

Guide 指引

GET THE CREDENTIALS IN WECHAT – QR CODE

如何在WECHAT上获得账户信息及密钥 – 仅用于QR CODE支付



1 Setting in mp.weixin.qq.com

在 mp.weixin.qq.com 上配置

1. Login <https://mp.weixin.qq.com/>
登陆 <https://mp.weixin.qq.com/>
2. Pull down menu for ‘Development’ and click on ‘Basic Configuration’
在“开发”菜单中点击“基础配置”



3. Provide the information with ‘AppID’ and ‘AppSecret’ to us. If you forget the AppSecret, please reset it.

请提供“开发者 ID (AppID)”和“开发者密码 (AppSecret)”，如果您忘记 AppSecret，请重置。

基本配置

公众号开发信息

开发者ID(AppID)	wxd3442aba3a9a11d9
开发者密码 (AppSecret)	重置 ?
IP白名单	查看

开发者ID是公众号开发识别码，配合开发者密码可调用公众号的接口能力。

开发者密码是校验公众号开发者身份的密码，具有极高的安全性。切记勿把密码直接交给第三方开发者或直接存储在代码中。如需第三方代开发公众号，请使用授权方式接入。

通过开发者ID及密码调用获取access_token接口时，需要设置访问来源IP为白名单。了解更多。



扫码接收重要通知

2 Setting in pay.weixin.qq.com 在 pay.weixin.qq.com 上配置

1. Login <https://pay.weixin.qq.com>
登陆 <https://pay.weixin.qq.com>
2. Scroll to the section ‘Account Center’
点击菜单 “账户中心”

账户中心

3. Scroll to section ‘Personal Information’, provide ‘Mch_id’ to us
点击左边菜单栏 “个人信息”，请提供该 “登陆账号”（商户号）给我们。



微信支付 | 服务商平台 首页 交易中心 **账户中心** 营销中心 服务商功能 产品中心 数据中心

个人信息

操作证书
待审核任务
已审核任务
我提交的审核任务

账户设置
商户信息
发票信息
API安全
审核配置
微信群管理

个人信息

账号信息

登录账号	1297019201 (本账号)	账号角色	Administrator
创建时间	2016年8月29日 19:10:01	绑定微信号	I*****in 更换绑定

基本信息 [修改](#)

姓名	李*瑾	联系手机	185xxxx9201
联系邮箱	s*****i@computop.com		

4. Scroll to section ‘API Secure’ and click on “Download Certificate” to download SSL certificate to us.
点击左栏的 API 安全并点击 “下载证书”，并把该 SSL 证书发给我们。



5. Scroll to section 'Setting of API Key' and click on 'Setting', then provide the API Key to us

点击“设置 API 密钥”的“设置密钥”，请提供该 API 密钥给我们。

微信支付 | 服务商平台 首页 交易中心 **账户中心** 营销中心 服务商功能 产品中心 数据中心

API安全

API证书

1 开通帐号和更换API证书时，由微信支付签发，用来标识和界定你的身份；部分安全性要求较高的API需要使用该证书来确认你的调用身份，防止因为盗用而给你带来损失。

当前生效证书号 4189561

证书有效期 2016-08-29 到 2018-08-29

[下载证书](#) [更改证书](#)

API密钥

1 在API调用时用来按照指定规则对你的请求参数进行签名，服务器收到你的请求时会进行签名验证，既可以界定你的身份也可以防止其他人恶意篡改请求数据。部分API单独使用API密钥签名进行安全加固，部分安全性要求更高的API会要求使用API密钥签名和API证书同时进行安全加固。

1 **安装操作证书** ✔ 你已安装操作证书 [证书管理](#)
API密钥属于敏感信息，只有安装了操作证书的用户才能操作

2 **设置API密钥** [设置密钥](#)
API密钥属于敏感信息，请妥善保管不要泄露，如果怀疑信息泄露，请重设密钥。