

股票补跌缺口怎样看，大家怎么看大盘的跳空缺口！-股识吧

一、股票中，补缺口是什么意思，有何讲究

冲天牛为您解答：补缺口，一般是股票上下跳空k线之间的走势出现缺口，一般出现缺口技术走势上都会有填补缺口，缺口的作用一般是支撑阻力的作用。望采纳！！

二、大家怎么看大盘的跳空缺口！

向上跳空缺口是指当天的最低价和昨天的最高价中间所产生的缺口.向下跳空缺口是指当天的最高价和昨天的最低价中间所产生的缺口.牛市缺口必补，也不是绝对的，缺口只是人的一种心理影响，要具体分析对待，不过连续多个跳空缺口，说明大盘涨势过急，一般有技术回调可能.1、缺口必补。

理论上缺口都会出现回补现象，一般而言，缺口若不被下一个次级行情封闭，则有可能由下一个中级行情回补，时间若更长，将由下一个原始趋势所封闭，其只是早回补晚回补而已。

2、从突破缺口的产生到衰竭缺口的出现，是依次在行情中产生的，反映的正是市场中多空力量由产生到强盛到消亡的相互转化过程。

3、跳空缺口是一种强烈趋势的信号，向上跳空，表示强烈的上涨趋势；向下跳空，表示强烈的下降趋势。

在上涨或下跌的过程中，跳空出现的越多，越显示其趋势接近结尾，预示应该谨慎交易。

4、在上涨行情中，如出现持续向上跳空缺口，表明行情正进入最后的冲刺阶段；在下跌行情中，大盘就产生了持续3个向下跳空缺口，表明行情短期的下跌动能已经衰竭。

5、消耗跳空和普通跳空一般会在短期内被填补，而突破跳空和持续跳空有可能不被填补，因此分析突破和持续跳空意义不可忽视。

6、“一鼓作气，再鼓而衰，三鼓而竭”，“三跳空，气数尽”。

向上趋势的行情中一般出现3个以上缺口，通常会见顶或出现调整，向下趋势的行情中一般出现3个以上缺口，通常会见底或出现反弹。

7、跳空十字星。

如出现在明显的下跌趋势的低价区，一般是一个中期买入信号，股价有望形成反转，走出一波中级行情；

如出现在明显的上涨趋势的高价区，一般是一个中期卖出信号，股价有可能形成向下反转。

8、跳空缺口既是上涨途中的重要技术阻力位，又是下跌调整的重要技术支撑位。

三、股票中什么样缺口补得快？怎么看

中国股市逢缺必补，只是时间问题。

一般以为，缺口3天里不补，短线就不会补了。

四、股市中“补缺口”是怎么回事，有什么作用？

缺口分三种，一般一轮行情中，第一次出现的缺口叫突破性缺口，第二个缺口叫中继性缺口，第三个缺口叫竭尽性缺口，除突破性缺口外，另两个缺口都会较快回补。

中国股市历来有逢缺必补的习惯，缺口往往是在外界突发因素刺激下，由于多空双方的冲动情绪造成的，事后经过市场时间对刺激因素的逐步消化，以及买卖双方理智的逐渐恢复，理论上缺口都会出现回补现象，一般而言，缺口若不被下一个次级行情封闭，则有可能由下一个中级行情回补，时间若更长，将由下一个原始趋势所封闭。

五、补跌是什么意思？什么是补跌？股票的补跌理解？

补跌有如下几种情况：1 某只股票由于某种原因长期停牌，期间大盘大幅下跌，该股票复牌后就会产生补跌，同行业股票跌多少，该股差不多也要跌多少，详情可参考泸天化，宏达股份在08年的走势。

2 某类板块在大盘跌时走势极强，非常抗跌，有时不但不跌还能上涨，原因是主力介入程度较深，出货没出干净，抗跌是为了把筹码尽量卖在高位。

一旦出货完毕，就会产生大幅度补跌，在别的股票都跌幅减缓时，它反而会跌的非常快，详情可参考煤炭板块在08年下半年的走势。

补跌是指某股票或某股票板块在大盘指数下跌（大盘下跌）时，股价没怎么下降，

甚至还上涨；

随后，大盘盘整或上升（大盘上涨）时，股价反而下跌。

强势股补跌后如何操作 首先，要关注量能。

一般当股价出现强调时，临盘需要观察股价的放量情况，如果是缩量打压，则表明主力控盘情况稳定，调整幅度不会太深；

如果放量打压，则表示主力有阶段性高抛，滚动交易的可能，盘中筹码松动，股价下跌力度大，调整时间会延长。

其次，要关注重要支撑位的支撑力度。

这些支撑位包括30日线、60日线、前期的颈线位、上一个箱体的顶部、前次调整的底部、上升趋势线等等。

只要趋势不破，就没有大问题。

第三，要观察之前一段时间股价的走势。

如果主力介入很深，不容易全身而退的，可以重点关注。

六、怎么看一个股票，价格上有压力，有缺口？

就是看资金进出就行了

参考文档

[下载：股票补跌缺口怎样看.pdf](#)

[《股票腰斩后多久回本》](#)

[《股票解禁前下跌多久》](#)

[《公司上市多久后可以股票质押融资》](#)

[下载：股票补跌缺口怎样看.doc](#)

[更多关于《股票补跌缺口怎样看》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/30968089.html>