

# 股票中继下跌是什么意思~中继是什么意思啊-股识吧

## 一、搓揉线 下跌中继出现预示可能继续下跌，何为搓揉线

股票专业用语，“搓揉线”即一根T形和一根倒T形K线的组合，在趋势途中表明主力在洗盘。

将两根线组合起来实际就是一根十字线，故在头部或底部与十字线的作用相同。

特征：1、多出现在上涨的势头中；

2、由一正一反两个T字组成。

简介：在上涨中途出现，继续看涨；

在顶部出现，是见顶信号，见到这个信号，要卖出股票；

缩量上涨途中出现的揉搓线是庄在洗盘，是一次极其难得的介入机会。

搓揉线在中阳线后，出现的先上引T形线加下引T形线的K线组合，为单组“揉搓线”。

如同时出现缩量的配合，单组“揉搓线”之后，往往随之而来的是主升段的急升行情。

如果是连续两组“揉搓线”则上涨的势头会更猛，是急涨的前兆。

技术含义：1、在上涨中途出现，继续看涨；

(2)在顶部出现，是见顶信号，见到这个信号，要卖出票票；

还有一个区分的标志是：在中途出现的揉搓线以小T字多，同时量能缩小。

2、缩量上涨途中出现的揉搓线是庄在洗盘，是一次极其难得的介入机会。

3、“揉搓线”组合形态一定要先收出长上影线，后收出长下影线，是2颗K线的组合形态，由于其形状类似于螺旋桨，所以称其为“上升螺旋”。

4、“揉搓线”组合形态是上升趋势中的一次震荡洗盘，是上升趋势延续的特征，所以在出现“K线揉搓”组合形态之后，必须收阳上涨，如果不能收阳上涨，则“揉搓”意义不成立，是“该涨不涨”的形态，注意防范下跌风险。

具体的可以参阅下《K线图精解与实战应用技巧》详细的去了解一下，本书将针对这16个类型，134种K线形态的实战技巧进行全面详解。

在学习理论的同时最好是再结合个模拟盘辅助，这样边学边实践可加快学习进度，有效的掌握K线理论，目前的牛股宝模拟炒股还不错，里面许多的功能足够分析大盘与个股，使用起来有一定的帮助，希望能帮助到您，祝投资愉快！

## 二、中继是什么意思在股票中

你好，中继是一个趋势中间的缓冲，比如下跌中继是指个股一直杀跌，突然横盘或

者小幅反弹一两个交易日，随后继续大幅杀跌，中间这一两个交易日就叫做中继。

### 三、股票中什么叫惯性下跌？

已经形成下跌趋势，连续下跌。

### 四、趋势下跌中的典型中继格局是什么意思

下跌中继是指股市经历过一段时间调整后，自然地于某一位置暂时性止跌企稳，出现平衡走势。

但是，由于做空动能没有完全释放，调整尚未结束。

因此，经过短暂的缩量横盘运行后，将继续选择下跌的一种走势。

对于下跌中继平台的识别，主要应用以下三种技巧：

首先，要关注宏观面和策面的支持。

宏观面的向好和策面的明朗与态度将决定股市是见底，还是继续走下跌中继形态。

其次，要关注市场增量资金的入市意愿。

下跌中继平台在量能上的鲜明特点就是：成交量的不断减少。

常常以一种缩量上涨或无量反弹的形式，草草结束平台后的突破走势，然后继续沿着原有下跌趋势运行。

这种量能上的不配合揭示了增量资金入市并不积极，因而市场比较容易形成下跌中继平台。

最后，要适当关注技术分析方面的因素。

在均线系统方面，下跌中继平台往往受均线系统的压制作用比较明显，一旦股市稍有上涨就会触及多条均线构成的阻力区，导致大盘无功而返。

而且，从常用的RSI指标和随机指标KDJ的角度进行研判，可以发现：如果从日线或近期指标分析，这两种指标虽然进入超卖区，但是，从周线或月线指标分析，则发现RSI和KDJ并没有完全见底时，这时候也将容易出现下跌中继平台。

这些在平时的操作中慢慢去领悟，新手的话最好还是系统的去学习一下，平时多去借鉴他人的成功经验，这样少能走弯路、最大限度地减少经济损失；

我现在也一直在跟着牛股宝炒股里的牛人操作，感觉还不错，学习是永无止境的，只有不断的努力学习才是炒股的真理。

祝投资愉快！

## 五、中继是什么意思啊

基本信息中继是两点间的一条传输信道，这两点通常是交换中心。

中继线是承载多条逻辑链路的一条物理连接。

随着科技发展，中继的概念不仅应用于无线通信中，网络通信交换机的trunk也可以称之为一种中继。

原理 中继理论的基本原理是19世纪末的丹麦数学家爱尔兰（Erlang）提出的，他致力于研究怎样通过有限的服务能力为大量的用户服务。

现在，用他的名字作为话务量强度的单位。

一个Erlang

表示一个完全被占用的信道的话务量强度（即单位小时或单位分钟的呼叫时长）。

例如，一个在一小时内被占用了30分钟的信道的话务量为0.5 Erlang。

无线通信中，中继的概念是指允许大量的用户在一个小区内共享相对较小数量的信道，即从可用信道库中给每个用户按需分配信道。

在中继的无线系统中，每个用户只是在有呼叫时才分配一个信道，一旦通话终止，原先占用的信道就立即回到可用信道库中。

根据用户行为的统计数据，中继使固定数量的信道或线路可为一个数量更大的、随机的用户群体服务。

电话公司根据中继理论来决定那些有成百上千台电话的办公大楼所需分配的线路数目。

中继理论也用在蜂窝无线系统的设计中，在可用的电话线路数目与在呼叫高峰时没有线路可用的可能性之间有一个折中。

当电话线路减少时，对于一个特定的用户，所有线路都忙的可能性变大。

在中继的移动无线系统中，当所有的无线信道都被占用而用户又请求服务时，则发生呼叫阻塞或系统拒绝接入。

在一些系统中，可能用排队的方法来保存正在请求通话的用户信息，直到有信道为止。

基本术语定义 中继理论中用到的基本术语定义：建立时间：

给正在请求的用户分配一个中继无线信道所需的时间阻塞呼叫：

由于拥塞无法在请求时间完成的呼叫，又称损失呼叫保持时间：

一个典型呼叫的平均保持时间，表示为H（以秒为单位）话务量强度：

表征信道时间利用率，为信道的平均占用率，以Erlang为单位。

它是一个无量纲的值，可用来表征单个或多个信道的的时间利用率。

表示为A负载：整个系统的话务量强度，以Erlang为单位服务等级（QOS）：表征拥塞水平的量，定义为呼叫阻塞概率（表示为B，单位为Erlang），或是延迟时间

大于某一特定时间的概率（表示为C，单位为Erlang）请求速率：

单位时间内平均的呼叫请求次数。

表示为I/秒股票中的上升中继 庄家在拉升股价的时候，发觉抛盘过重，为了洗除这些浮筹，需要一个洗盘整理过程，在K线表现一个箱型整理形态，在股价上表现为

上下波动，我们把这个整理形态称为上升中继形态。

## 参考文档

[下载：股票中继下跌是什么意思.pdf](#)

[《股票停牌多久能恢复》](#)

[《大冶特钢股票停牌一般多久》](#)

[《上市公司离职多久可以卖股票》](#)

[《股票停牌重组要多久》](#)

[《股票回购多久才能涨回》](#)

[下载：股票中继下跌是什么意思.doc](#)

[更多关于《股票中继下跌是什么意思》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/read/57749629.html>