

为什么股票的跳空缺口是压力位跳空上涨的缺口对后市上涨压力大吗，为什么-股识吧

一、股票的支撑位，压力位是什么意思

这是一个相对位置。

前一个阶段性低点，就是现在的支撑位；

前一个阶段性高点，就是压力位。

不论是支撑位，还是压力位，都是说股价要突破这个点位比较困难。

（只是理论上，实际嘛，根本不是那回事，时灵时不灵的）

二、什么是股票的压力位、支撑位？

压力位和支撑位一般有几种情况：1.均线压力位和支撑位；

2.高点和低点的压力位和支撑位；

3.跳空缺口的压力位和支撑位。

三、跳空上涨的缺口对后市上涨压力大吗，为什么

跳空上涨的缺口有强劲的支持作用，跳空下跌的缺口对后市上涨压力大。

四、股票里分时图上的跳空缺口是什么意思

跳空缺口比较行情多方或者空方的力度比较大，继续持仓为主，

五、跳空上涨的缺口对后市上涨压力大吗，为什么

“跳空缺口”是指股的开盘价高于昨天的最高价或低于昨天的最低价，使K线图出现空档的现象。

由于市场不是昼夜不停的交易，股指及股价便会出现一些大小不等的跳空缺口，因此市场也就出现了相应的“缺口理论”。

“缺口”本身很直观，易于测市，但该理论不过是市场涨跌互换规律中一种派生品种。

例如“三跳空，气数尽”，市场如果出现向上或向下的三跳空，短期内向上做多或向下做空的能量大量释放，即便是不出现缺口，在短期内多方或空方都会“气数尽”。

缺口理论并无特别神秘之处，它的最大特点是给投资者提供一个直观测市的机会，其构成原理其实很简单。

六、为什么股票的跳空缺口具有阻力的作用？

跳空缺口在A股市场可不容易出现，出现则代表着这个点位一方势力超强，因此再到这个位置将遇很大阻力

七、为什么股票的跳空缺口具有支撑和阻力的作用？

跳空高开，很多人踏空，在回调后就会有很多急着买进，因此支撑股价；跳空低开，很多人被套牢在缺口上方，再回补缺口时就有很多套牢盘涌出，因此对股价是阻力。

一般需要放大量来回震荡才能突破。

八、股票的压力位和支撑位是什么意思？

首先，股票的支撑和压力是相对没有绝对的支撑和压力，另外支撑和压力是相互相成的，股价在下方，上面就是压力，如果突破压力，压力就转换成支撑。

其次，不同的级别支撑和压力也不尽相同，所以在查看支撑和压力的时候，不单单要看日线的，我们要看周线月线，甚至要看小级别的分钟线。

一、从k线上去参考。

不同k线的高点和低点，可以作为判断支撑和压力的参考，无论是日k线，还是周k线以及其他级别的k线，无论是的高点还是低点，看法都一样。

尤其是比较明显的k线的支撑和压力，要比不明显的要强要重要，比如波段的高点。

如下图所示。

二、划线画出的趋势线是参考支撑和压力的方法之一。

通过对k线的高点和低点中的任何两点，做划线，会引发一条趋势线，那k线对应这条趋势线上的点就是支撑和压力的参考点。

三、筹码具有体现支撑和压力的功能。

筹码是获取支撑和压力位的重要方法，筹码的峰谷和波峰是具有支撑作用的，另外筹码的平均成本也是最重要的参考依据。

另外，筹码的区间价格以及筹码的平均价格也是重要的参考依据。

筹码峰就是一堆筹码最长最尖的位置，峰谷就是一堆筹码的最边缘，或者筹码的最低的凹陷处，无论筹码峰还是峰谷。

都具有支撑和压力的作用，筹码的最边缘有两条竖线。

这是筹码90%和70%的区间线。

也是最重要的支撑和压力的参考价格。

四、成本均线是一个比较靠谱的主图指标也是参考支撑和压力的渠道之一。

成本均线也叫做cyc指标。

一般都是由5日，13日，34日和无穷日组成。

都是软件默认的，建议加入3日的成本线。

成本均线，它比移动均线要准确的多，也靠谱的多，因为它加入了成交量的因素是量价合一的指标。

成本均线，由于加入了成交量的因素，就和分时图中的均线是一样的道理。

五、缺口。

股票的k线留下的跳空缺口，也是重要的支撑和压力的参考。

缺口，应该来说，是属于K线的一种。

股价在缺口附近的位置一般会有一个牵引力，是我们判断未来趋势的方法之一，缺口也是作为判断支撑和压力的方法。

可以参考上缺口处的k线的最低点和收盘价。

下缺口的k线的最高点和收盘价。

当然收盘价要区分阴线和阳线。

对于支撑和压力，在实战中要多个因素结合起来看，不要单一的去参考，如果一个支撑位同时也是多个因素的支撑或者压力位。

那么相对而言，这个位置就更具参考意义，所说的一切都要自己多看多磨合。

参考资料来源：股票百科-压力位参考资料来源：股票百科-支撑位

参考文档

[下载：为什么股票的跳空缺口是压力位.pdf](#)

[《股票交易中午盘中休息一般多久》](#)

[《股票开户后多久能拿到证》](#)

[《周五股票卖出后钱多久到账》](#)

[《唯赛勃的股票多久可以买》](#)

[《股票除权除息日多久》](#)

[下载：为什么股票的跳空缺口是压力位.doc](#)

[更多关于《为什么股票的跳空缺口是压力位》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/chapter/63081848.html>