

# 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。

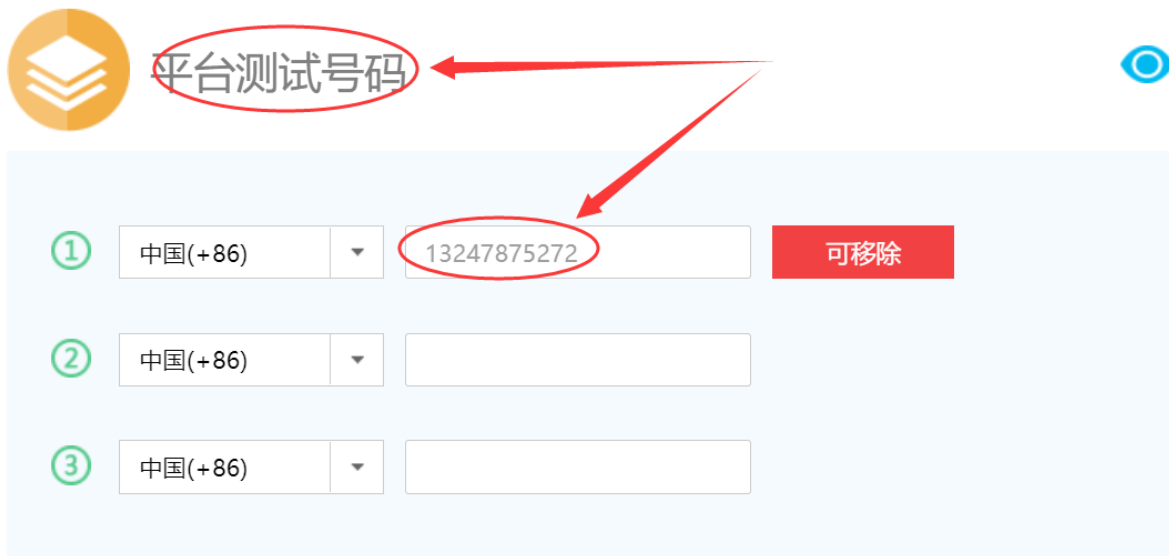
## 2.绑定测试号

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。



- 找到 平台测试号码，把注册的号码填写进去即可。

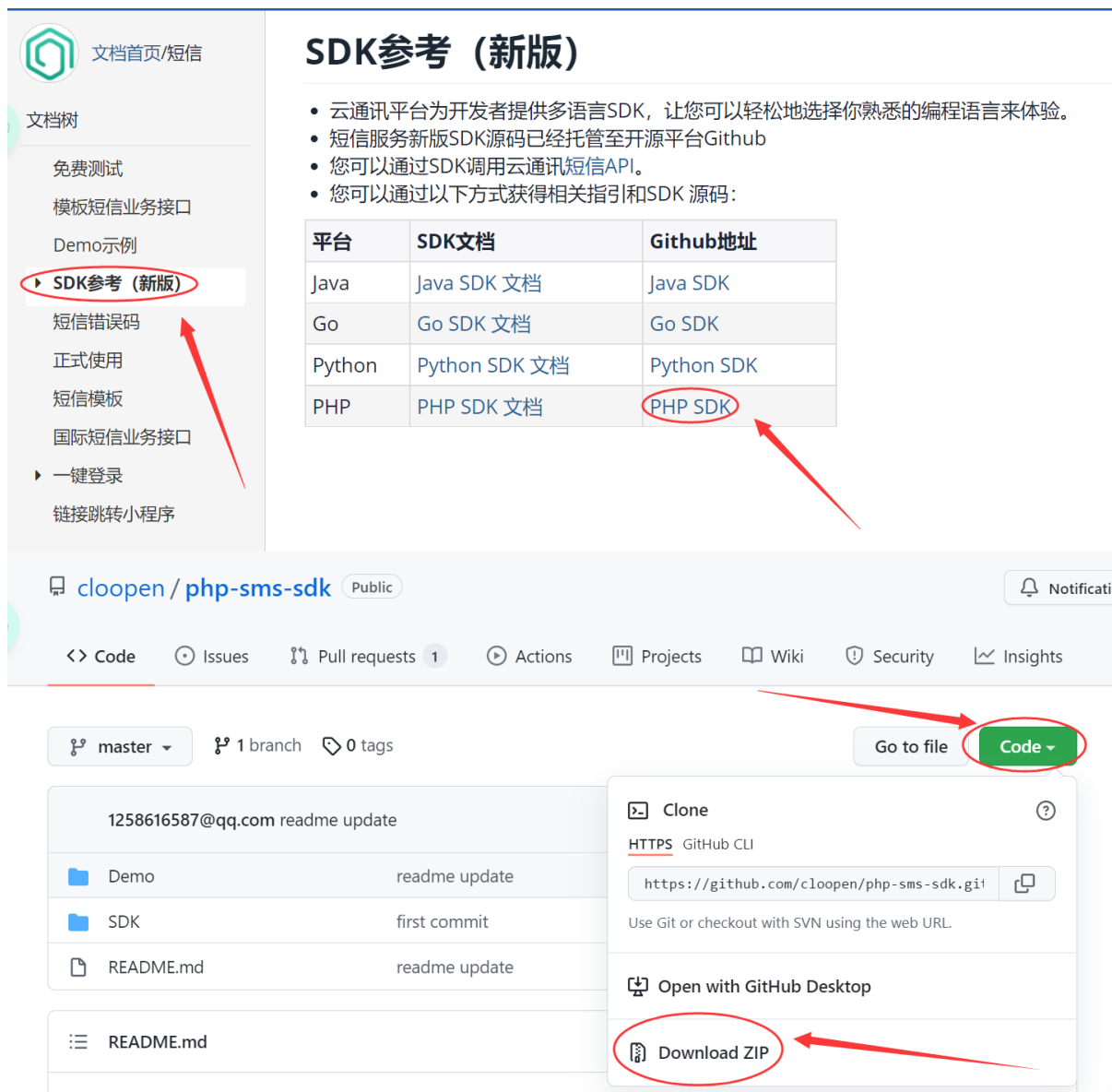
■



### o 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。

○

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

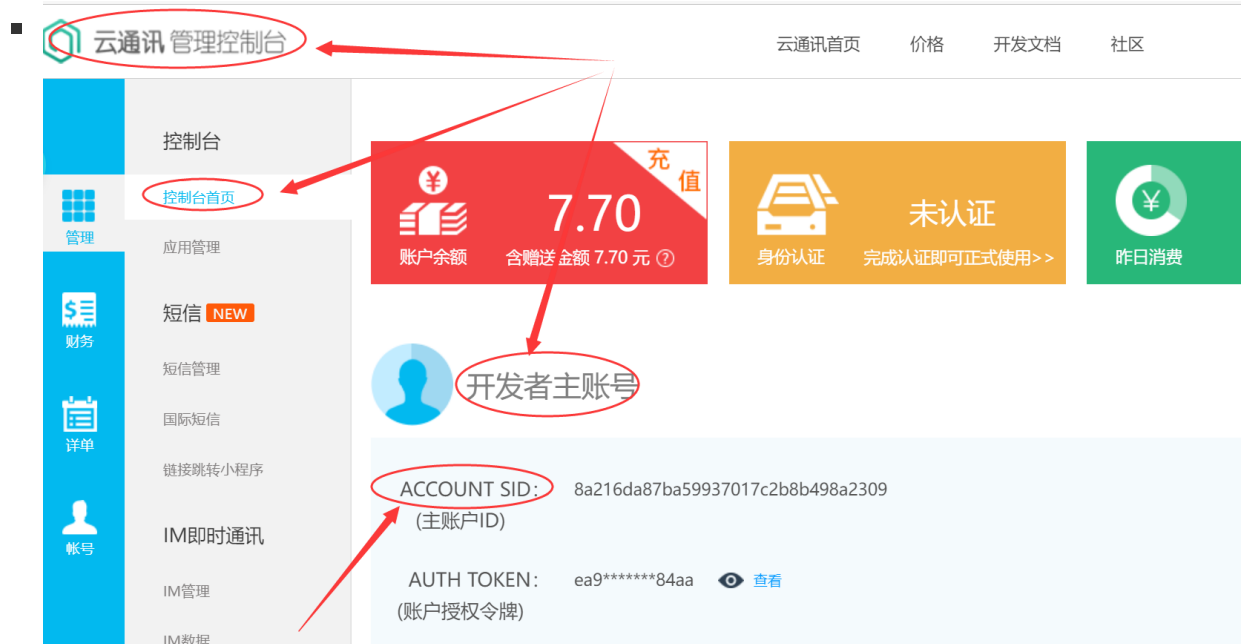
- 2.2、发送模板短信接口介绍。
  - 2.2.1、接口声明文件: SDK\CCPRestSDK.php
  - 2.2.2、接口函数定义:

- `function sendTemplateSMS($to,$datas,$tempId)`
- 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Id,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。

```
function sendTemplateSMS($to,
$datas, $tempId)
{
    //主帐号
    $accountSid =
    '8a216da87ba59937017c2b8b498a23
    09';
```

- 2.3.1.3、同理，修改\$accountToken、\$appId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

ACCOUNT SID: 8a216da87ba59937017c2b8b498a2309  
(主账户ID)

AUTH TOKEN: ea9\*\*\*\*\*84aa  [查看](#)

Rest URL(生产): <https://app.cloopen.com:8883>

AppID(默认): 8a216da87ba59937017c2b8b4aa32310 未上线 ?

(APP TOKEN 请到应用管理中获取)

鉴权IP: 已开启 [IP设置](#)

- 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
```

- 2.3.2、使用接口。

```
<?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](https://blog.csdn.net/qq_29058883/article/details/78304803)