

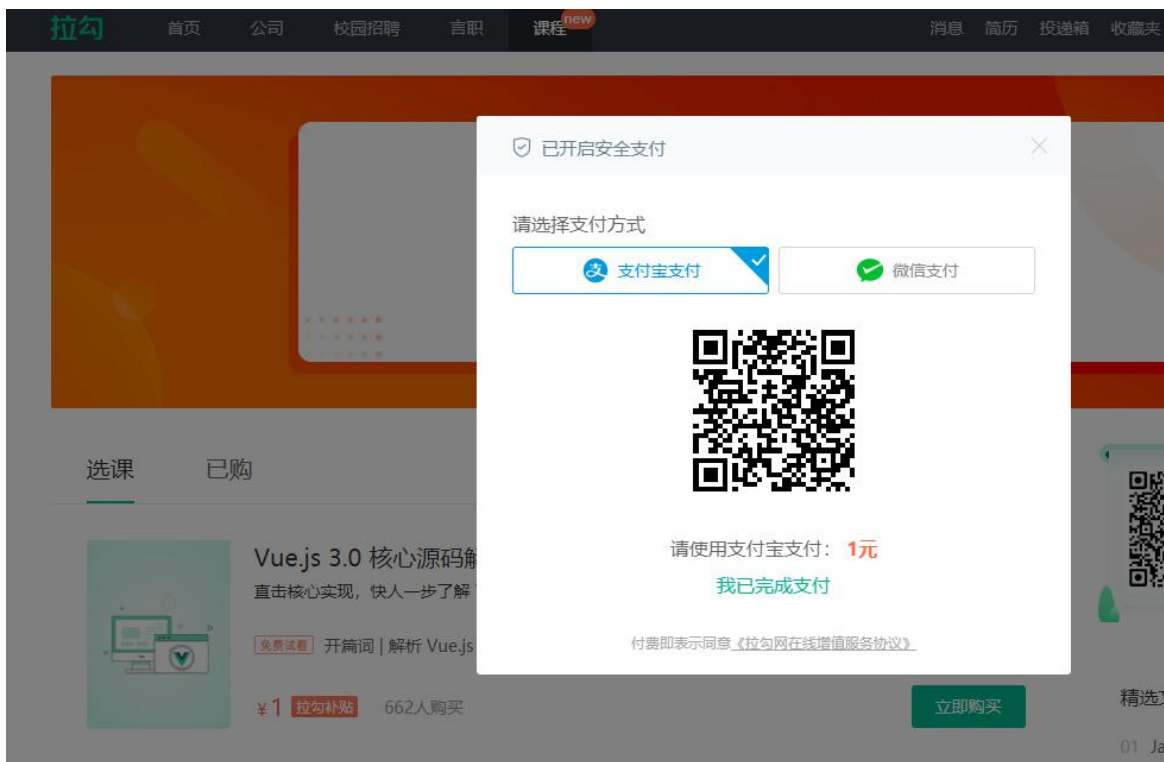
第三方支付解决方案

*

修订日期	版本号	描述	修改人
2020-07-02	V0.1	初稿	拉勾教育研究院

目前拉勾教育平台支付渠道有：微信和支付宝支付

以下是支付交互页面



1. 支付宝支付

1.1 申请账号主要配置

app_id: 支付宝分配给开发者的应用 ID
privateKey: 参数签名 key
mchId:

注: 支付宝对接 api 官方文档:

