使用容联云发送短信

1、注册、登入容联云。

• 1.1、登入之后进入 云通讯 管理控制台 , 点击 云通讯首页 。



• 1.2、进入首页之后,导航栏中找到开发者帮助,找到SDK,点击短信demo下载。



- 1.3、进入文档首页之后,跟着文档一步一步做即可。
 - 。 1.3.1: 注册。 (刚刚我们注册了, 所以不用再注册了)
 - 。 1.3.2: 绑定测试号。
 - 点击超链接测试号码。

2.绑定测试号

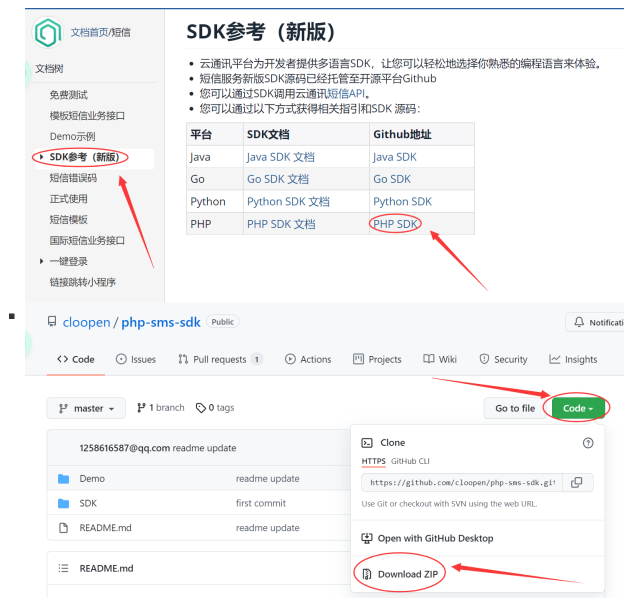
免费开发测试需要在"控制台—管理—号码管理—测试号码"绑定测试号码。 控制台 测试号码 控制台首页 费用说明: 应用管理 1、新注册开发者拥有默认雕述一定额度的金额供开发应用期间调试使用,超出部分计费按照标准资费执行 短信 NEW 2、未上线应用不产生每月最低消费,计费按照标准资费执行 3、上线应用请先配置套餐结算档位 短信管理 4、未充值和通过身份认证帐号只允许测试,不允许正式上线。测试必须在沙盒环境内进行 IM即时通讯 M管理 平台测试号码 IMSTR 中国(+86) 可移除 号码管理 中国(+86) IVR号码 * (3) 中間(+86)

■ 找到 平台测试号码 , 把注册的号码填写进去即可。

容联AI NEW

① 中国(+86) ▼ 13247875272 可移除
② 中国(+86) ▼
③ 中国(+86) ▼

- 。 1.3.3: 开发测试。
 - 先下载代码,在文档首页中找到SDK新版,再找到PHP SDK。点击进入GitHub页面下载。



■ 下载成功后,解压到一个文件夹中。

2、PHP Demo中模板短信的使用说明

• 2.1、目录介绍。

0

目录结构	说明
Demo SDK log.txt README.txt	Demo: 存放调用接口的示例文件目录
	SDK: 存放接口声明的文件目录
	log.txt: 日志文件,可忽略
	README.txt:SDK 版本信息及 SDK 相关说明

- 2.2、发送模板短信接口介绍。
 - 。 2.2.1、接口声明文件: SDK\CCPRestSDK.php
 - 2.2.2、接口函数定义:

- function sendTemplateSMS(\$to,\$datas,\$templd)
- 函数参数:
 - 参数1: 手机号。
 - 参数2:数组,保存了验证码和有效时间。例子:(325643,60)代表手机验证码为 325643,有效时间60分钟。
 - 参数3:模板ld,如使用测试模板,模板id为1。
- 2.3、接口调用示例:
 - 。 2.3.1、在使用接口之前,需要对接口的一些参数进行修改。
 - 2.3.1.1、回到容联云网页,在云通讯管理控制台中找到控制台首页 ,这时候就能看到 开发者主账号 ,找到 ACCOUNT SID ,复制该值。并且其他需要修改的参数,都可以在 开发者主账号 中找到。



■ 2.3.1.2、打开Demo\SendTemplateSMS.php文件,找到参数\$accountSid,并修改该值。



■ 2.3.1.3、同理,修改\$accountToken、\$appld参数。

- 注意:请求地址\$serverIP的值是 开发者主账号 中的Rest URL(生产),只不过不需要加 https://。
 - 例子: 笔者完整的Rest URL(生产)为:
 https://app.cloopen.com:8883。\$serverIP的值就需要改为'app.cloopen.com'。
 而Rest URL(生产)末尾的':8883'就是请求端口号,也就是需要将\$serverPort的值
 改为'8883'。



开发者主账号



■ 以下是修改后的代码。

```
■ //主帐号
$accountSid = '8a216da87ba59937017c2b8b498a2309';
//主帐号Token
$accountToken = 'ea9fd4f255e54274b7dec915e1a584aa';
//应用Id
$appId = '8a216da87ba59937017c2b8b4aa32310';
//请求地址,格式如下,不需要写https://
$serverIP = 'app.cloopen.com';
//请求端口
$serverPort = '8883';
//REST版本号
$softVersion = '2013-12-26';
// 初始化REST SDK
```

```
<?php
// 需要引入该接口的文件。
include('./Demo/SendTemplateSMS.php');
function send(){
   // 生成6位数的验证码。
   $to = '13247875272';
   $set = '1234567890';
   $code = '';
   for($i=0;$i<6;$i++){
       $code .= $set{rand(0,strlen($set)-1)};
   }
   // 持续时间。单位分钟。
   $lastTime = 60;
   $datas = [$code,$lastTime];
   // 模板id (如使用测试模板,模板id为1。)。
   $tempId = 1;
   // 调用接口。
   sendTemplateSMS($to, $datas, $tempId);
   return 'success';
}
echo send();
```

note路径:

• D:\phpStudy\PHPTutorial\WWW\index\aaa\SendM\note.md

参考:

• https://blog.csdn.net/qq 29058883/article/details/78304803