

# 股票支撑线在哪里—请问怎么判断股票的阻力线在哪里？ -股识吧

## 一、怎么看股票支撑线和阻力线

- 1：阻力线：为历史筹码交易密集区和套牢区。
- 2：支撑线：为历史筹码交易密集区和阶段时间平均成本区。
- 3：阻力于支撑在短线技术上效果较明显，但也容易贝市场主力借用做陷阱。
- 4：市场有句俗话：看的见的阻力不是阻力，看的见的支撑不是支撑。  
意思是说，股票要涨是没有顶的，跌是没有底的。  
不要轻易区预测。
- 5：股票收益只要达到自己的预期和目的就可考虑进行操作，而不要受其他因素干扰。  
希望对你有帮助。

## 二、怎么看一只股票支撑点在哪里？

你好，如何看股票支撑点：1、均线支撑，各个主要的均线，包括年线、半年线以及20日线都是可以形成支撑的。

均线之所以会支撑，其中一个原因就是心理作用与传统认识的结果。

比如像贵州茅台这样的，它的支撑位们(注意这个“们”字)就是一道道均线——就好比攻城战，攻破城墙的反抗后往往还会有巷战的反抗，在这些关节点之中也都会有所抵抗的，从而会形成支撑。

至于可不可以撑得住，完全交给市场。

2、特殊比例附近的支撑。

有人用所谓的黄金分割点进行计算，类似这种下面这种——每个分割比例都有可能是一个支撑的点位，所谓的分割比例也都是人为发明的并附上意义的数字罢了，在本质上看与上面所说的攻城战差不多。

3、前期长期横盘的位置。

对于被某些均线压制的股票或者是一些急跌的股票，前期横盘的位置其实是可当作支撑位的。

前期横盘的位置往往是很多人的持股成本区，也是很多人的加仓区域，更是投资者信心的支撑点，往往会形成有力的支撑。

例如万科A，每个前期横盘过的地方都是可能的支撑位——4、跳空缺口支撑。

不少股票跳空向上之后一般会形成一个缺口，之后出现向下回调的现象，这个缺口的下方往往也可以看作一个支撑位。

例如天汽模，之前出现了一个向上的跳空缺口，之后开始回调——

5、整数关口支撑。

整数关口也是人为赋予特殊意义的数字，尤其是整10整100。

在一些整数关口，很多时候给人的感觉吹弹可破，但就是不破，这就是支撑。

6、消息方面的支撑位。

例如定向增发价格、大股东持股的平均价、实力游资机构的平均价等等。

7、基本面支撑。

就是所谓的估值，就是根据行业市盈率、每股收益及其净资产等通过各种方式和模型所计算出的一个估值。

一方面这个支撑来自于市场的揣测——揣测大股东、定增机构、实力游资为了保本盈利会做出自救；

另一方面确实有些资金会进行自救——例如贾跃亭，为了防止股权质押崩盘，会在自己的质押警戒线附近做拼命的抵抗。

其实股市跌破了支撑位并没有那么可怕，往往经过大肆的渲染之后，才会让一些投资者有了畏惧的心理，如果大家可以对支撑位有个清晰的认识，在实际操作过程中将会有很大的帮助。

本信息不构成任何投资建议，投资者不应以该等信息取代其独立判断或仅根据该等信息作出决策。

### 三、怎么能看出股票支撑线和压力线

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e69da5e6ba903231313335323631343130323136353331333332643339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。

## 四、请问怎么判断股票的阻力线在哪里？

一般的阻力线也是比较容易理解的为5日均线、30日均线和60日均线，还有BOLL线

## 五、如何在K线图上找到支撑线和压力线

你好，支撑线是指在盘面或者股票价格的历史走势有两次或者两次以上，出现下跌到这个价位线点位就会出现反弹上涨。

这个导致价格停止下跌，出现反弹的价格线就称为支撑线。

反之，压力线是指在盘面或者股票价格的历史走势有两次或者两次以上，出现上涨到这个价位线点位就会出现回调下跌。

这个导致价格停止上涨，出现回调的价格线就称为压力线。

一般情况下，投资者可以通过价格的价格变动来寻找盘面或者股票价位的支撑线和压力线。

如果股票价格在上涨或者下跌过程中，出现下跌到股价在一个价位点位区间就出现上升反弹，多次出现以上情况形成的价格连线，这根线就可以作为技术支撑参考线。

当股价再次回调到技术支撑参考线无法有效跌破，投资者就可以考虑后续反弹买入参考。

反之，如果股价价格在上涨或者下跌过程中，出现上涨到股价在一个价格点位区间就出现回调下跌，多次出现以上情况形成的价格连线，这根线就可以作为技术压力参考线。

当股价再次上升到技术压力参考线无法有效突破，投资者就可以考虑后续回调卖出参考。

通常情况下，盘面或者股票价格的支撑线和压力线会伴随着成交量的积累。

当成交量积累较大时，会相对于的检验盘面或者股票的支撑线和压力线。在盘面或者股票价格有效跌破支撑线时，前期的支撑线就会化为后续的压力线。反之，盘面或者股票价格有效突破压力线时，前期的压力线就会化为后续的支撑线。