https://opendocs.alipay.com/apis/api_1/alipay.trade.pcreate

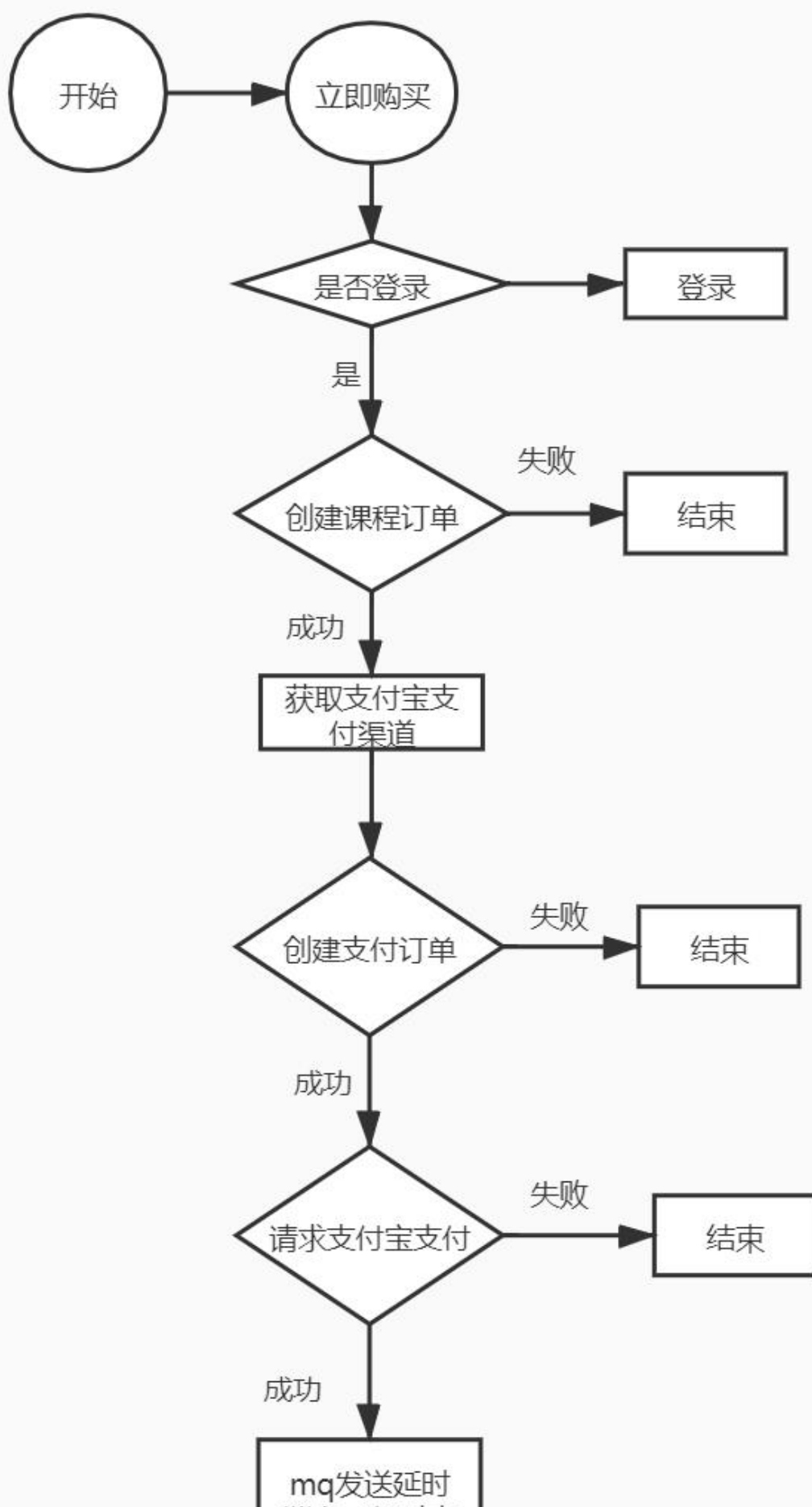
1.2 系统对接

1.2.1 基础配置

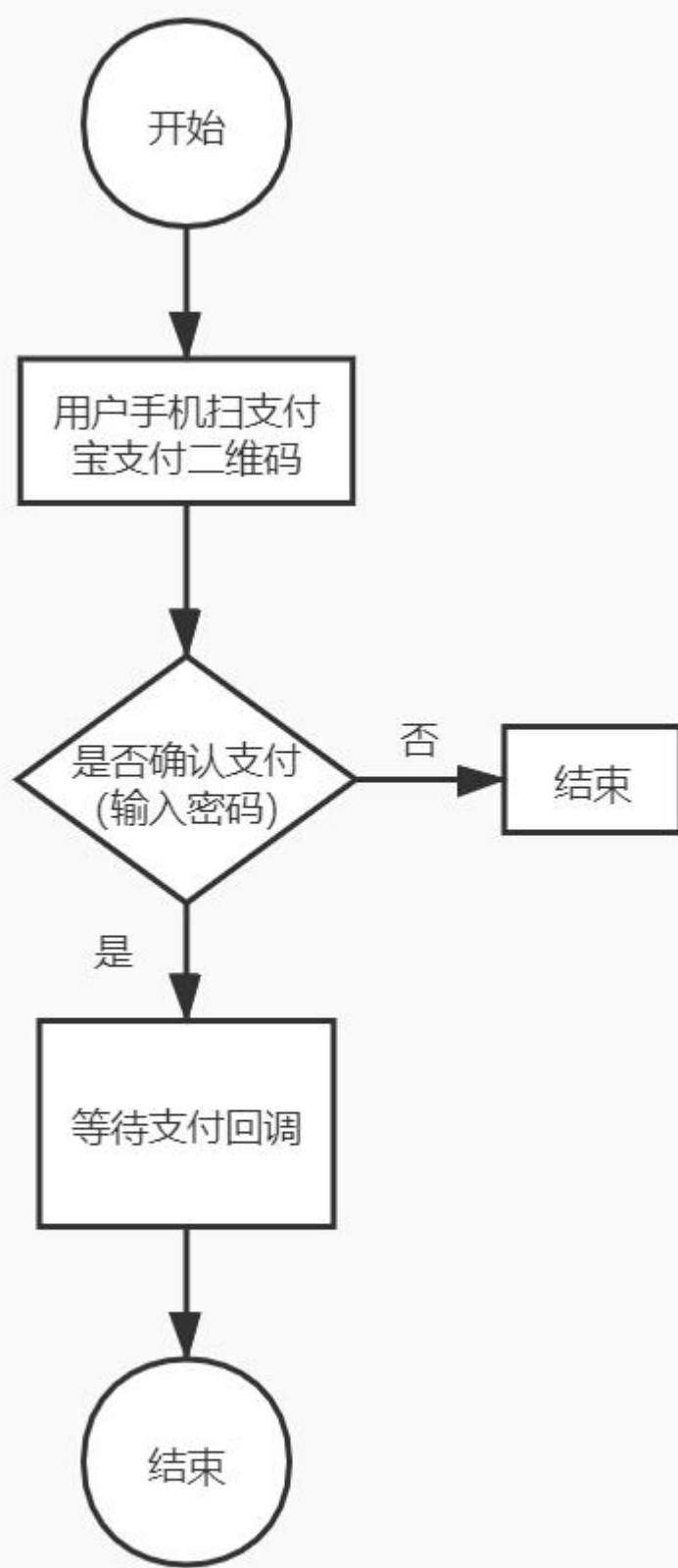
```
1. @Data
2. @ConfigurationProperties(prefix = "pay.alipay.pc")
3. @Component
4. public class AliPayMchConfig {
5.     private String appId;
6.     private String mchId;
7.     private String privateKey;
8.     private String publicKey;
9.     private String payHost;
10.    private String notifyUrl;
11.    private String signType;
12.    public Boolean useFakeMoney;
13. }
```

