

股票阻力位置如何计算...如何查看股票的rps值-股识吧

一、股票压力位和支撑位是怎么计算得出来的？

市场中的顶部或底部往往构成阻力位或支撑位；
技术图形中未补的缺口也形成有效的支撑位或阻力位；
均线也有助于投资者判断支撑位和阻力位。

1、利用心理价位来确定支撑位和阻力位，比如对上证指数来说，3000点、4000点和5000点等一些整数关口，都会对投资者形成心理上的阻力位或支撑位。

大盘在整数关口，一般也会振荡整理较长时间。

2、根据缺口判断：一些跳空缺口，也会形成阻力或支撑位。

价格回撤：即同当前走势相反的价格波动，比如大盘从4000点上涨到6000点，然后回撤至5000点，此后继续上攻，5000点便是行情的“回撤”，也说明5000点支撑强劲。

3、前期密集成交区：如果市场密集成交区在当前价位之上，那么该区域就会在股价上涨时形成阻力，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。

扩展资料：1、均线压力位和支撑位以600005为例，该股目前均线的压力位是30日均线 and 5日均线，支撑位是60日均线和10日均线。

股价之上的均线是压力位，反之是支撑位。

2、高点和低点的压力位和支撑位以600812为例，该股在9月24日最低是4.19元，到11月3日，该股最低回落到4.28元，接近4.19元止跌。

再看其高点压力位，该股短期高点7.3元，前日最高冲击到7.25元回落。

3、跳空缺口压力位和支撑位最典型的的就是大盘，大盘在08年6月10日的跳空低开的走势，直接形成了岛型反转格局，随后一直压制大盘下行。

跳空高开支撑位08年11月10日，大盘开始反弹格局，跳空高开上1800点，到目前为止，这个缺口依旧支撑大盘在1800点子上运行。

参考资料来源：百度百科-压力位

二、一只股票的支撑位是怎么计算出来的？

股票的支撑位一般是前期股票的低点。

三、一支股票从17.74跌到13.9,那它是跌多少点？它的计算公式是怎么算？

它跌了21.65%计算公式：跌钱股价--跌后股价/
跌前股价 (17.74-13.9) /17.74=0.2464599*100%=21.65%

四、阻力的计算方式

1. 空气阻力计算公式： $F_w = 1/16 \cdot A \cdot C_w \cdot v^2$ (kg) 2. 车在运动中的阻力计算公式： $f = k \cdot v^n$ ，k为阻力系数，v为相对车速，n的大小约在1~3之间，一般v越大，n越大。

3. 物理阻力计算公式： f (阻力) = ma (牛二定律) 4.

摩擦阻力计算公式：动摩擦：正压力F乘以摩擦系数；

静摩擦：等于移动趋势方向作用力的反力。

阻力 阻力，又称后曳力、空气阻力或流体阻力，是物体在流体中相对运动所产生与运动方向相反的力。

阻力的方向和其所在流场的流速方向相反。

一般摩擦力不随速度变化而变化，但阻力会随速度而变化。

五、如何查看股票的rps值

RPS是在一段时间内，个股涨幅在全部股票涨幅排名中的位次值。

假设某证券市场共有100只股票进行交易，若某股票的月涨幅在100只股票中排名第10位，则该股的RPS $(1-10/100) \times 100=90$ ；

该指标值的意义即表明该股的月涨幅超过其他90%股票的涨幅。

通过这个指标可以很好地体现个股股价走势在同期整个市场走势中表现的相对强弱。

根据个股RPS指标值来定义强势股概念。

按照一般标准划分，月RPS值大于80（或大于90，应跟随市场规模变化而调整）的个股，即所有涨幅排名居前，占全体股票总数20%的个股都是强势股。

扩展资料：股票相对强度公式如下：相对强度指标=股价/大盘指数 $\times 100$ GG:REF(CLOSE,N)/REF(INDEXC,N)*100；

MADBQR1:MA(GG,M1)；

MADBQR2:MA(GG,M2);参数N,默认1,m1默认5,m2默认10。

C=当季每股收益：对于一支股票来说，C值越高越好
A=每股收益年度增长率：找出每股收益真正增长的潜力股
N=新产品，新管理层，股价新高：选择怎样的入市时机
S=供给与需求：股票发行量和大额交易需求量
L=市场领导股还是落后股：选择那一种股票
I=机构投资者的认同：跟随领导者
M=市场走势：如何判断大盘走势
相对强弱反应了在一个周期内股票强弱，在大盘目前情况下，长期和中期趋势是下跌的，短期趋势是上升，那么就需要用短、中周期相对强弱来评估股票。

六、股票盈亏百分比怎么算？

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：<http://www.gupiao-blog.com/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，股票的阻力位置判断依据经验，不能明确依据某个标准计算。

参考文档

[下载：股票阻力位置如何计算.pdf](#)

[《当股票出现仙人指路后多久会拉升》](#)

[《跌停的股票多久可以涨回》](#)

[《买股票要多久才能买到》](#)

[《股票涨幅过大停牌核查一般要多久》](#)

[《股票卖的钱多久到》](#)

[下载：股票阻力位置如何计算.doc](#)
[更多关于《股票阻力位置如何计算》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/3456744.html>