

- 1.
- 2.
3. ”“



- 4.

### 当面付

#### 经营信息

\* 经营内容：请选择跟你经营内容或者网站主营业务相近的行业

选择经营类目

执照有效期：请填写营业执照上“执照有效期”的到期时间，[查看示例](#)

2018-05-02 ☐ 长期

\* 注册号：请输入15位营业执照注册号或18位的统一社会信用代码，[查看示例](#)

\* 上传营业执照：请上传你的营业执照原件照片

点击上传

 示例

\* 店铺招牌：上传 1张 店铺招牌照片，需清晰展示完整的招牌

点击上传

 示例

■ 联系人信息 联系人信息将用于接收签约后的重要通知，如确认协议、到期提醒等。

\* 姓名:

\* 电子邮箱:

\* 手机号码:

[遇到问题? 我要反馈](#)

5.

## 当面付

商户名称:

商户类型:

联系人:

电子邮箱:

签约产品: 当面付

服务费: 服务费按照单笔交易金额的【0.6%】收取

☒ 同意 [《支付宝服务协议》](#)

[上一步](#)



## 提交成功

产品开通请求已提交审核，请关注开通进度

接入产品：当面付

预计开通时间：2018-05-03

[查看详情](#)

1

**■ 联系人信息** 联系人信息将用于接收签约后的重要通知，如确认协议、到期提醒等。

\* 姓名：

\* 电子邮箱：

\* 手机号码：

[获取验证码](#)

[下一步](#)

[遇到问题? 我要反馈](#)

2 PID|KEY

2.1

蚂蚁金服开放平台

首页

服务商中心

账户中心

账户管理

密钥管理

1

开放平台密钥

密钥管理 / 开放平台密钥

开放平台密钥

查看密钥说明

蚂蚁开放平台不会以任何形式（包括但不限于：邮件、社交软件、电话和短信等）获取密钥，请务必妥善保管不要泄露给他人

应用名称:

APPID:

RSA(SHA256)密钥(推荐):

AES密钥:

授权回调地址:

这里设置支付宝公钥和应用密钥

查看

设置

APPID

## 2.2RSASHA256

开发者公钥(SHA1withRSA)

使用SHA1withRsa，支付宝会用SHA1withRsa算法进行接口调用时的验签（不限制密钥长度）

设置应用公钥

点击

## 2.3

开发者公钥(SHA1withRSA)

使用SHA1withRsa, 支付宝会用SHA1withRsa算法进行接口调用时的验签 (不限制密钥长度)。使用[支付宝密钥生成器](#)或[OpenSSL](#)(第三方工具)生成密钥

点击这个链接下载生成器

将生成器中生成的公钥复制在这里

保存

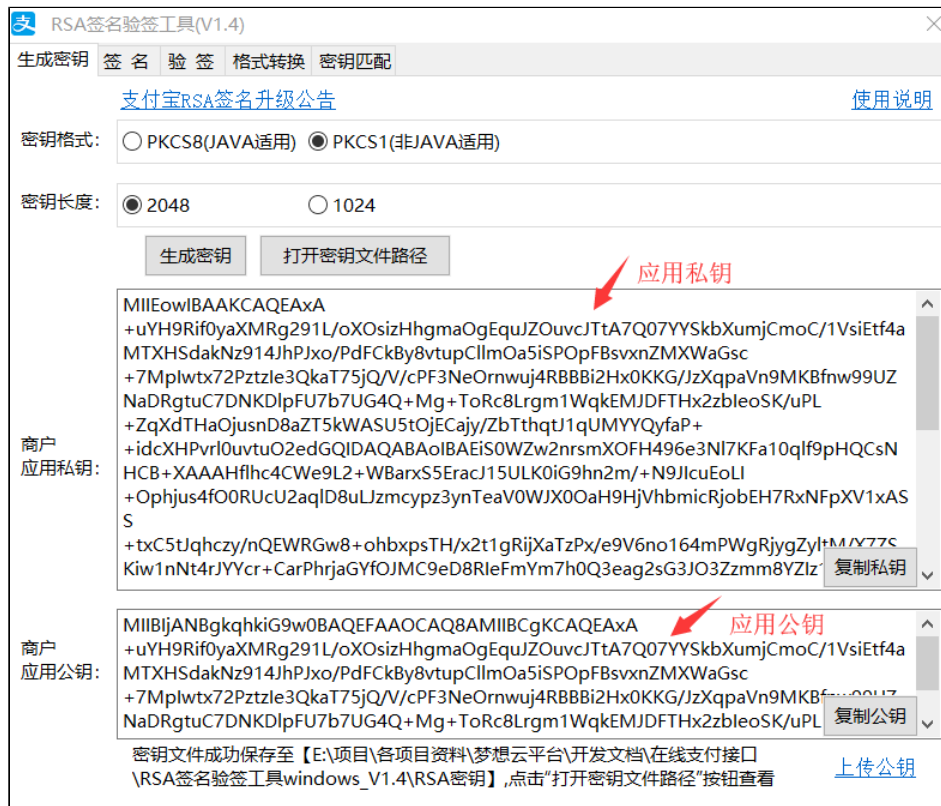
RSA<https://docs.open.alipay.com/291/105971/>

