

筹码股票压力位和支撑位怎么看_怎么看压力位和支撑点-股识吧

一、股票里怎么看支撑位和压力位强度

一条支撑线如果被跌破，那么这个支撑线将成为压力线；

同理，一条压力线被突破，这个压力线将成为支撑线。

这说明支撑线和压力线的地位不是一成不变的，而是可以改变的，条件是它被有效的足够强大的股价变动突破。

1. 当股价脱离盘整，朝上涨的趋势前进时，股价上方三条“上限”为其压力参考位。

2. 当股价脱离盘整，朝下跌的趋势前进时，股价下方三条“下限”为其支撑参考位。

3. 盘整时，股价若高于其中界线，则选择“上限”价位为参考依据；

股价若低于其中界线，则选择“下限”价位为参考依据。

一般来说，一条支撑线或压力线对当前影响的重要性有三个方面的考虑，一是股价在这个区域停留时间的长短；

二是股价在这个区域伴随的成交量大小；

三是这个支撑区域或压力区域发生的时间距离当前这个时期的远近。

新手还是需要多多练习一下比较好，你可以先用个牛股宝，模拟版本可以在里面练习操作，等到熟练以后进行实盘操作时可以跟着牛股宝里面的牛人操作，我一直是这样操作的，这样会更稳妥些。

二、怎么看压力位和支撑点

筹码在哪个点位比较集中，在那个点就有支撑或者有压力还可以从K线图看，股价在哪个点位能有效支撑一段时间的，那么那个地方就成为支撑点，反之亦然。

不过最有好的还是看筹码分布！

三、股票中常说的阻力位与支撑位是怎么看出来的呢？

四、股票中如何判断压力位和支撑位？

展开全部压力位和支撑位的判断基于筹码分布，均线分布，黄金比例，以及前期盘整平台，如果你对波浪理论有研究的话，效果会更好。

这些判断看似神秘，其实说白了很简单，但其实用性并不大，因为我们很少见到依靠压力和支撑在股市成功的。

如在大牛市判断这些很可能会踏空，在熊市很可能中陷阱。

一个老股民的建议。

五、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。

六、股票的压力位跟支撑位怎么看？

。反之，二十日均线在股价上，股价上涨至二十日均线又下跌，那么这时它就成了压力线应当卖出。

如果股价突破了该线，可买入。

股价在的运行方式分三种：上升、横向、下跌。

横向(相对)指股价在某一区间内运行，向上到达某一位置就下跌，向下到达某一位置附近就转身向上，每一次高点位置都差不多，地点位置也差不多。

此时的压力线就是几个高点连线，支撑位就是几个低点连线。

在运行一段时间后会向下或向上突破支撑或压力，股价运行方式就会改变。

上升和下降一般也是通道是的，上升时通道向右上方倾斜，两个以上高点连线形成上轨，也就是压力线;两个以上低点的两线形成下轨，该线就是支撑线。

下降压力线和支撑线与上升形态一样，只不过两个线形成的通道自左至右向下倾斜。

当然在运行一段时间后通道最终会被打破，上升时突破压力线股价会加速上升，向下突破支撑线股价会转为下跌或横向运行。

而走下跌通道是突破支撑或压力线则真好相反。

答案补充当然，以上只是从形态分析。

一定时期股票运行轨迹最重要的还取决于以下及当面：经济环境、周边资本市场环境、国内大盘股指走势、企业的盈利能力、企业的前景、市场热点变化、企业基本面是否发生重大改变、有没有大资金进入、以及同类别股票股价的高低等等。

总之压力位和支撑位都是相对的，是一段时间内高低点。

多种因素的影响，压力和支撑迟早会打破。

七、股票中常说的阻力位与支撑位是怎么看出来的呢？

在股票上涨过程中，对股价上涨压力比较大的价位即是“压力位”；

在股票下跌过程中，对股价下跌阻挡作用比较大的价位即是“支撑位”。

常见的阻力位与支撑位主要有以下几种类型：1、股票成交密集区当股价上涨到成交密集区时，会有较多投资者抛售筹码；

当股价下跌的成交密集区时，会有较多投资者进行补仓；

2、重要均线例如30日、60日、120日及250日等。

股价在均线上方为支撑作用；

股价在均线下方为压力作用；

3、趋势线及重要顶底的连接线当股价在趋势性上方时，趋势线起到支撑作用；

当股价跌破趋势性后，趋势性立即转化为压力作用；

4、重要形态的关键价位比如颈线位、最底部低点或顶部定点都会构成支撑压力作用；

5、其余特殊价位例如整数关口、阶段性高低点及历史性高低点等，对股价运行都会产生影响。

扩展资料：支撑线与压力线的转化：支撑和压力不是一成不变的，而是可以相互转化的。

一条压力线被有效突破，这条压力线将成为股价再次下行时的支撑线，即股价再次下跌到这条线时，这条线将撑住它不让它往下跌，相反托起使其继续往上涨。

同理，支撑线如果被有效跌破，那么这条支撑线将成为股价再次上行时的压力线，即股价再次上行到这条线时，这条线将压制它的上涨，它必须突破这条线才能继续上涨，否则，将继续在该线下运行。

参考资料来源：百科—支撑位参考资料来源：百科—压力位

参考文档

[下载：筹码股票压力位和支撑位怎么看.pdf](#)

[《买了股票持仓多久可以用》](#)

[《购买新发行股票多久可以卖》](#)

[《股票退市多久能拿到钱》](#)

[《一只股票停牌多久》](#)

[下载：筹码股票压力位和支撑位怎么看.doc](#)

[更多关于《筹码股票压力位和支撑位怎么看》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/read/9481652.html>