1. **<strong>**一.企业资质**</strong>**：
2. 主体类型 企业
3. CorpID：xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx //appId
4. key：xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx //appKey
5. MCHID:1342614284001//商户号
6. Secret：0hvzovFqCK2kHk4hd1Nvc5t5yK8d7kcBtFQ2lTPSNtLl1C2g8HE93jweO2vDn\_1jWYr //APPSecret
7. 帐号上限 1400
8. 二。服务器支持
9. 1.编码问题：第三方utf-8,如果你的环境是gbk，那么下单的时候刚需参数可能要转码,一直报参数错误
10. 2.支持https 查看下PHP open\_ssl系统默认的curl是不支持https的。php 使用curl的访问https的网站，会提示502错误。解决办法如下：重新编译php
11. 三.相关配置
12. 1.应用中心修改可信域名(找到企业小助手)xxxx.m.tests.xxxx.com授权支付目录(服务中心-**>**微信服务-**>**开发配置)：xxxx.m.tests.xxxx.com/wx/pay/
13. 2.设置授权目录：
14. 比如你的url:xxxx.m.tests.xxxx.com/pay/https://open.weixin.qq.com/connect/oauth2/authorize?appid=wx075660a67ec833e6&redirect\_uri=http://xxxx.m.tests.xxxx.com/pay/pay.php&response\_type=code&scope=snsapi\_base&state=STATE#wechat\_redirect
15. 四.企业号微信支付时候,需要获取支付用户openid,公众号需要用secret，企业号不需要，会提示无效的secret,企业号通过access\_token和code获取，2种况
16. 1.获取code(只能用一次，5分钟有效)
17. https://open.weixin.qq.com/connect/oauth2/authorize?appid=CORPID&redirect\_uri=REDIRECT\_URI&response\_type=code&scope=SCOPE&state=STATE#wechat\_redirect 详见：http://qydev.weixin.qq.com/wiki/index.php?title=OAuth%E9%AA%8C%E8%AF%81%E6%8E%A5%E5%8F%A3
18. 2.同一个API：https://qyapi.weixin.qq.com/cgi-bin/user/getuserinfo?access\_token=yourToken&code=yourCode企业内部成员得到的是userid,需要将userid转换成openid api接口：https://qyapi.weixin.qq.com/cgi-bin/user/convert\_to\_openid?access\_token=yourToken&userid=内部成员的userid
19. \*注意：userid必须以json串的方式传递
20. 3.企业非内部成员得到的是openid\*注意：access\_token通过api获取，corpid是企业的appId,secret是设置中管理组的secret,每创建一个管理组都会有一个secret(猜想，获取tooken,可能不限secret,以企业的appid为准，secret只是个密钥)如下:https://qyapi.weixin.qq.com/cgi-bin/gettoken?corpid=企业号设置中的 帐号信息 CorpID&corpsecret=企业号中设置任意管理组的secret 有效时间：7200s
22. 五.统一下订单返回信息，下面我是放到了一个打数组里，打印结果
23. Array(
24. [orderPayInfo] =**>** Array(
25. [appid] =**>** xxxxxxxxxxxxxx
26. [mch\_id] =**>** xxxxxxxxxxxxx
27. [nonce\_str] =**>** xxxxxxxxxxx
28. [prepay\_id] =**>** wx20160704160654377095cb1da115105812
29. [result\_code] =**>** SUCCESS
30. [return\_code] =**>** SUCCESS
31. [return\_msg] =**>** OK[sign] =**>** A95074D7DFC43FFCF221211222882B29D0D5FE458[trade\_type] =**>** JSAPI)[jsApiParam] =**>** {"appId":"xxxxxxxxxxxxxxx","nonceStr":"xxxxxxxxxxxx","package":"prepay\_id=wx20160703416065477095cb1da1151058129","signType":"MD5","timeStamp":"1434467619614","paySign":"A95074D7DFC4FFCF221211222882B29D0D5FE4583"}
32. [address] =**>** {"addrSign":"21fc736cdc207513af7e32f35b796a280f3cb9eee","signType":"sha1","scope":"jsapi\_address","appId":"xxxxxxxxxxxxxxx","timeStamp":"146764419614","nonceStr":"123444568"})
33. \*注意：本地环境是否是utf-8,订单号至少2位，才可以支付，该死的官方说32位以内 一直报参数错误
34. 六.支付成功返回的正确xml格式
35. **<xml><appid>**<![CDATA[xxxxxxxxxxxxxxx]]>**</appid>** 企业cornId,即aped
36. **<bank\_type>**<![CDATA[CMB\_CREDIT]]>**</bank\_type>** 银行类型
37. **<cash\_fee>**<![CDATA[1]]>**</cash\_fee>** 现金
38. **<fee\_type>**<![CDATA[CNY]]>**</fee\_type>** 支付方式：微信，招商，各种银行卡
39. **<is\_subscribe>**<![CDATA[Y]]>**</is\_subscribe>** 是否订阅
40. **<mch\_id>**<![CDATA[1346484001]]>**</mch\_id>** 商户号
41. **<nonce\_str>**<![CDATA[z7ohncia3gg3bgsmwfp3a8z69b1qhhoar]]>**</nonce\_str>** 随机字符串
42. **<openid>**<![CDATA[okeEqrmrv2jAddL1EtIBNPlCya6PlovSc]]>**</openid>** 微信用户的唯一标识
43. **<out\_trade\_no>**<![CDATA[134648400120160705153507]]>**</out\_trade\_no>** 订单号
44. **<result\_code>**<![CDATA[SUCCESS]]>**</result\_code>** 支付成功标识
45. **<return\_code>**<![CDATA[SUCCESS]]>**</return\_code>** 通信标识
46. **<sign>**<![CDATA[B3050E2F6DBBdA2A22DC7ww34130C9B3CB971B6]]>**</sign>** 签名
47. **<time\_end>**<![CDATA[20160705153517]]>**</time\_end>** 支付时间
48. **<total\_fee>**1**</total\_fee>** 总金额
49. **<trade\_type>**<![CDATA[JSAPI]]>**</trade\_type>** 支付类型 NATIVE jsApi app
50. **<transaction\_id>**<![CDATA[401056082001201607022584643661]]>**</transaction\_id>** 交易号
51. **</xml>**
52. \*注意:这里需要排重支付的状态，因为微信在没收到你正确的应答之前，是有重发机制的,解决办法如下：
53. 根据交易号，查询支付记录，如果有的话，不插入。得根据其返回来的resultCode 判断支付是否成功，如果不成工更改为失败状态，如果成功的话改成支付成功八.微信支付过程分两部分
54. 1.用户支付行为：支付完成、取消支付、支付失败
55. 2.回掉：在用户支付完成，微信会通知支付结果:result\_code(SUCCESS/FAIL)​​用户支付完成不代表用户真正支付成功，不靠谱的，以回掉通知为准 ！