

股票阻力怎么判定|如何看一个股票是否有阻力呢？-股识吧

一、如何看一个股票是否有阻力呢？

前期每一个顶部都有套牢盘，都是阻力点位。
同理上涨时也是支撑点位。
这个点是一个区域，不是某一个数值。
主力成本看均线，底部60日线约为主力成本区。

二、股票的阻力位置怎么计算呀？

关于股票的阻力位置首先需要了解阻力的成因，最主要的原因之一：如下图所示，当股价在某一个密集的成交区经过多空双方的较量之后，转为下跌，此处往往会形成阻力。

图片地址：*://*gupiao-blog*/post/34.html 所谓密集成交区即意味着，在这个位置存在着大面积的买卖换手，股票有人买就有人卖，大面积的换手意味着持有这个股票的人与持有资金的人之间易手，即原先的持有者看跌后势因此卖出，而持有资金的人看涨买入，所以，市场对个股的后势看法存在严重分歧，而一旦在大面积换手之后股价下跌，即意味着有很多人在此被套，于是之后股价再度涨至此处时，套牢盘便会蜂涌而出，导致股价下跌。

这里的大面积有两重意味，其一为持续很久的横盘整理，时间上的密集；其二成交量放大，意味着参与的人多，即数量上的密集。

另外，在下跌通道中的均线系统，每根均线都构成对股价上行的制约。技术图形中的头部往往为个股较长时间内的强阻力，而任意位置的长上影线，长阴线往往构成对短期内股价上涨的制约，如果是上升通道也有可能为洗盘。因此，股票的阴力位置判断依据经验，不能明确依据某个标准计算。

三、急求高手详解，股票阻力位是如何产生的？其阻力的强弱是如何辨认的

阻力位的产生有很多种情况：1、前期高点，若是长期顶部，当然阻力位就比中短期顶部要强；

2、前期密集成交区，要是持续时间越长、成交量越大，阻力就越大；

3、均线，中长期均线的阻力要比短期均线的阻力大；

4、通道的上轨，越是长期的趋势线形成的通道，阻力越大；

5、跳空缺口；

6、整数价位；

阻力位到来之前，可以预防性的减仓；

待冲过并形成新的趋势后，再伺机进入。

越是强阻力位，越难以突破，但是突破后的支撑也越强。

四、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）

五、股票中的阻力位是什么意思？怎么样判断股票中的阻力位是多少点呢？

强阻力位：股价近期难以上去的价位。

阻力位：股价近期可以上去价位。

平衡点：股价近期多空认可的价位。

支撑位：股价近期不宜守住的价位。

强支撑：股价近期可守住的价位1.在判断支撑位和阻力位时，比较准确的办法就是观察个股K线图的历史价格，比如最高价、最低价、及收盘价。

这些往往可以解决何时买进，并且何时卖出的问题。

2.一种简单但非常有效的计算个股的阻力价位方法，即一的八分法，其实就是将数字1进行八等分， $X_1=0.125$ ， $X_2=0.25$ ， $X_3=0.375$ ， $X_4=0.5$ ， $X_5=0.625$ ， $X_6=0.75$ ， $X_7=0.875$ ， $X_8=1$ 。

3.首先确定某只股票的一个波段最低点(按最低价确认最低点)，然后用最低点这一天的收盘价(S)乘以1.125，得出的结果用P1表示，即 $S * 1.125 = P1$ 。

那么价格P1就是该股从波段低点起开始上涨遇到的第一阻力位。

4.从最低点那天开始往后一天接一天的观察，如果哪一天的收盘价大于P1，收盘价

大于P1的第二天就是最佳卖出时机。

同理，P2、P3、P4、P5，可以计算出第二、第三、第四等一系列阻力位，用这种方法往往可以卖在波段最高点那一天。

六、股票怎么看阻力线和支撑线？

不赞成刚才哪个老兄的回答,阻力线 可以看移动平均线 综合筹码分布来判断,(股价上涨到达某一价位附近,如有大量的卖出情形,使股价停止上扬,甚至回跌的价位)这种情况主力能可以做出来,上方筹码相对密集的地方就是阻力位置,支撑线我认为一般半年线或者73天线可以作为参考,或者下方筹码集中位置,不过前提是大盘稳的情况下,这个不是绝对的,具体要看盘中的变化!

七、

八、股票中如何算阻力价位？

压力线支撑线是俩个价位区的密集成交区，如一股票现价是5元，它的下边是4元左右，很多天堆集的区域，若股价要跌破4元，就会有资金回补，不容以跌破，会行成支撑。

这就是支撑线。

同理。

若股价要上6元一线，该区是上期下跌时的很多天堆集的抵抗区域，但是最后还是跌下去了，这是要上6元的压力线，到压力线，解套和获利盘会涌出，股价不容易向上。

参考文档

[下载：股票阻力怎么判定.pdf](#)

[《退市股票多久之后才能重新上市》](#)

[《股票卖出多久继续买进》](#)

[《跌停的股票多久可以涨回》](#)

[下载：股票阻力怎么判定.doc](#)

[更多关于《股票阻力怎么判定》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/11361972.html>