**【必选】支付成功用例集**

##### ****​用例1【公众-正常】订单金额1.01元，用户支付成功****

|  |  |
| --- | --- |
| ****用例名**** | 【公众-正常】订单金额1.01元，用户支付成功 |
| ****用例说明**** | 验正常支付流程。 |
| ****测试准备**** | 确保程序中所有调微信支付的api都增加了/sandboxnew/路径，已对接仿真系统。 |
| ****测试步骤**** | 1、用客户端扫码(选择商品下单)，调起微信支付交易确认页；  (调下单api: https://api.mch.weixin.qq.com/sandboxnew/pay/unifiedorder)  2、等待5秒，用户完成支付；  3、调用查单api，与商户自有订单的关键信息进行核对 |
| ****预期返回**** | 1、收到微信支付成功通知后，验签通过且关键字段（样例中高亮部分）核对一致后，建议置商户侧订单为支付成功，给用户发货。  支付成功通知样例：  <xml>  <appid><![CDATA[wx2421b1c4370ec43b]]></appid>  <attach><![CDATA[支付测试]]></attach>  <bank\_type><![CDATA[CFT]]></bank\_type>  <fee\_type><![CDATA[CNY]]></fee\_type>  <is\_subscribe><![CDATA[Y]]></is\_subscribe>  <mch\_id><![CDATA[10000100]]></mch\_id>  <nonce\_str><![CDATA[5d2b6c2a8db53831f7eda20af46e531c]]></nonce\_str>  <openid><![CDATA[oUpF8uMEb4qRXf22hE3X68TekukE]]></openid>  <out\_trade\_no><![CDATA[1409811653]]></out\_trade\_no>  <result\_code><![CDATA[SUCCESS]]></result\_code>  <return\_code><![CDATA[SUCCESS]]></return\_code>  <sign><![CDATA[B552ED6B279343CB493C5DD0D78AB241]]></sign>  <sub\_mch\_id><![CDATA[10000100]]></sub\_mch\_id>  <time\_end><![CDATA[20140903131540]]></time\_end>  <total\_fee>101</total\_fee>  <trade\_type><![CDATA[JSAPI]]></trade\_type>  <transaction\_id><![CDATA[1004400740201409030005092168]]></transaction\_id>  </xml>  2、【该步骤可选】使用微信订单号（transaction\_id）或商户内部单号（out\_trade\_no），调查单api（https://api.mch.weixin.qq.com/sandboxnew/pay/orderquery），核对订单状态是否为支付成功，支付金额、时间、买家等关键信息是否与商户自有订单一致。 |

**用例2【公众-正常】订单金额1.02元（含0.01元充值代金券，0.02元免充值代金券），用户支付成功**

|  |  |
| --- | --- |
| ****用例名**** | 【公众-正常】订单金额1.02元（含0.01元充值代金券，0.02元免充值代金券），用户支付成功 |
| ****用例说明**** | 验正常支付流程，用户使用代金券支付。 |
| ****测试准备**** | 确保程序中所有调微信支付的api都增加了/sandboxnew/路径，已对接仿真系统。 |
| ****测试步骤**** | 1、用客户端扫码(选择商品下单)，调起微信支付交易确认页；  (调下单api: https://api.mch.weixin.qq.com/sandboxnew/pay/unifiedorder)  2、等待5秒，用户完成支付；  3、调用查单api，与商户自有订单的关键信息进行核对。 |
| ****预期返回**** | 1、收到微信支付成功通知后，验签通过且关键字段（样例中高亮部分）核对一致后，建议置商户侧订单为支付成功，给用户发货。  支付成功通知样例：  <xml>  <appid><![CDATA[wx2421b1c4370ec43b]]></appid>  <is\_subscribe><![CDATA[Y]]></is\_subscribe>  <mch\_id><![CDATA[10000100]]></mch\_id>  <nonce\_str><![CDATA[5d2b6c2a8db53831f7eda20af46e531c]]></nonce\_str>  <openid><![CDATA[oUpF8uMEb4qRXf22hE3X68TekukE]]></openid>  <out\_trade\_no><![CDATA[1409811653]]></out\_trade\_no>  <result\_code><![CDATA[SUCCESS]]></result\_code>  <return\_code><![CDATA[SUCCESS]]></return\_code>  <sign><![CDATA[B552ED6B279343CB493C5DD0D78AB241]]></sign>  <sub\_mch\_id><![CDATA[10000100]]></sub\_mch\_id>  <time\_end><![CDATA[20140903131540]]></time\_end>  <total\_fee>102</total\_fee>  //订单总金额   <cash\_fee>99</cash\_fee>  //现金支付金额  <coupon\_fee>3</coupon\_fee>  //代金券金额  <coupon\_count>2</coupon\_count>  //代金券数量  <coupon\_type\_0>CASH</coupon\_type\_0>  //充值代金券  <coupon\_fee\_0>1</coupon\_fee\_0>  //代金券金额  <coupon\_type\_1>NOCASH</coupon\_type\_1>  //免充值代金券  <coupon\_fee\_1>2</coupon\_fee\_1>  //代金券金额  <trade\_type><![CDATA[JSAPI]]></trade\_type>  <transaction\_id><![CDATA[1004400740201409030005092168]]></transaction\_id>  </xml>  2、【该步骤可选】使用微信订单号（transaction\_id）或商户内部单号（out\_trade\_no），调查单api（https://api.mch.weixin.qq.com/sandboxnew/pay/orderquery），核对订单状态是否为支付成功，支付金额、代金券使用情况、时间、买家等关键信息是否与商户自有订单一致。 |