版本V2.0

发票开票失败时,可使用该接口进行重推开票,发票订单号、流水号与原请求一致 1、对于开票成功状态的发票(发票生成、开票完成),调用该接口,提示: 发票已 生成,无需再重试开票 2、对于开票中状态的发票,调用该接口,提示: 开票中(重试中),请耐心等待开票结果

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
fpqqlsh	String	N	20052515495203 513451	3	发票流水号,流水号和订单号两字段二选 一,同时存在以流水号为准
orderno	String	N	1231231		订单
nextlnvoiceCode	String	N		12	指定发票代码(票种为c普纸、f收购纸票时可以指定卷开票) 非必填
invoiceNumStart	String	N		8	发票起始号码(票种为C普纸、f收购纸票) 当指定代码有值时,发票起始号码必填
invoiceNumEnd	String	N		8	发票终止号码(票种为c普纸、f收购纸票

)当指定代码有值时,发票终止号码必填

响应参数

参数	类型	描述	示例值
code	String	状态码	E0000
describe	String	返回信息	重试成功
result	String	具体信息	

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.relnvoice"; // API方法名
String token = "2d484e*************pdui"; // 访问令牌
String content = "{
\"fpqqlsh\": \"20052515495203513451\",
\"orderno\": \"1231231\",
\"nextlnvoiceCode\": \"\",
\"invoiceNumStart\": \"\",
\"invoiceNumEnd\": \"\"
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	调 成功	
E9613	同 流 号(订单号)单 最多重试 20 次	