

# 股票阻力位有什么股票的阻力位置怎么计算呀？-股识吧

## 一、压力位，是指什么？阻力位又是指什么

压力位指的就是商品价格在上行时可能遇到的阻力，当遇到阻力时商品价格会开始犹豫，就像上方有一块石头压着一样，无法立马突破，甚至可能接着出现反转，会造成这种现象主要是因为商品价格前期到同样的位置时，没有突破改而反转下行，因此市场产生了预期，大家普遍觉得商品价格要突破这个价位比较困难，所以会在商品价格达到这个价位时做空，当市场越多人在同一个价位放空时，商品价格自然就下跌了。

支撑位与压力位相反的就是支撑位了，就是当商品价格下行时遇到的支撑，当遇到支撑时商品价格同样会开始犹豫，就好像地板一样，无法立马突破，甚至可能出现反弹，其实原理跟压力位一样，当商品价格前期走到同样的位置时，没有突破因而反弹，因此市场产生了预期，市场对这个价位产生了信心，所以会在商品价格达到这个价位时做多，因此产生了商品价格的反弹。

## 二、如何判断股价的阻力位与支撑位？

阻力与支撑——涨跌空间的两种表现形式。

指数走势图是多空双方力量对比的明证，多方力量强时向上走，空头力量强时向下走，就这样简单。

好比一个人爬山与滑雪，爬山时会遇到障碍，影响向上的速度；滑雪时也会遇到阻力以致滑不下去，股市中便演化为阻力和支撑。

阻力位——空头力量强、多头力量弱的地方自然形成阻力位，在实践中，因大众预期的一致性，下列区域常会成为明显的阻力区：1、当日指数开盘低于前收盘。

在向上爬的过程中会在此遇到阻力，这是因为经过一夜思考之后，多空双方对前收盘达成了共识，当日开盘时会有大量股民以前收盘价位参与竞价交易，若指数低开，表明卖意甚浓。

在指数反弹的过程中，一方面会随时遭到新抛盘的打击，另一方面在接近前收盘时，早晨积累的卖盘会发生作用，使多头轻易越不过此道关。

2、当日开盘后走低。

因竞价时积累在开盘价处大量卖盘，因而反弹回此处时会遇到阻力。

3、之所以形成前高点，是因为此处有明显的卖盘积压，当指数在此遇阻回落再次回升时，一旦接近前高点，就会有新的做空力量介入，多头也会变得小心谨慎。

在走势图上便形成了明显的M头形态，而且多数时间右边的高点会低于左边的高点。

4、由于人们的心理作用，一些整数大关常会成为上升时的重要阻力。

判明阻力区的目的是为了卖在最高点或次高点，一般可以在进入判明的阻力区之前卖出，如短线高手一般不会在10.00元卖出而宁可在9.99元或9.98元报卖，以增加成交机会。

或者当指数从高处滑落后，在第二次接近此高点时报卖。

支撑位——跌不下去的地方即为支撑位，常见的支撑位有以下几类：

1、开盘后如果走高，回落至开盘价处时，因买盘沉淀较多，支撑力会较强。

2、前收盘若指数（或股价）从高处回落，前收盘处的支撑力也较强。

3、前低点。

上次形成的低点区一般会成为人们的心理支撑位，其道理与阻力区相同。

4、前次高点阻力较大，一旦有效越过，因积淀的买盘较多，再次回落时，一般会得到支撑。

判明支撑位是为了争取在低位区买进。

由上述分析可看出，支撑与阻力是一对可以互相转化的矛盾，原先的阻力位突破后反过来可以成为支撑位，原有的支撑位突破后反过来也可以成为阻力位。

对支撑位与阻力位的把握有助于对大市的研判，如冲过阻力区时，表明市道甚强，可买进或卖出；

跌破支撑区时，表明市道很弱，可以卖出或不买进。

### 三、股票里的股票压力位是啥意思？

股票压力位是指：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。

股票的开盘价：1、上午9：15--9：25为集合竞价时间，在集合竞价期间内，交易所的自动撮合系统只储存而不撮合，当申报竞价时间一结束，撮合系统将根据集合竞价原则，产生该股票的当日开盘价。