1.2.2 支付流程

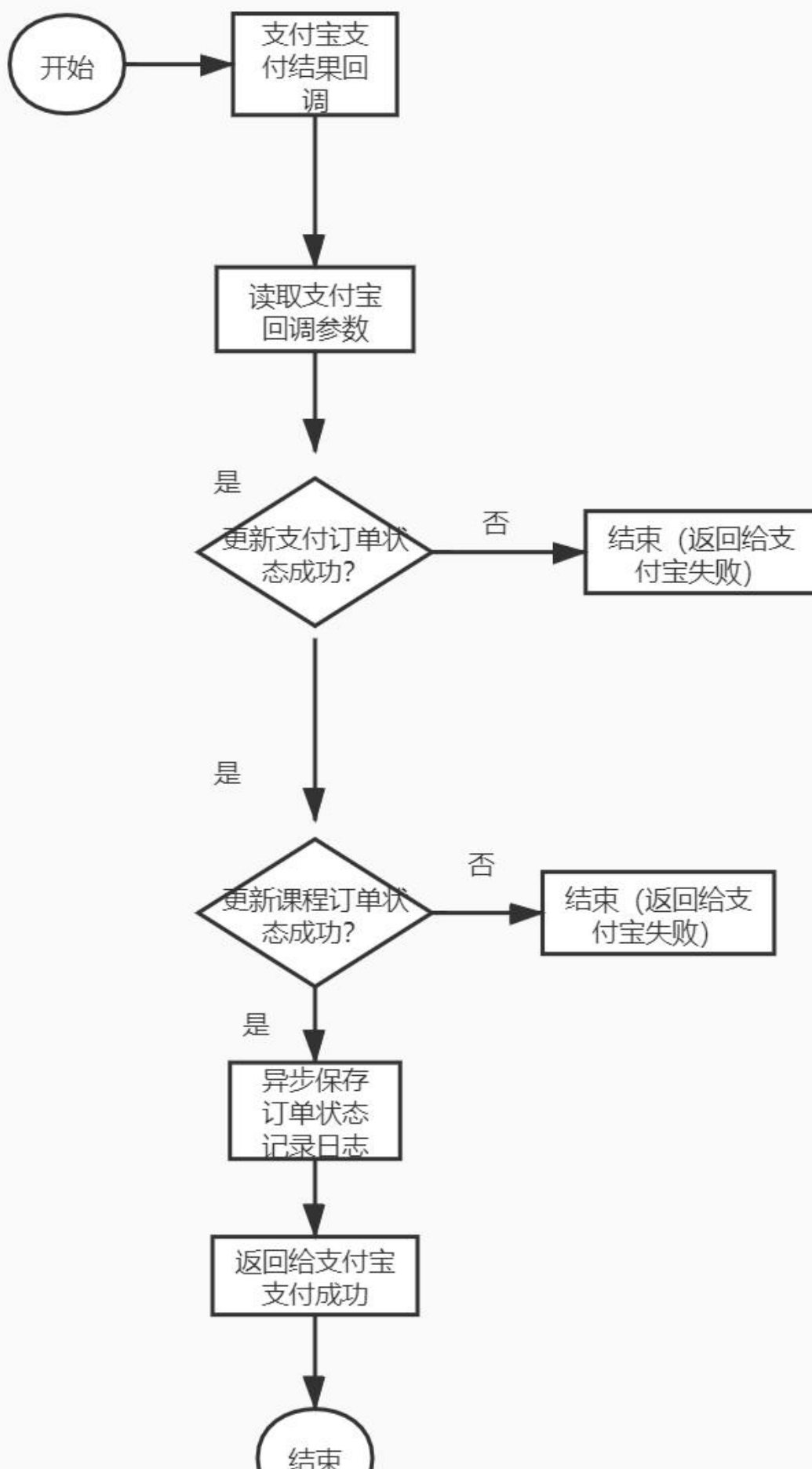
a. 用户发起支付



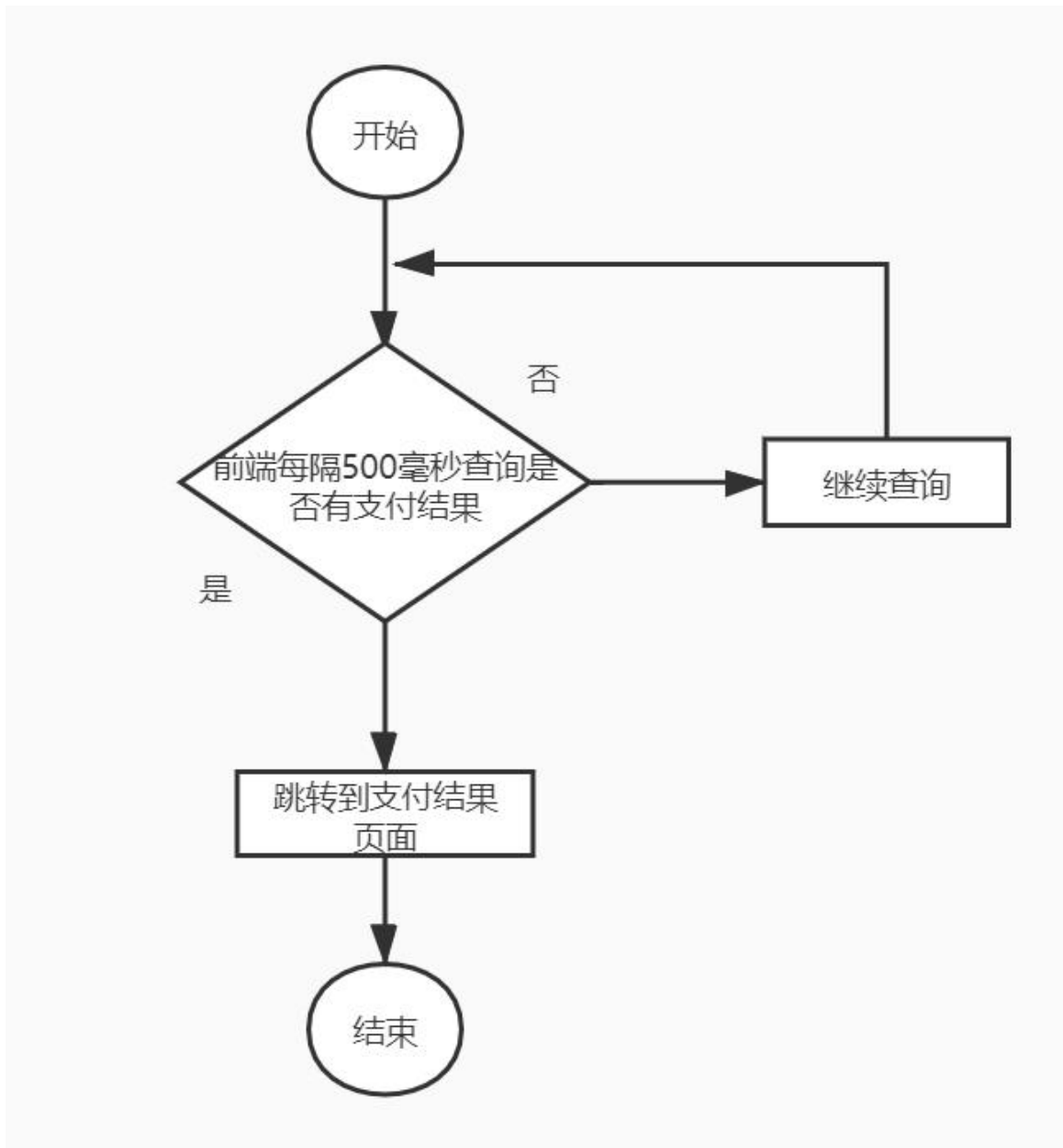
b.用户扫码支付



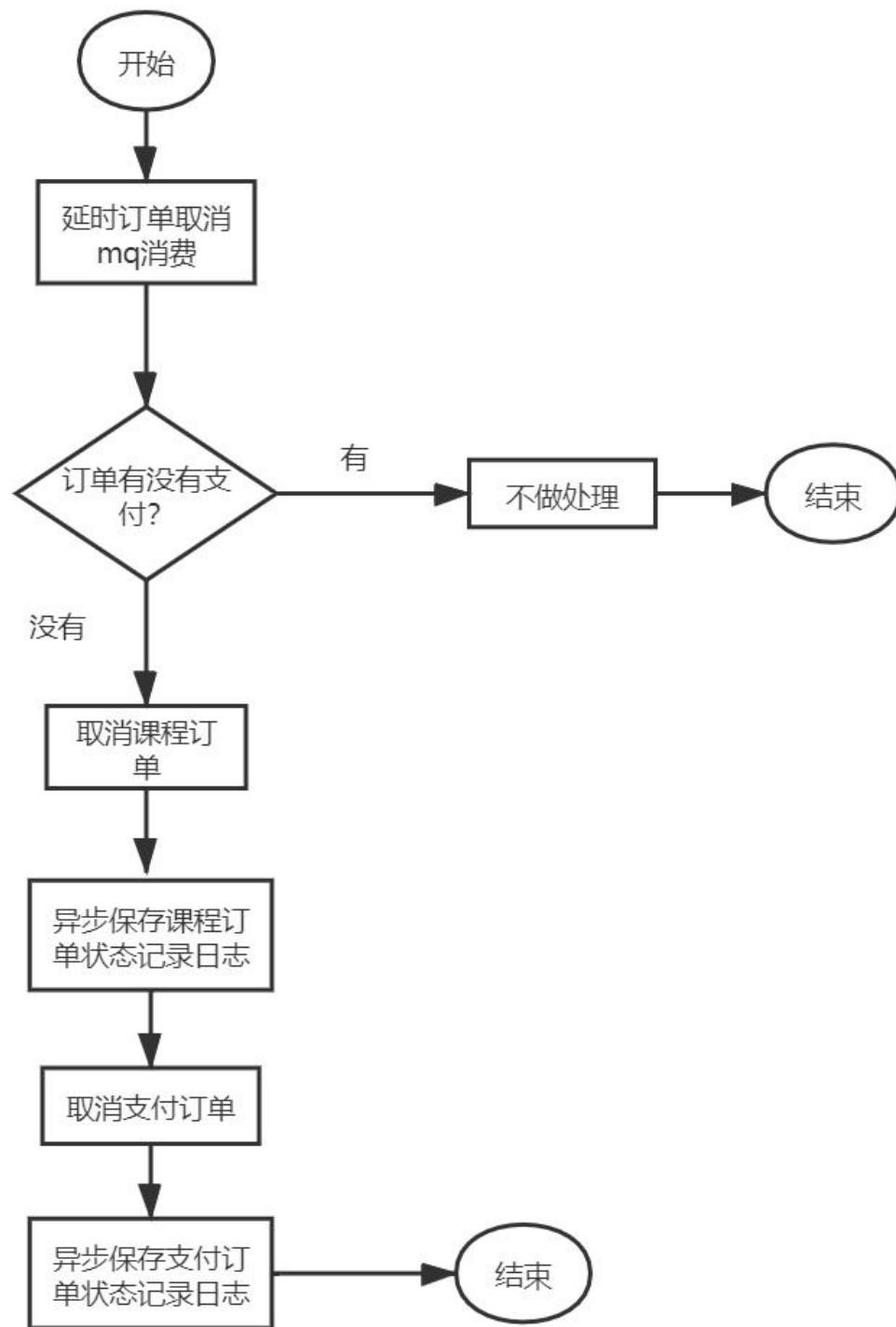
c.支付宝回调结果



d.跳转结果页面



e.取消超时未支付订单



2.微信支付

2.1 申请账号主要配置

appId: 微信分配的公众账号 ID
mchId: 微信支付分配的商户号
privateKey: 参数加密 key

注: 微信对接 api 官方文档:

