

# 股票怎么看前期的压力位！股票中如何判断压力位和支撑位？-股识吧

## 一、如何寻找股票的压力位？

你好，第一、看前期高点，第二、看前期平台位及密集成交区(包括日大量、巨量成交)，第三、从高点跌下来、连成一条线，这条线也是压力位。

## 二、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。

## 三、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

## 四、如何看一只股票的压力位或是支撑位，，因为对看K线不是很懂，所以请将详细些。谢谢了

比如说股价走到10元的时候开始向下回调就会造成许多十元及以上买入的人被套，下次股价再涨到10元的时候就会有这些之前被套的人抛售的压力，即压力位。

再比如股价走低到5元的时候，市场觉得这是个极限都开始买，就做出了支撑位，下次再跌到这个位置的时候就有心理上的支撑

## 五、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。

## 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、怎么看股票的压力位

压力位具体分为：1.均线压力，一般软件均设5、10、30、60天（也有不同，可随自己需要设定），股价处于某天均线下面，上冲不过，就是受制该均线压力。

一旦冲过，尚需三天时间的回抽确认。

如果三天内回抽不再回落到该均线下方，可以确认为有效突破均线压力。

2.时间越长的均线压力越大。

3.前期高点也是构成对股价压力。

4.上方的筹码集中处构成股价压力。

## 八、如何看一支股票的支撑位和压力位？

均线，缺口，成交密集区域 前期高点等

## 九、如何看股票压力位

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：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 =  $2 \times 12日最高价 - 12日最低价$

强力支撑 =  $2 \times 12日最低价 - 12日最高价$  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。

## 参考文档

[下载：股票怎么看前期的压力位.pdf](#)

[《哪些基金买小米的股票》](#)

[《手机常用炒股软件有哪些》](#)

[《什么叫券商股票》](#)

[《股票9点15到9点25是怎么交易的》](#)

[下载：股票怎么看前期的压力位.doc](#)

[更多关于《股票怎么看前期的压力位》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/author/22479677.html>