

股票怎么看支撑和压力位.在哪里可以看到股票的支撑位、压力位？-股识吧

一、股票的压力位和支撑位怎么看

股票的压力位和支撑位主要看成交量成交量温和就支撑与阻力位

二、怎么看一只股票的压力位和支撑位

找到股价未来运行的压力和支撑之后，如何判断其重要性？方法有很多，但是要特别关注一下四点：1、距离目前价位比较近的支撑和压力比较重要。

比如，现在股价是8元，上面面临着两个比较主要的压力，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。

说明：图1为沪市大盘2005年7月15号至2006年2月7号的日K线走势图。

C点出现的回调，原本B处有支撑，但是，B与A很接近，并且A点的成交量相对较大，因此，最终，A点的支...并且A点的成交量相对较大？方法有很多、股价曾经

停留时间越长越重要，因此，股价距离9元相对较近，现在股价是8元找到股价未来运行的压力和支撑之后，这里是买方的成本区：图1为沪市大盘2005年7月15号至2006年2月7号的日K线走势图。

例如、距离目前价位比较近的支撑和压力比较重要：1。

2。

特别是对于大盘来说。

3，那么确认上涨的概率更大。

C点出现的回调，原本B处有支撑。

4。

比如。

他们的买卖行为反过来又会加剧这个位置股价的波动，因为，A点的支撑较B点有效，一只股票在5块钱左右的位置横盘了半年、尖锐的、1500等等，上面面临着两个比较主要的压力。

结合第二条来说，才可以看10元的压力，分别是9元和10元、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，这个位置股价的波动容易影响他们的买卖行为。

这特别针对的是凭感觉做股票的人来说的，因此。

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，关键要看9元的压力是否能够突破、某些习惯性的数值（如整数关口）会给人带来心理上的压力，但是、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，一个单独的。

说明，B与A很接近，例如1300，最终，那么后期一旦放量向上突破这个位置，如何判断其重要性，但是要特别关注一下四点

三、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。

四、怎么样判断股票的压力位和支撑位？

一般而言成交密集区就是股票的支撑和压力位置。

要学习这个，首先了解成交密集区，然后再学习画趋势线，如此就可以了

五、怎样看股票的支撑位。

股票的阻力位与支撑位最简单是从K线图中各均线可看出股票的运行趋势，那些均线在不同情况下可成为支撑线或阻力线。

在股票市场所讲的趋势，就是股票K线连续组合的总体运行方向。

比如日K线在5、10、20、30日均线的上方，且各均线是向上，虽然其中有升有跌（均线在K线下方时都起着一定的支撑作用），这时的趋势是向上没有改变。

相反日K线在各均线的下方，且各均线是向下的时候，其中同样有升有跌（均线在K线上方时都起着一定的阻力作用），这时的趋势是向下没有改变。

如果均线由向上改变成向下，或由向下改变成向上，这时就有可能改变原来的趋势。

可根据其运行变化来选择股票的买卖点。

5、10、20日线显示出较短时间的趋势，30、60、120、250日线则显示中、长时间的趋势。

通过用直线连接近期股票各波段走势的高点延长线就是压力线，连接各波段走势的低点延长线就是支撑线。

六、在哪里可以看到股票的支撑位、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。

七、怎样分析股票的的压力位和支撑位？

支撑压力指标（Mike），是一种随股价波动幅度大小而变动的指标。

公式：展开全部
中价 = (最高价 + 最低价 + 收盘价) / 3
初级压力 =

中价 + (中价 - 12日最低价) 初级支撑 = 中价 - (中价 - 12日最低价) 中级压力 =

中价 + (12日最高价 - 12日最低价) 中级支撑 =

中价 - (12日最高价 - 12日最低价) 强力压力 =

2 × 12日最高价 - 12日最低价 强力支撑 = 2 × 12日最低价 - 12日最高价 研判技巧：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”为其压力参考价。

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”为其支撑参考价。
 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。
- 支撑线和压力线 画法：将两个或两个以上的相对低点连成一条直线即得到支撑线
将两个或两个以上的相对高点连成一条直线即得到压力线 用法：
1. 支撑线和压力线的作用 支撑线又称为抵抗线。
当股价跌到某个价位附近时，股价停止下跌，甚至有可能还有回升。
这个起着阻止股价继续下跌或暂时阻止股价继续下跌的价格就是支撑线所在的位置。
 - 压力线又称为阻力线。
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。
支撑线和压力线的作用是阻止或暂时阻止股价向一个方向继续运动。
同时，支撑线和压力线又有彻底阻止股价按原方向变动的可能。
 2. 支撑线与压力线相互转化
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。
 3. 支撑线和压力线的确认和印证 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。
- 趋势线

八、怎么判断股票支撑位和压力位

支撑是指股票在主力进货过程技术面的关键位置 比如K线形态的颈线 突破之后回踩有支撑价 涨量增的2日低点等等 波浪的14重叠点之类重要的上扬移动平均线，一段时间周期的平均买入成本 比如月线20日 季线60日 半年线120 压力就是前期大成交量套牢的位置 比如K线形态盘整跌破的颈线下降的移动平均线等等

九、如何判断股票支撑和压力位

如何判断股票支撑和压力位第一，5日、10、20、30、60、120、250日均线都是可以作为阻力线和支撑线的，这些线在股价下方，构成的是支撑；在股价上方，是压力线也是阻力线 第二，成交密集区的价位。在目前股价上方，将是阻力位，股价反弹时会受到抛压影响；在股价下方，则是支撑位。

第三，前期的高点位是阻力位，上次到此位下调，说明该价位抛压较重，此次冲击此点还会受到抛压影响，因此还是阻力位。

前期的低点则是支撑位

参考文档

[下载：股票怎么看支撑和压力位.pdf](#)

[《北上资金流入股票后多久能涨》](#)

[《退市股票确权申请要多久》](#)

[《大冶特钢股票停牌一般多久》](#)

[《公司上市多久后可以股票质押融资》](#)

[《法院裁定合并重组后股票多久停牌》](#)

[下载：股票怎么看支撑和压力位.doc](#)

[更多关于《股票怎么看支撑和压力位》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/44518733.html>