https://pay.weixin.qq.com/wiki/doc/api/external/jsapi.php?chapter=9_1

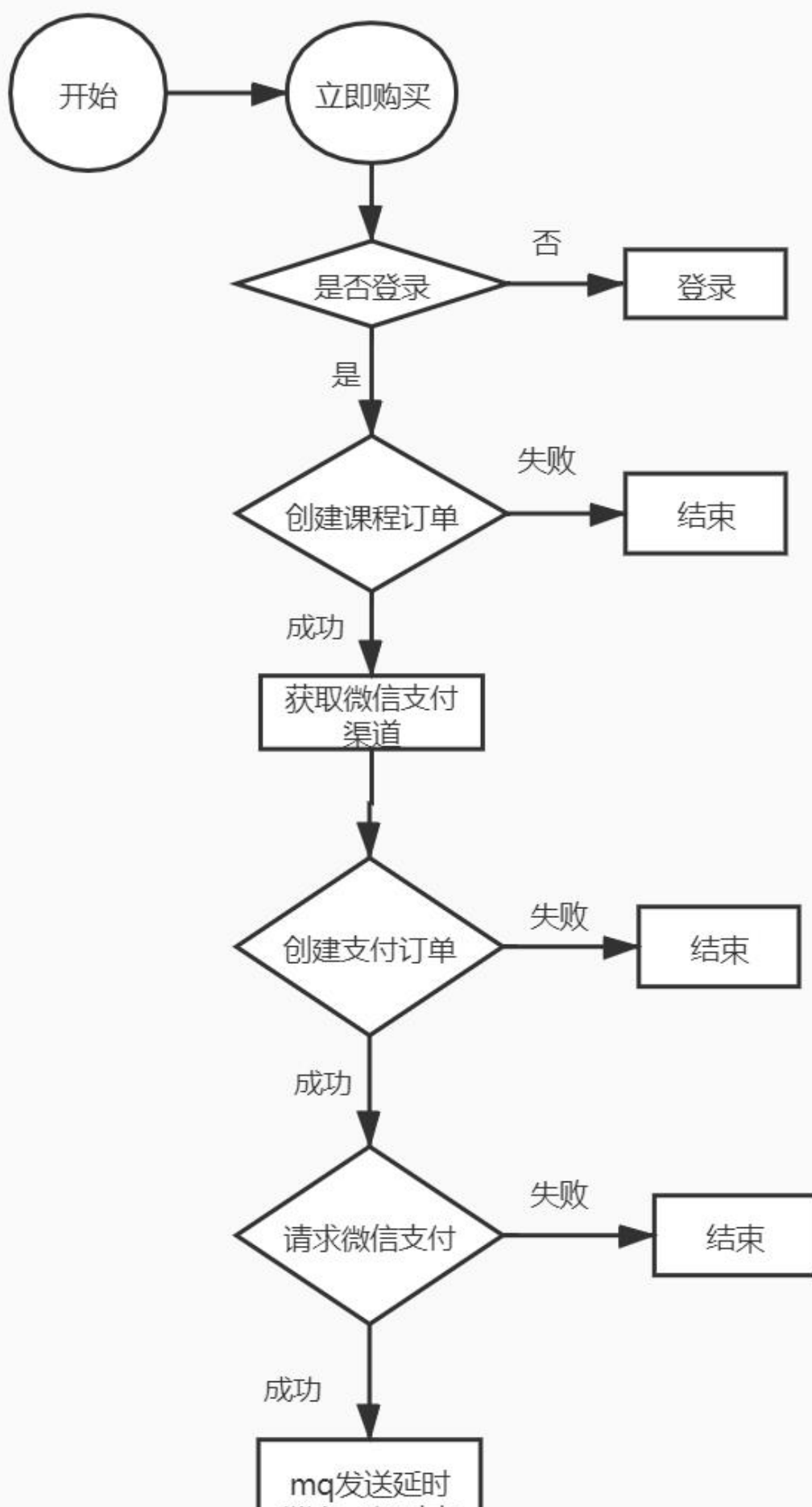
2.2 系统对接

2.2.1 基础配置

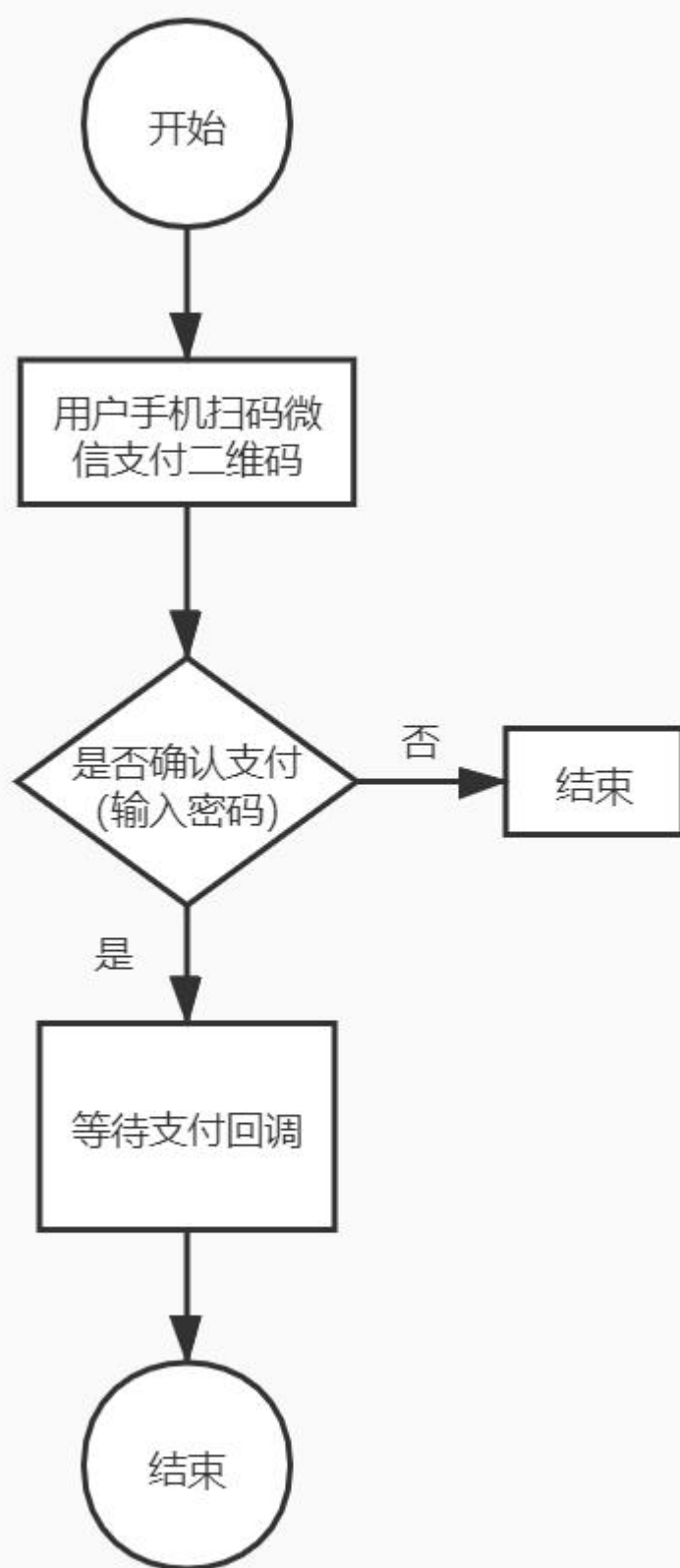
```
1.      @Data
2. @ConfigurationProperties(prefix = "pay.wechatpay.pc")
3. @Component
4. public class WechatPayMchConfig {
5.     private String appId;
6.     private String mchId;
7.     private String privateKey;
8.     private String publicKey;
9.     private String payHost;
10.    private String notifyUrl;
11.    public Boolean useFakeMoney;
12. }
```

