

如何画股票的支撑和压力位 - 怎么算出股价的压力线和压力位与支撑线和支撑位？-股识吧

一、如何画线得到股票中的压力点和支撑点

我不会~~~但还是要微笑~~~：)

二、如何确定股票K线的支撑与压力

市场上的股价在达到某一水平时，往往不再继续上涨或下跌，似乎在此价位上有一条对股价起阻拦或支撑作用的抵抗线，我们分别称之为阻力线与支撑线。

所谓阻力线是指股价上升至某一高度时，有大量的卖盘供应或是买盘接手薄弱，从而使股价的继续上涨受阻。

支撑线则是指股价下跌到某一高度时，买气转旺而卖气渐弱，从而使股价停止继续下跌。

从供求关系的角度看，“支撑”代表了集中的需求，而“阻力”代表了集中的供给，股市上供求关系的变化，导致了对股价变动的限制。

阻力线和支撑线都是图形分析的重要方法。

一般若股价在某个区域内上下波动，并且在该区域内累积成交量极大，那么如果股价冲过或跌破此区域，它便自然成为支撑线或阻力线。

这些曾经有过大成交量的价位时常由阻力线变为支撑线或由支撑线变为阻力线：阻力线一旦被冲过，便会成为下个跌势的支撑线；

而支撑线一经跌破，将会成为下一个涨势的阻力线。

第3阻力点 = 最高价 + 2 × (轴心点 - 最低价) 第2阻力点 = 轴心点 + (最高价 - 最低价)

第1阻力点 = 轴心点 × 2 - 最低价 轴心阻力点 = 轴心点 + 5 轴心点 = (最高价 +

最低价 + 收盘价) / 3 轴心支撑点 = 轴心点 - 5 第1支撑点 = 轴心点 × 2 - 最高价

第2支撑点 = 轴心点 - (最高价 - 最低价) 第3支撑点 = 最低价 - 2 × (最高价 - 轴心点)

三、怎么计算股票支撑点和压力点

1、数学不能解决股票盈利的问题，如果真的能够解决，那么，股市中的大赢家极可能都是数学家。

2、压力位：股票的压力位分为自然高价压力位、技术图形压力位和趋势线压力位

。

(1) 自然的压力位：是指前期的股价高点。

例如前期上涨到19.50元即大幅下跌，那么19.50元就构成后市上涨自然的压力位，因为在19元附近有很多的套牢盘。

(2) 图形压力位：是指股价所形成的图形走势高位，例如矩形形态。

若矩形形态的最高价是20元，则后市的压力位就是20元。

(3) 趋势线压力位：通过画线工具可绘制各种趋势线，当股价上涨触碰这些趋势线时，这些趋势线就会构成一定的压力。

3、不管是任何一种压力位，对股价可能产生压力、也可能不产生压力。

因为这是由市场的看多、看空情绪决定的。

当市场看多，则压力位形同虚设。

四、怎么算出股价的压力线和压力位与支撑线和支撑位？

支撑和压力可以是前期最低点和最高点，可以是低点连线，高点连线，还可以是长时间横盘的成交密集区。

五、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

六、如何判断股票支撑和压力位

如何判断股票支撑和压力位第一，5日、10、20、30、60、120、250日均线都是可以作为阻力线和支撑线的，这些线在股价下方，构成的是支撑；在股价上方，是压力线也是阻力线 第二，成交密集区的价位。

在目前股价上方，将是阻力位，股价反弹时会受到抛压影响；
在股价下方，则是支撑位。

第三，前期的高点位是阻力位，上次到此位下调，说明该价位抛压较重，此次冲击此点还会受到抛压影响，因此还是阻力位。

前期的低点则是支撑位

七、股票软件中怎么画线找出压力位和支撑位？

可以用5，10，20日线做短线支撑压力线，60 120 250做长线支撑压力线
压力支撑可以想互转化，当穿过压力线以后站稳，压力线变支撑线，反之亦然

参考文档

[下载：如何画股票的支撑和压力位.pdf](#)

[《股票解禁压力过大什么意思》](#)

[《什么叫股票滚动持有》](#)

[《股票设置买一价卖一价什么意思》](#)

[下载：如何画股票的支撑和压力位.doc](#)

[更多关于《如何画股票的支撑和压力位》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/store/35638500.html>