

股票的阻力位与支撑位如何计算、股票的阻力位和支撑位怎么确定？-股识吧

一、股票的阻力位和支撑位怎么确定？

股票的阻力位和支撑位的确定：1、距离目前价位比较近的支撑和阻力比较重要。比如，现在股价是8元，上面面临着两个比较主要的阻力，分别是9元和10元，因为，股价距离9元相对较近，因此，关键要看9元的压力是否能够突破，才可以看10元的压力。

2、成交量相对比较大的区域要比成交量相对较小的区域重要。成交量大的区域意味着曾经在这里参与买卖的筹码比较多，这里是买方的成本区，这个位置股价的波动容易影响他们的买卖行为。他们的买卖行为反过来又会加剧这个位置股价的波动。

3、股价曾经停留时间越长越重要。例如，一只股票在5块钱左右的位置横盘了半年，那么后期一旦放量向上突破这个位置，那么确认上涨的概率更大。结合第二条来说，一个单独的、尖锐的、高成交量的底部将会比同样成交量分散在一系列底部具有更强的支撑。

4、某些习惯性的数值（如整数关口）会给人带来心理上的压力。特别是对于大盘来说，例如1300、1500等等。这特别针对的是凭感觉做股票的人来说的。

二、怎样计算支撑位与压力位

通过均线可以看出支撑位和压力位，在均线以上的是压力位，在均线以下的是支撑位。股价下跌时，在某一个时间点不会继续下跌，这个时间点的股价就被称为支撑位。股价上涨时，在某一时间点不会继续上涨，这个时间点的股价就被称为压力位。

三、股票支撑位和压力位怎么算出

方法有很多，比如画黄金分割线，或者上升下降通道，还可以通过斐波那契数列，或者波浪理论，等等，但是股票需要的不仅仅是从技术面上的分析，不懂你可以问我

四、股票支撑位和压力位怎么算出来，有公式吧

压力点与支撑点的计算方法：CDP系统的计算方法为： $CDP = (H + L + 2 \times C) \div 4$ 其中：
：H为当日最高价，L为当日最低价，C为当日收盘价。

然后再计算以下四个值：AH(最高值即强压力点)= $CDP + PTNH$ (次高值即弱压力点)
= $2 \times CDP - LAL$ (最低值即强支撑点)= $CDP - PTHL$ (次低值即弱支撑点)= $2 \times CDP - H$ 其中，PT为前一交易日的H-L。

详情请见*：http://aichaogu/article_170726/，希望对您有帮助哦。

五、股票的支撑位和压力位是怎么计算的哪本书上有这个内容真心秋叫

一月股票最高价是10元，最低是5元。

那么对二月短线来说，10元是阻力位，5元是支撑位。

二月股票一路上扬突破阻力位，拉到15元，那么对于三月短线来说，15元是新的阻力位，10元是新的支撑位。

三月上涨无力，后期衰竭，回到7元，那么10元就是新的阻力位，5元就是新的支撑位。

支撑位和阻力位其实都是同一个，这是一种反转形态，属于基础了，可以多看看书。

六、怎样计算股票中的支撑位和阻力位

一月股票最高价是10元，最低是5元。

那么对二月短线来说，10元是阻力位，5元是支撑位。

二月股票一路上扬突破阻力位，拉到15元，那么对于三月短线来说，15元是新的阻力位，10元是新的支撑位。

三月上涨无力，后期衰竭，回到7元，那么10元就是新的阻力位，5元就是新的支撑位。

支撑位和阻力位其实都是同一个，这是一种反转形态，属于基础了，可以多看看书。

七、股票的压力位和支撑位是怎么计算的哪本书上有这个内容真心秋叫

股票的支撑和压力位都是自然形成的，不需要计算。

例如某个历史高点或历史低点，都是自然的压力或支撑位；

或者股票价格走势形成的支撑线和压力线，均是支撑和压力位。

支撑线和压力线是通过划线功能标识的，也不需要自己计算。

但是我重点想提醒你的是：所谓支撑和压力位并不具备操作性，在实盘操作中，这些支撑和压力位经常失效，反而会误导我们犯下严重错误。

例如某股的支撑位是10元，当股价下跌至10元时，我们很可能重仓买进，但是瞬间这个支撑位就被市场无情地击穿了，你怎么办？是卖是留？有时留对了，有时会继续狂跌。

所以，研究支撑和压力位没有什么实际的意义。

八、股票压力位和支撑位是怎么计算得出来的

由于大盘和个股的支撑位和压力位是不断变化的，那么这就需要区分出来是短线的压力位，还是长线的压力位。

这里只探讨短线的压力位，因为道理是一样的，看长线的压力位只需把指标周期拉长即可。

1.5大盘的支撑位和压力位1.5.1短期支撑位的确认方法

以目前K线下方，最近的均线点位为支撑位；

l 以最近的整数点位为支撑位；

l 以前期的箱体顶部，现在的箱体底部为支撑位；

l 以日内的最低点为支撑位。

具体用哪种方法确定支撑位，最大的原则是就近原则。

例如：12月30日开盘之前，我给出大盘的支撑位是3555，因为该点位是大盘的30日均线点位。

大盘开盘前的点位是3563，距离整数点位3500过远，距离箱体底部3522同样较远，因此不采用；

另外，日内的最低点，在大盘成交量萎靡，市场人气较弱时，往往可靠性不佳，因为大盘有较大的跳水风险，同样不采用。

1.5.2短期压力位的确认方法| 以目前K线上方，最近的均线点位为压力位；

| 以最近的整数点位为压力位；

| 以现在的箱体顶部为压力位；

| 以日内的最高点为压力位。

具体用哪种方法确定压力位，最大的原则还是就近原则。

例如：12月30日开盘之前，我给出大盘的压力位是3580，因为该点位是大盘的五日线点位。

大盘开盘前点位是3563，距离3600过远，距离箱体顶部3684更远，因此不采用；

另外，日内的最高点同样不采用，其包含的时间过短，可靠性不佳，在有明确压力位时，不考虑采用。

参考文档

[下载：股票的阻力位与支撑位如何计算.pdf](#)

[《股票连续跌停时庄家怎么操作的》](#)

[《中信股票里红橙蓝线是什么》](#)

[《股票血本流向代外什么风趣》](#)

[《为什么有些股票不能下单》](#)

[《国外股票除权吗》](#)

[下载：股票的阻力位与支撑位如何计算.doc](#)

[更多关于《股票的阻力位与支撑位如何计算》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/32570784.html>