

微信/支付宝 支付对接文档：

正式域名: <https://zypay.zhangxinzhiyun.com/>

测试域名: <https://zx-paytest.zhangxinzhiyun.com/>

1. 统一下单接口，用于创建订单并获取与支付订单信息用于唤起微信或支付宝支付

请求地址：/unifiedpay/gateway/createOrder

请求方式: POST

请求参数(body):

```
{
  "payPlatform": 1,    // 固定写法
  "payType": 2,        // 1:支付宝 2：微信
  "wxType": "APP",     // 微信支付类型 APP 支付 APP 小程序支付 :MINI H5 支付 :
H5
  "goodsId": xxxx,    // 支付视频商品 SKU 编号
  "thirdTradeNo": "xx"// 接入方订单 ID
  "pkg": "xxx",        // 应用包名
  "totalFee": 100      // 支付金额 (单位分)
}
```

响应格式:

```
{
  "status": 200,
  "msg": "请求成功",
  "result": {
    "data": {
      "status": 200,
      "wakeup": {
        "extData": 1377938908813131776,
        "mwebUrl": "https://wx.tenpay.com/cgi-bin/mmpayweb-bin/checkmweb?prepay_id=wx021900249963446b56e1b9215337e80000&package=1008764768"
      }
    },
    "extras": null
  }
}
```

注: wakeup 为微信或支付宝返回的预支付订单信息， 可用于唤起支付
extData 为该订单在本平台的订单号

2. 接入方需提供一个回调通知接口用于支付后，本平台将回传订单支付状态， 便于支付方修改用户的订单状态

(为敏感信息, 需要验证签名是否正确, 方可执行后续逻辑)

签名逻辑: $\text{sign} = \text{MD5}(\text{outTradeNo} + \text{orderNo} + \text{status} + \text{appKey})$

请求方式: POST

传递参数:

outTradeNo 接入方订单 ID

orderNo 本平台订单 ID

status 支付结果 SUCCESS:支付成功 FAILED: 支付失败

sign 签名信息

正确处理后, 需响应

```
{  
  "status": 200  
}
```

否则会进行一段时间的重试机制