2、按上海证券交易所规定，如开市后半小时内某证券无成交，则以前一天的收盘价为当日开盘价。

3、有时某证券连续几天无成交，则由证券交易所根据客户对该证券买卖委托的价格走势，提出指导价格，促使其成交后作为开盘价。

首日上市买卖的证券经上市前一日柜台转让平均价或平均发售价为开盘价。

股票的收盘价：1、收盘价是指某种证券在证券交易所一天交易活动结束前最后一笔交易的成交价格。

2、如当日没有成交，则采用最近一次的成交价格作为收盘价，因为收盘价是当日

行情的标准，又是下一个交易日开盘价的依据，可据以预测未来证券市场行情；所以投资者对行情分析时，一般采用收盘价作为计算依据。

## 四、股票的压力位和支撑位是什么意思？

首先，股票的支撑和压力是相对没有绝对的支撑和压力，另外支撑和压力是相互相成的，股价在下方，上面就是压力，如果突破压力，压力就转换成支撑。

其次，不同的级别支撑和压力也不尽相同，所以在查看支撑和压力的时候，不单单要看日线的，我们要看周线月线，甚至要看小级别的分钟线。

一、从k线上去参考。

不同k线的高点和低点，可以作为判断支撑和压力的参考，无论是日k线，还是周k线以及其他级别的k线，无论是的高点还是低点，看法都一样。

尤其是比较明显的k线的支撑和压力，要比不明显的要强要重要，比如波段的高点。

如下图所示。

二、划线画出的趋势线是参考支撑和压力的方法之一。

通过对k线的高点和低点中的任何两点，做划线，会引发一条趋势线，那k线对应这条趋势线上的点就是支撑和压力的参考点。

三、筹码具有体现支撑和压力的功能。

筹码是获取支撑和压力位的重要方法，筹码的峰谷和波峰是具有支撑作用的，另外筹码的平均成本也是最重要的参考依据。

另外，筹码的区间价格以及筹码的平均价格也是重要的参考依据。

筹码峰就是一堆筹码最长最尖的位置，峰谷就是一堆筹码的最边缘，或者筹码的最低的凹陷处，无论筹码峰还是峰谷。

都具有支撑和压力的作用，筹码的最边缘有两条竖线。

这是筹码90%和70%的区间线。

也是最重要的支撑和压力的参考价格。

四、成本均线是一个比较靠谱的主图指标也是参考支撑和压力的渠道之一。

成本均线也叫做cyc指标。

一般都是由5日，13日，34日和无穷日组成。

都是软件默认的，建议加入3日的成本线。

成本均线，它比移动平均线要准确的多，也靠谱的多，因为它加入了成交量的因素是量价合一的指标。

成本均线，由于加入了成交量的因素，就和分时图中的平均线是一样的道理。

五、缺口。

股票的k线留下的跳空缺口，也是重要的支撑和压力的参考。

缺口，应该来说，是属于K线的一种。

股价在缺口附近的位置一般会有一个牵引力，是我们判断未来趋势的方法之一，缺口也是作为判断支撑和压力的方法。

可以参考上缺口处的k线的最低点和收盘价。

下缺口的k线的最高点和收盘价。

当然收盘价要区分阴线和阳线。

对于支撑和压力，在实战中要多个因素结合起来看，不要单一的去参考，如果一个支撑位同时也是多个因素的支撑或者压力位。

那么相对而言，这个位置就更具参考意义，所说的一切都要自己多看多磨合。

参考资料来源：股票百科-压力位参考资料来源：股票百科-支撑位

## 五、如何看支撑位阻力位

支撑位和阻力位：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。其对应的是阻力位。

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。

阻力位又称压力位，是指价格上涨到某个价位附近时，价格停止上涨甚至回落。

阻力位是趋势分析的重要方法，其形成原因一般为价格在某个区域内上下波动，并且该区域内累积了比较大的成交量，那么价格冲过或跌破该区域后，该区域自然成为价格的阻力位。

阻力位和支撑位的关系：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。

## 六、怎么判断一个股票的阻力位与压力位？

成交密集区就是

## 七、如何判断一只股票的阻力位和支撑位？

展开全部1 形态的高低点判断阻力支撑（主要形式）2  
用黄金分割判定预期阻力或支撑（一般形式）3  
用波动倾向摆动率判定（在系统交易中比较常用）4 用周期判定（较少使用）

## 八、股票的阻力位置怎么计算呀？

简单的说阻力位和支撑位有这样几种算法：（1）最简单的是看前期图形的高点和低点 阻力：1.前期高点；

2.上方均线，时间越长的均线阻力越大；

3.筹码密集区（成交密集平台）；

4.技术分析关键点位；

（如箱体、BOLL等）5.整数点位（价位）也给人心理上形成阻力；

支撑：原则上，已经有效突破的阻力位，就反过来成为支撑。

（2）其次是通过均线系统，让前期的高点和低点与某一条或几条均线系统吻合，这样做出的均线系统会对K线系统提供支撑或者阻力（3）比较复杂一点的，是利用趋势线系统，这需要你对整个波段的行情进行观察，划出趋势线（4）复杂一点的是根据波浪理论计算各个浪型的大小、结构，通过对浪型的确定来确定阻力位和支撑位还有就是用趋势线、均线以及波浪理论综合判断，这个计算过程就比较多了（5）更复杂一点的是对综合判断的结果做概率统计，计算趋势线、均线、以及波浪理论的结果所形成的矩阵的解集，并且使得这个解集符合目前行情的总的波动区间的合理分布，然后从这个解集中提取阻力位和支撑位，这个方法的计算量相当大，我做过一次就再也不想做了，但是它很精确。

（6）阻力与支撑还可以通过以前的行情判断出来，也可以通过近期最高点减去最低点，它的1/2，1/3，2/3也是比较有力的阻力和支撑位，是道氏理论的观点。

## 参考文档

[下载：股票阻力位有什么.pdf](#)

[《股票合并后停牌多久》](#)

[《股票盘中临时停牌多久》](#)

[《股票放多久才能过期》](#)

[《农业银行股票一般持有多久分红》](#)

[下载：股票阻力位有什么.doc](#)

[更多关于《股票阻力位有什么》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/chapter/62734216.html>