速阻线下轨线，是行情反转的最后防线，一旦被有效跌破，原上涨趋势既已改变，将转为下降趋势。

与上升趋势行情相似，在下降趋势行情时，也可以作出一下降趋势行情的速阻线中线AF，将速阻线的扇形空间按百分比数上下分割，之上为强势空间（强势区间），之下为弱势空间（弱势区间），是速阻线扇形空间相对强弱的分水岭：在上升趋势中在弱势空间一旦被有效突破，行情便进入强势空间，既而向上有冲击上轨线AB的可能；

当行情由强势空间回挡，考验AF的支撑，一旦跌破既进入弱势空间，并可能向下探试AG。

需要指出的是，速阻线作图分析的准确性，很大程度依赖于K线红利缺口是否精确复权（除权财务数据完整），并选择正确的坐标体系（不可选用对数坐标）。

控制点的选择也是极重要的一个环，这需要进行地大量练习和积累。
股票分析会

三、为什么均线对股价有支撑和阻力作用【什么原因得出的结论呢】？

■ 均线 是一定时间内股票的平均成本 ■ 支撑主要表现在
均线位置有大量买入盘 ■ 阻力主要表现在 均线位置有大量的套牢盘

四、什么是股票的压力位和阻力位？

压力位的话，可以理解成为当前股价在于密集成交区以下，如果估计突破这个成交区的话，那就会有很多的人像要获利卖出股票，对股价形成打压，所以叫压力位。

支撑位是指在股价下跌时可能遇到支撑，从而止跌回稳的价位；

阻力位则是指在股价上升时可能遇到压力，从而反转下跌的价位。

实战应用：支撑位与压力位有两种，一种是市场实际的密集成交区形成的，另一种是心理价位。

对于前一种，如果市场的密集成交区在当前价位之上，那么该区域就会在股价（或指数）上涨时形成阻力，这就是所谓的“套牢盘”。

反之，如果市场当前的价位在历史密集区之上，那么该密集区就会在股价（或指数）下跌时形成支撑。

至于心理价位，则通常是对指数而言的。

比如对上证指数，一些整数关口会形成心理上的阻力或支撑位。

特别注释：在股价运行时，阻力与支撑是可以互换的。

具体地说，如果重大的阻力位被有效突破，那么该阻力位则反过来变成未来重要的支撑位；

反之，如果重要的支撑位被有效击穿，则该价位反而变成今后股价上涨的阻力位了。对某只个股而言，如果股价轻松越过了前期密集成交区，则往往是庄家控盘程度较高的标志。

同时由于股价在突破阻力位后，上方已无套牢盘，上升空间被打开，这种股票是短线介入的极好品种研判技巧：1.

当股价脱离盘整，朝上涨的趋势前进时，股价上方三条“上限”为其压力参考价。

2.
当股价脱离盘整，朝下跌的趋势前进时，股价下方三条“下限”为其支撑参考价。

3. 盘整时，股价若高于其中界线，则选择“上限”价位为参考依据；

股价若低于其中界线，则选择“下限”价位为参考依据。

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证。

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。

五、股票里的阻力点和压力点分别是什么？

阻力位和压力点一般是长期中期和短期的平均成交价格，如果突破均价3%，为确认突破，一般第二天都要回踩确认，下探后迅速拉离头天收盘价以上并且收阳线，是可以确定有效突破的。

支撑位也是同理。

参考文档

[下载：什么叫股票阻力作用.pdf](#)

[《股票卖出是什么时候到账的呢》](#)
[《医药公司的市盈率为什么这么高》](#)
[《上市公司炒股算到利润吗为什么》](#)
[下载：什么叫股票阻力作用.doc](#)
[更多关于《什么叫股票阻力作用》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/subject/62628173.html>