

股票什么时候开盘缺口理论及应用：股票中缺口详细意思-股识吧

一、股票中缺口详细意思

1.股票缺口指的是某支股票因为非正常因素促使股票投资者坚决作多或作空，从而使股价远离上日收盘价的现象。

2.突破缺口判断是否为突破缺口，关键看缺口产生时其身后有没有形态做衬托；其次，再看缺口产生的当日和未来几天的成交量是否能持续放大。

如果是，那么我们初步判定其为突破性缺口。

突破性缺口产生之后，意味着行情将向着产生缺口的方向运行一段时间，股价也将向同一方向延伸较长的距离。

换言之，当我们确定了缺口为突破性质后，应持筹不动，以获取较大的利益。

3.测量缺口也是功能性缺口一种，亦称中途缺口、逃逸缺口、量度缺口、中继缺口等等。

顾名思义，此种缺口的出现意味着行情已发展到了中途。

此缺口产生后，行情将加速运行并且短期内不会回补。

我们在确认一个缺口的测量缺口性质时，应特别注意这两个特定：

1.测量缺口出现的位置，远离上一个形态；

在缺口出现的当日，必须有大量的成交量做配合。

通常出现在一个漫长的单边升势当中，并且中途缺口出现后，股价将加速上扬，表现出轻快的上升态势。

4.竭尽缺口也称力竭缺口。

出现在一段中长期升势或跌势的尾声，此缺口的出现当天或次日，通常伴随着巨幅的成交量和股价的猛烈变动。

判断此种缺口，我们应该首先考虑当时的成交量是不是特别巨大，并预测在未来一段时间内将不可能出现更大的成交量，我们就可以初步判断此缺口将可能成为竭尽性缺口。

假如我们能够配合K线形态及其他技术分析方法，进行综合技术分析，其判断的准确性将大为增加。

此缺口的另一个特点是在几天之内有必补的特性，竭尽性缺口产生后，意味着阶段性大顶的出现，故投资者在确立了此种缺口的性质后，应出清手中的筹码。

二、股市K线中所指的缺口是什么？

缺口的K线形态是什么样的，麻烦告知一下。

K线缺口是指次日该股的开盘价格高于前一日的收盘价格或者次日的开盘价低于前日的收盘价格。

若次日的股价高开然后高走，则日后该缺口可能被回补，则提供了买入机会。

若股价低开，则该缺口回补也可以提供交易机会。

如下图：

三、什么是股票交易中所说的补缺口？此时应当注意什么

这个缺口就是第一天跟第二天的K线时间形成的那一个空隙，针对缺口的位置和形状有不同的种类，而且每种都有各自独特的交易方法，我之前是在融鑫博雅北京股票培训学校学习的，反正我现在是知道碰到什么情况该怎么做了，你要是有条件的话，也可以去看看

四、股票中缺口详细意思

1.股票缺口指的是某支股票因为非正常因素促使股票投资者坚决作多或作空，从而使股价远离上日收盘价的现象。

2.突破缺口判断是否为突破缺口，关键看缺口产生时其身后有没有形态做衬托；其次，再看缺口产生的当日和未来几天的成交量是否能持续放大。

如果是，那么我们初步判定其为突破性缺口。

突破性缺口产生之后，意味着行情将向着产生缺口的方向运行一段时间，股价也将向同一方向延伸较长的距离。

换言之，当我们确定了缺口为突破性质后，应持筹不动，以获取较大的利益。

3.测量缺口也是功能性缺口一种，亦称中途缺口、逃逸缺口、量度缺口、中继缺口等等。

顾名思义，此种缺口的出现意味着行情已发展到了中途。

此缺口产生后，行情将加速运行并且短期内不会回补。

我们在确认一个缺口的测量缺口性质时，应特别注意这两个特定：

1.测量缺口出现的位置，远离上一个形态；

在缺口出现的当日，必须有大量的成交量做配合。

通常出现在一个漫长的单边升势当中，并且中途缺口出现后，股价将加速上扬，表现出轻快的上升态势。

4.竭尽缺口也称力竭缺口。

出现在一段中长期升势或跌势的尾声，此缺口的出现当天或次日，通常伴随着巨幅的成交量和股价的猛烈变动。

判断此种缺口，我们应该首先考虑当时的成交量是不是特别巨大，并预测在未来一段时间内将不可能出现更大的成交量，我们就可以初步判断此缺口将可能成为竭尽性缺口。

假如我们能够配合K线形态及其他技术分析方法，进行综合技术分析，其判断的准确性将大为增加。

此缺口的另一个特点是在几天之内有必补的特性，竭尽性缺口产生后，意味着阶段性大顶的出现，故投资者在确立了此种缺口的性质后，应出清手中的筹码。

五、股票高手，详细讲解一下，向上跳空缺口，和向下跳空缺口的技术含义，谢谢！

技术指标只是分析股票的一种手段而已。

要从成交量、题材，突发事件、主力资金控盘能力以及当前市场的强弱综合判断方能找到有价值的分析结果。

参考文档

[下载：股票什么时候开盘缺口理论及应用.pdf](#)

[《股票停止交易多久》](#)

[《股票跌停板后多久可以买入》](#)

[《股票成交量多久一次》](#)

[下载：股票什么时候开盘缺口理论及应用.doc](#)

[更多关于《股票什么时候开盘缺口理论及应用》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/69417898.html>

