

版本V2.0

用户作废已开票成功的发票

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，接口支持 [在线调试](#)，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	Y	MIME类型【消息头】
X-Nuonuo-Sign	String	Y	签名（编码格式请使用UTF-8）【消息头】
accessToken	String	Y	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	Y	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	Y	唯一标识，由企业自己生成32位随机码【消息体】
nonce	String	Y	8位随机正整数【消息体】
timestamp	String	Y	时间戳(当前时间的秒数)【消息体】
appkey	String	Y	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
invoiceId	String	Y	20052622361801000032	25	发票流水号
invoiceCode	String	Y	5000201530	12	发票代码
invoiceNo	String	Y	23501899	8	发票号码

响应参数

参数	类型	描述	示例值
invoiceId	String	发票流水号(提交成功则返回发票请求流水号)	11121212121212

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.electronInvoice.invoiceCancellation"; // API方法名
String token = "2d484e*****pdui"; // 访问令牌
String content = "{
  \"invoiceId\": \"20052622361801000032\",
  \"invoiceNo\": \"23501899\",
  \"invoiceCode\": \"5000201530\"
}";
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

```
{
  "code": "E0000",
  "describe": "请求成功",
  "result": {
    "invoiceId": "19051413444101000011"
  }
}
```

返回码说明

公共异常码

返回码	返回描述	解决方案
E0000	作废提交成功	作废提交成功
EXXXX	其它编码有相应错误信息	其它编码有相应错误信息