## 2.4

## 2.5RSA.bat,



## 2.6 PKCS1(JAVA)2048



开发者公钥(SHA1withRSA)

×

使用SHA1withRsa，支付宝会用SHA1withRsa算法进行接口调用时的验签（不限制密钥长度）。使用[支付宝密钥生成器](#)或[OpenSSL](#)(第三方工具)生成密钥

MIIBIjANBgkqhkiG9w0BAQEFAAOCAQ8AMIIBCgKCAQEAXA+uYH9Rif0yaXMRg291L/oXOsizHhgm  
aOgEquJZOuvCJTtA7Q07YYSkbXumjCmoC/1VsiEtf4aMTXHSdakNz914JhPJxo/PdFckBy8vtupCllm  
Oa5iSPOpFBsvxnZMXWaGsc+7MpIwtX72PztIe3QkaT75jQ/V/cPF3NeOrnwuj4RBBBi2Hx0KKG/JzX  
qpaVn9MKBfnw99UZNaDRgtuC7DNKDlpFU7b7UG4Q+Mg+ToRc8Lrgm1WqkEMJDFTx2zbIeoSK/  
uPL+ZqXdTHaOjusnD8aZT5kWASU5tOjECajy/ZbTthqtJ1qUMYYQyfaP++idcXHPvrl0uvtuO2edGQI  
DAQAB

验证公钥正确性>>

保存

支付宝支付接口设置

×

PID

577

?

APPID

20

?

支付宝公钥

MIIBIjANBgkqhkiG9w0BAQEFAAOCAQ8AMIIBCgKCAQEAwmURzPxCTNEF...dHNd1ZPQGUv9Tug2  
KyS3p...rOXStA2...5fPV9nT...N9...75fOZl8a7wUes...x3bRvBcZ  
lw6k...aw5cORUit.../bSnQCV5KAKrIQVxv+...Him...eromS...FozFYm  
A5Kq...PUTrRpsAgrU1...gub...JIN6Rowya6MtSW0kABZW9x+bRcoWI6  
zlkowvUma...zKtnlx255qMskHNwIDAQAB

应用私钥

MIIEp...wQ99J...xv/GqPHenv5...hhwCkhtcRRzIEtmN...6V1...fLrMTxdl  
925Ny...nOf...gAv...Fu6cTf0Wd7iK+m...Wozf2Omn6pc+E6L  
c92...OyAIzCiaSS00Vk7Uehd  
A2pzVe...5PLXZJN...XDFXIZRIZAKHAE...Ois/g  
cYQD...AjbO.../A  
8vQE...qziWeAm/n/njxwLzcoy...z...peceviyba...FskR3Eswt1KvkOrJzz1k5V3ZfAEsiZPuAkQtL

1.



## 2 mapi



(PID)

3APPID(ID)PIDIDAPPKey()Pkey()





# 支付宝支付接口设置



PID

[Redacted] 577



APPID

20 [Redacted]



支付宝公钥

MIIPIANB... 3BAQFEAAOCAQ8AMIIBCgKCAQFAwwmURzPxCTNEF... QULdHNd1ZPQGUv9Tug2  
KyS3pv... arOXStA2C... 5fPV9nTd... N9I... 75fQZ18la7wIes... 3bRvBcZ  
lw6kg... aw5cORUitv... bStnQcv5KAKjrtQvXv+... Hirn...  
A5Kq... PUTrRpsAgrlJ1...  
zlkowwUma... ZKtnlx255qMskHNwIDAQAb

应用私钥

MIIEp... QHawQ99J... GqPHenv5... hhwCkhtcRBzIFtmN... 6V1... fLrMTxdl  
925NyD... gAv... Fw6cTf0Wd7iK+m... WzrZ0mn6pc+E6L  
c9... OyAlZciaSS00Vk7Uehd  
A2pzVe... EXZJN... XDFXIZRzARt... OiS/g  
cYQDn... AjbOS... /A  
8vQE... qziWeAim/NmNgxwLzco... y... 200ezpeSeviybu55xfSkR3Eswt1KvkOrJzz1k5V3ZfAEsiZPuAkQtL