总体来说，支撑线和压力线可以通过价格变化来寻找参考。

但是，支撑线和压力线也可以通过其他技术指标进行寻找或者通过自身划线（黄金分割线、趋势线等等）。

但是，投资者要注意市场中是没有完美的技术指标和技术方法，都会有部分的误导信息。

也不觉得技术图形差不多就盲目进行交易，还需要结合其他指标和市场环境以及个股情况进行参考。

风险提示：本信息不构成任何投资建议，投资者不应以该等信息取代其独立判断或仅根据该等信息作出决策，不构成任何买卖操作，不保证任何收益。

如自行操作，请注意仓位控制和风险控制。

## 六、股票怎么看阻力线和支撑线？

不赞成刚才哪个老兄的回答，阻力线 可以看移动均线 综合筹码分布来判断，(股价上涨到达某一价位附近，如有大量的卖出情形，使股价停止上扬，甚至回跌的价位)这种情况主力能可以做出来，上方筹码相对密集的地方就是阻力位置，支撑线我认为一般半年线或者73天线可以作为参考，或者下方筹码集中位置，不过前提是大盘稳的情况下，这个不是绝对的，具体要看盘中的变化！

## 七、什么是压力线和支撑线

你好，压力线是指当股票在上涨时，突破到某一个区域，受到空方的集中压制，这个区域顶部所连成的直线就叫做压力线。

支撑线是指当股票在下跌时，突破到某一个区域，受到多方的集中反扑，这个区域底部所连成的直线就叫做支撑线。

压力线和支撑线的作用（1）助涨助跌这是压力线和支撑线最主要的作用，也就是当股票在上涨过程中，回调到支撑线附近，受到支撑后，支撑线推动股价继续上涨，当股票在下跌过程中，反弹到压力线附近，受到压制后，压力线推动股价继续下跌。

（2）趋势反转当股价下跌时，受到支撑线的强力支撑，多空双方力量在支撑线的

作用下，有效发生改变，进而导致股票下跌的趋势发生改变，股价朝多头方向运行。

反之，当股价上涨时，受到空方的压制，多空双方力量发生改变，股价下跌。识别股票的支撑线和压力线是技术分析的关键一步，在一定情况下，股票的压力线和支撑线会发生逆转，压力线直接转换成支撑线，支撑线直接转化成压力线。风险揭示：本信息不构成任何投资建议，投资者不应以该等信息取代其独立判断或仅根据该等信息作出决策，不构成任何买卖操作，不保证任何收益。如自行操作，请注意仓位控制和风险控制。

## 八、请问股票里支撑线在什么位置？

- 1、市场上的股价在达到某一水平时，往往不再继续上涨或下跌，似乎在此价位上有一条对股价起阻拦或支撑作用的抵抗线，我们分别称之为阻力线与支撑线。支撑线是股价下跌到某一高度时，买气转旺而卖气渐弱，从而使股价停止继续下跌所谓阻力线是指股价上升至某一高度时，有大量的卖盘供应或是买盘接手薄弱，从而使股价的继续上涨受阻从供求关系的角度看，“支撑”代表了集中的需求，而“阻力”代表了集中的供给，股市上供求关系的变化，导致了对股价变动的限制。
- 2、阻力线和支撑线都是图形分析的重要方法。一般若股价在某个区域内上下波动，并且在该区域内累积成交量极大，那么如果股价冲过或跌破此区域，它便自然成为支撑线或阻力线。这些曾经有过大成交量的价位时常由阻力线变为支撑线或由支撑线变为阻力线：阻力线一旦被冲过，便会成为下个跌势的支撑线；而支撑线一经跌破，将会成为下一个涨势的阻力线。

## 参考文档

- [下载：股票支撑线在哪里.pdf](#)
- [《股票转营业部需多久》](#)
- [《退市股票多久之后才能重新上市》](#)
- [《证券转股票多久到账》](#)
- [《一只股票从增发通告到成功要多久》](#)
- [《股票资金冻结多久能解冻》](#)
- [下载：股票支撑线在哪里.doc](#)

[更多关于《股票支撑线在哪里》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/chapter/20481747.html>