## 版本V2.0

调用该接口可撤销已发起的全电红字确认单 1、红字确认单的发起方为头部传人的税号,且红字信息单的状态为无需确认、购方录人待销方确认(撤销身份为 购方时)、销方录人待购方确认(撤销身份为 销方时)、购销双方已确认(录入方为撤销方时) 2、有红字确认单申请号、红字确认单编号、红字确认单uuid都有时,优先级: 红字确认单uuid > 红字确认单申请号 > 红字确认单编号,(这三个字段至少要传一个,不能全为空)

# 请求地址

环境	请求地址
正式环境	https://sdk.nuonuo.com/open/v1/services
沙箱环境	https://sandbox.nuonuocs.cn/open/v1/services

注:请 下载SDK 并完成报文组装后发送接口调用请求,accessToken获取方式请参考 自用型应用创建 和 第三方应用创建 。

# 公共请求参数

## 消息头

名称	类型	是否必须	描述
Content-type	String	Υ	MIME类型【消息头】
X-Nuonuo-Sign	String	Υ	签名(编码格式请使用UTF-8)【消息头】
accessToken	String	Υ	授权码【消息头】
userTax	String	N	授权商户的税号(自用型应用非必填,第三方应用必填)【消息头】
method	String	Υ	请求api对应的方法名称【消息头】

#### 消息体

名称	类型	是否必须	描述
senid	String	Υ	唯一标识,由企业自己生成32位随机码【消息体】
nonce	String	Υ	8位随机正整数【消息体】
timestamp	String	Υ	时间戳(当前时间的秒数)【消息体】
appkey	String	Υ	平台分配给应用的appKey【消息体】

## 私有请求参数

名称	类型	是否必须	示例值	最大长度	描述
extensionNumber	String	N		5	分机号
clerkId	String	N		32	开票员id(诺诺网系统中的id)
deptld	String	N		32	部门id(诺诺网系统中的id)
billUuid	String	N		32	红字确认单uuid
billid	String	N		32	红字确认单申请号
billNo	String	N	44011222081000	32	红字确认单编号

名称	类型	是否必须	示例值	最大长度	描述
			800025		
identity	String	Υ	0	1	操作方(撤销方)身份: 0 销方 1 购方
callbackUrl	String	N		225	回调地址,红字确认单撤销成功回传,回 传内容可联系服务人员

### 响应参数

参数	类型	描述	示例值
code	String	状态码	E0000
describe	String	详细信息	请求成功
- result	Object	结果	

## 请求示例

```
JAVA
NNOpenSDK sdk = NNOpenSDK.getIntance();
String taxnum = "23***789"; // 授权企业税号
String appKey = "Hn***XL";
String appSecret = "F65***65F";
String method = "nuonuo.OpeMplatform.confirmInfoCancel"; // API方法名
String token = "2d484e*************pdui"; // 访问令牌
String content = "{
\"billUuid\": \"\",
\"extensionNumber\": \"\",
\"identity\": \"0\",
\"billid\": \"\",
\"deptId\": \"\",
\"clerkId\": \"\",
\"callbackUrl\": \"\",
\"billNo\": \"44011222081000800025\"
}";
String url = "https://sdk.nuonuo.com/open/v1/services"; // SDK请求地址
String senid = UUID.randomUUID().toString().replace("-", ""); // 唯一标识,32位随机码,无需修改,保持默认即可
String result = sdk.sendPostSyncRequest(url, senid, appKey, appSecret, token, taxnum, method, content);
System.out.println(result);
```

# 响应示例

JSON格式

# 返回码说明

公共异常码

返回码	返回描述	解决方案
E0000	请求成功	