版本V2.0

用于购方/销方 进行红字确认单的确认 1、销方录入待购方确定 的时候,才能以购方的身份确认 2、购方录入待销方确定 的时候,才能以销方的身份确认 3、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	44011222071003	1 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
			00064		
identity	String	Υ	1	1	操作方(确认方)身份: 0: 销方 1: 购方
confirmAgreement	String	Υ	1	1	处理意见: 0: 拒绝 1: 同意
confirmReason	String	N	完全同意	200	处理理由
callbackUrl	String	N		225	回调地址,红字确认单确认完毕回传,回 传内容可联系服务人员;确认后若自动开 具红票,可将该回调地址透传至开票接口 ,红票自动开具成功后自动回调开票结果
orderNo	String	N		64	红票订单号(开票单号),红字确认单若确认后自动开红票,则可传该值作为自动开红票的订单号(开票单号)

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

System.out.println(result);

```
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.confirm"; // API方法名
String content = "{
\"orderNo\": \"\",
\"billUuid\": \"\",
\"extensionNumber\": \"\",
\"identity\": \"1\",
\"billId\": \"\",
\"confirmReason\": \"完全同意\",
\"deptId\": \"\",
\"confirmAgreement\": \"1\",
\"clerkId\": \"\",
\"callbackUrl\": \"\",
\"billNo\": \"44011222071003100064\"
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);
```

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	