2.2.2 支付流程

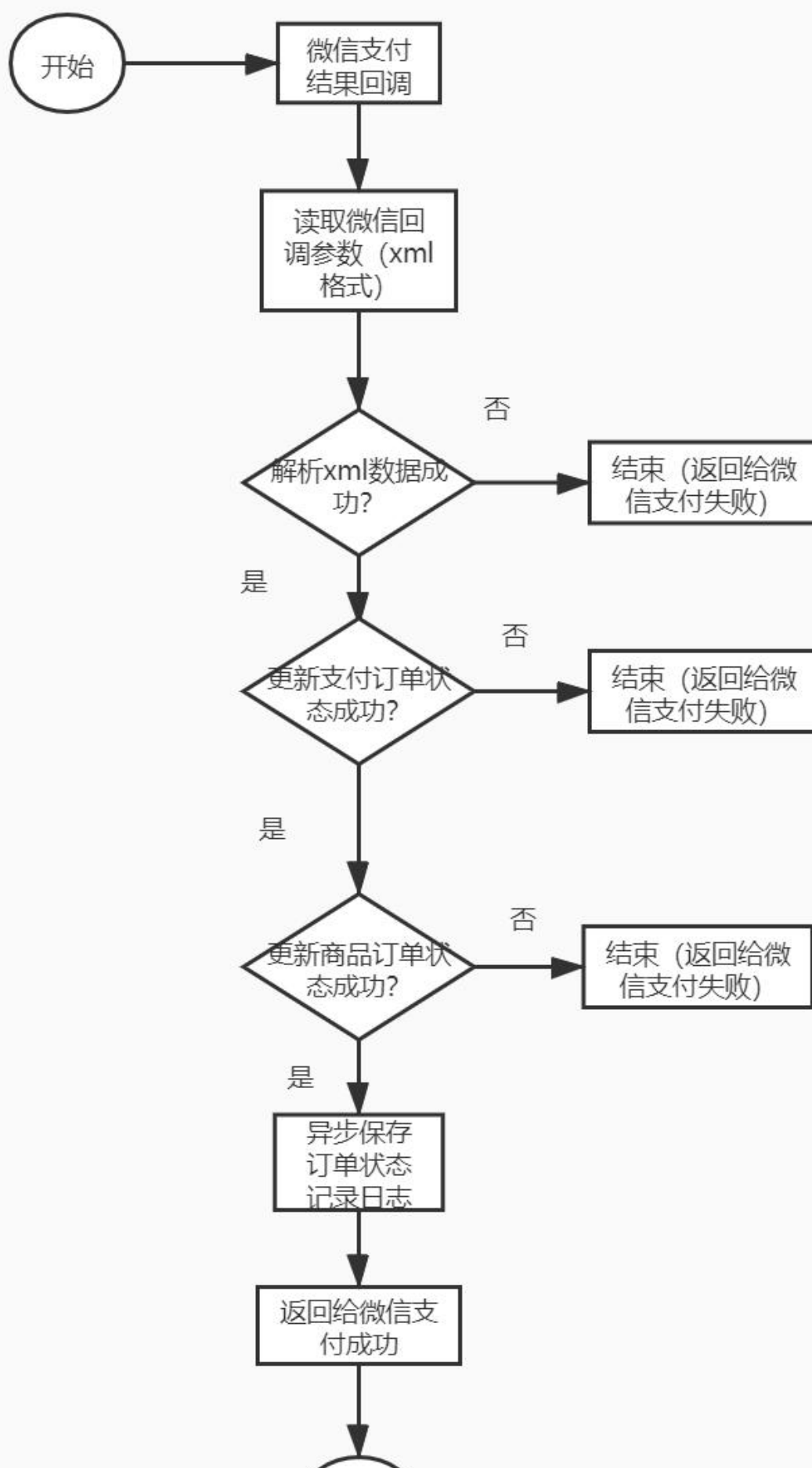
a. 用户发起支付



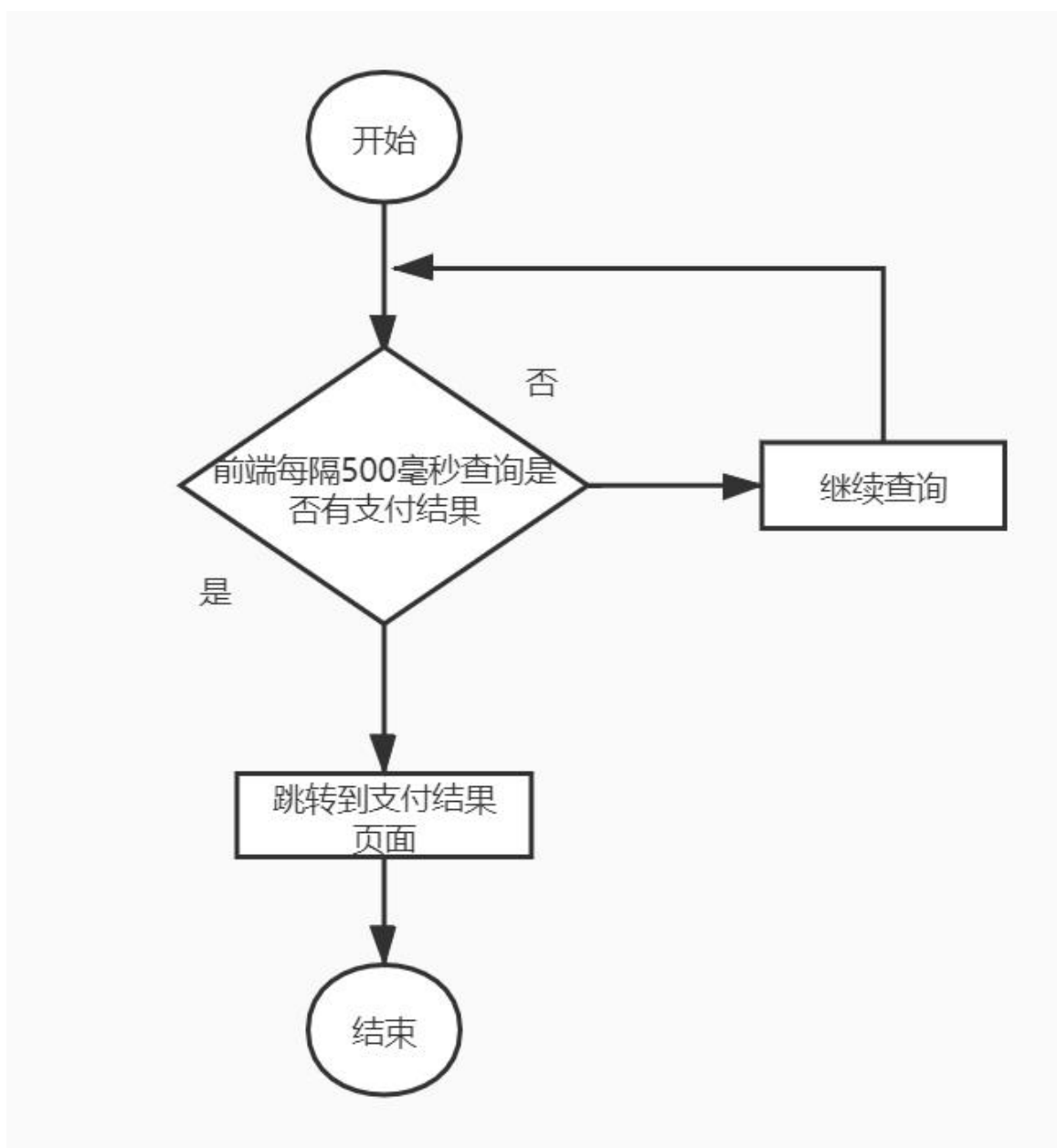
