

云播报平台文档

消息推送接口

接口地址

测试地址：<http://123.58.32.121:12233/pay/result>

请求类型：[application/json](#)

请求方式：[POST](#)

正式地址，customer、签名加密 key 调通服务后提供。

正式环境，接口使用 [https](#) 协议

接口参数

字段名	类型	说明	
pay_type	string	值	类型
		0	自定义，客户指定类型
		1	微信
		2	QQ
		3	支付宝
		4	银联云闪付
		5	京东
		6	百度
		7	小米钱包
		8	华为钱包
		9	银行卡
		10	信用卡
		11	ApplePay
		12	银联闪付
		13	银联快捷支付
		14	其他
		11000	tts 模式
device_id	string	设备机身号	
order_id	string	订单编号，唯一	
order_amount	string	支付金额，单位为：分	
create_time	string	付款时间戳，格式：yyyyMMddHHmmss	
customer	string	客户标志	

		值	类型
		0	测试
store_id	string	商户编号	
sign	string	签名	
extra	String	非必填，不参与签名， tts 模式下播报内容	

平台提供对应的加密私钥，测试私钥为：

028d82088f18ffb99c842ef2bb6c401f

返回参数

字段名	类型	说明
return_code	string	状态码
return_msg	string	返回结果

签名规则

1. 除 sign 参数外，将其他参数数据根据键值按字典顺序顺序排列
2. 用 & 符号将数据键值拼接，然后再最后面追加拼接 key=xxx (由平台提供)
3. 将拼接后的字符串进行 md5 运算

例如： PHP Demo

```
$params = array(
    'pay_type'    => $pay_type,
    'device_id'   => $device_id,
    'order_amount' => $order_amount,
    'create_time' => $create_time,
    'order_id'    => $order_id,
    'customer'    => $customer,
    'store_id'    => $store_id
);

$str = '';
ksort($params);
foreach ($params as $key => $value) {
    $str .= "$key=" . $value . '&';
}

$str .= 'key=' . $secret;

$sign = md5($str);
```

响应码

200	处理成功
403	签名验证失败，参数错误

新国都 XGD