

# 股票有效支撑位怎么看股票中如何判断压力位和支撑位？ -股识吧

## 一、如何看出股票的压力位，和支撑位

展开全部一般是前期的相对高点，和相对低点，这里就是支撑位和和压力位常在的地方，如果你要精确的点位，那要针对流动性相对好一些的市场，如果流动性不好的市场是容易被人家控制的，这样的点位和价格是不准确的

## 二、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。

。

## 三、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

## 四、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。

## 五、均线支撑位知识 股票支撑位怎么看

1. K线最高价上面最近的某根均线就是一只股票的短期压力位，K线最低价下面最近的某根均线就是一只股票的短期支撑位。
2. 股价近期依托的均线有比较强的支撑力，比如说大盘近段时间是依托30日均线运行的，那么30日均线就是大盘的支撑位，如果未跌破30日均线可一直做多，如果跌破了30日均线，大盘就会开始走熊了。
3. 中长期均线比短期均线力度强，比如说前段时间也有跌破30均线下情形，但从没有跌破60均线，如果突然发现60日均线被跌破了，中线就要注意了。
4. 上涨均线支撑力度强，下跌均线压力力度强。  
比如说依托的30均线是向上走的，其支撑力较强，如果其是向下走的，其支撑力就不那么强了；  
有比如说高价上面的60均线是向上走的，其压力不会很大，但其向下走，压力就强了。
5. 多条均线汇集在一起，其支撑压力力度增强。  
比如说近期5日，20日，30日均线都汇集在一起依托股价了，这个支撑位的力度就强了。
6. 不同分时图如出现同一个位置的均线点，基本可以确定其具有较大的强度。  
比如说在60分钟图某条均线形成支撑位，而30分钟的另一条均线的支撑位恰好一样，15分钟5分钟也是，这样这个支撑点就非常强，甚至有80%机率可获支撑。  
这个对于短线操作或者买卖操作很重要，是如何买在最低，卖在最高的要诀。  
这些可以慢慢去领悟，炒股最重要的是掌握好一定的经验与技巧，这样才能作出准确的判断，为了提升自身炒股经验，新手前期可用个牛股宝模拟炒股去学习一下股票知识、操作技巧，在今后股市中的赢利有一定的帮助。

愿能帮助到您，祝投资愉快！

## 六、股票的支撑位怎么看的？

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正 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

## 七、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。

## 八、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

## 九、股票里怎么看支撑位和压力位强度

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

。

## 参考文档

[下载：股票有效支撑位怎么看.pdf](#)

[《股票价值回归要多久》](#)

[《股票买多久没有手续费》](#)

[《股票会连续跌停多久》](#)

[下载：股票有效支撑位怎么看.doc](#)

[更多关于《股票有效支撑位怎么看》的文档...](#)

??

<https://www.gupiaozhishiba.com/book/23501569.html>