b.用户扫码支付



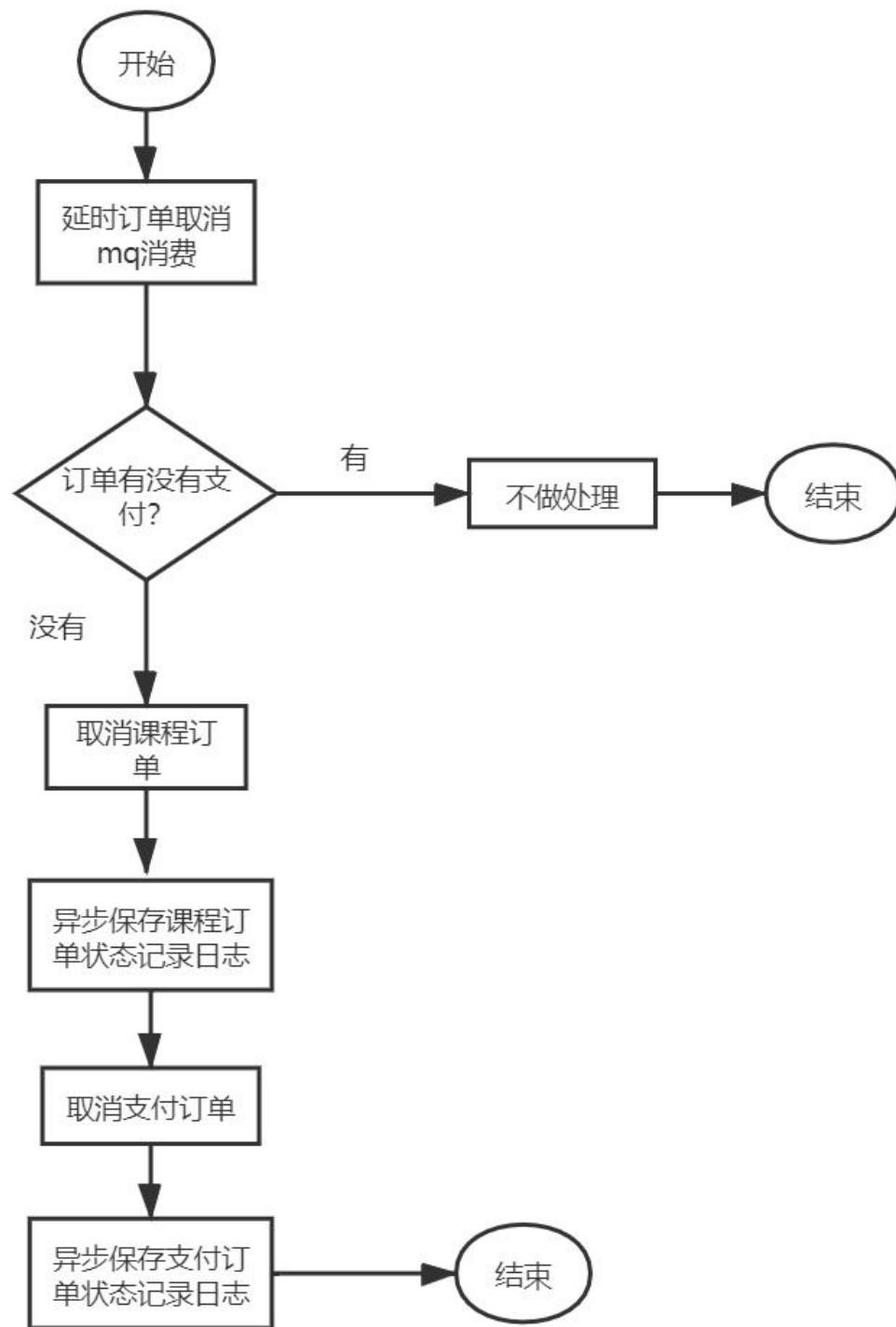
c. 微信回调结果



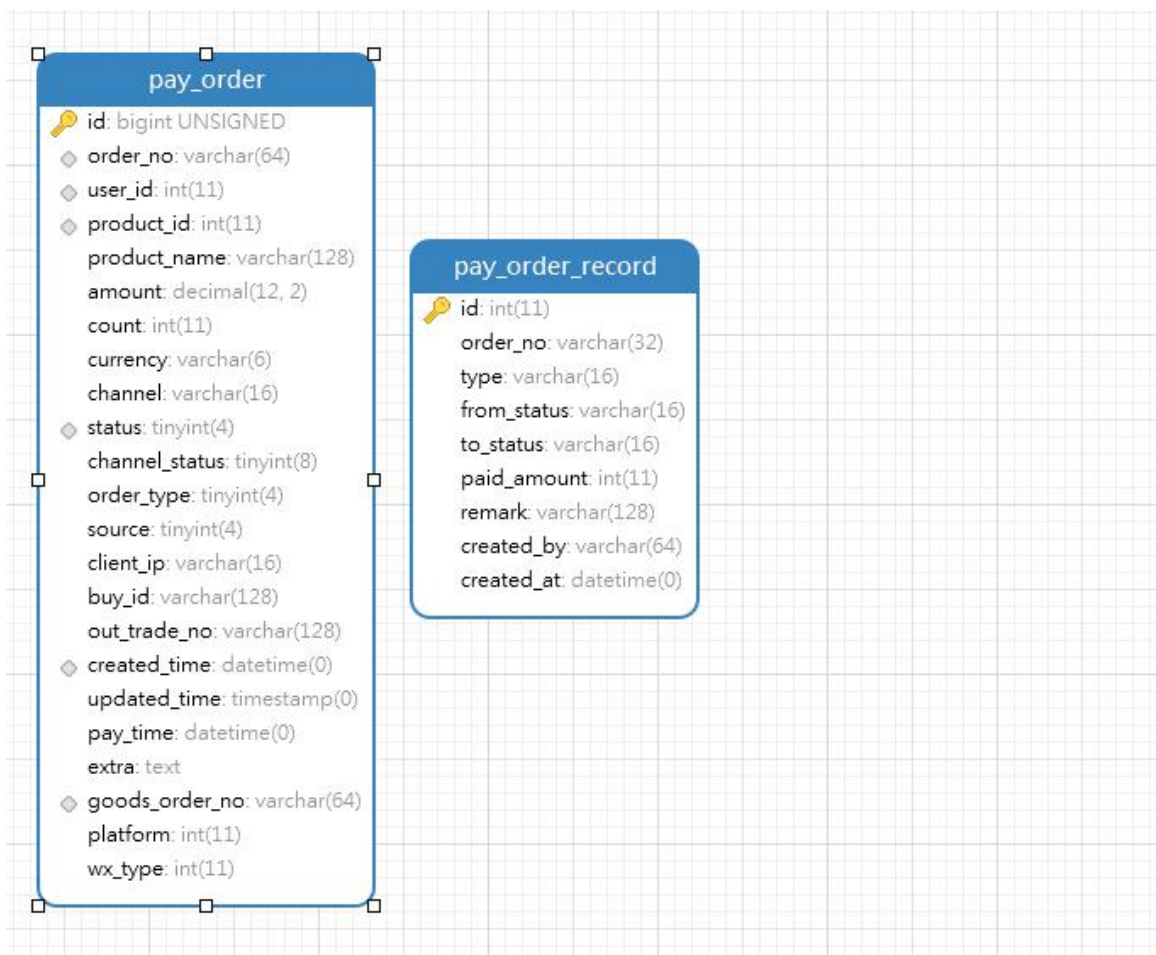
d.跳转结果页面



e.取消超时未支付订单



3.ER 图



4.接口地址

*

接口地址	描述
/front/pay/getPayInfo	获取支付渠道
/front/pay/saveOrder	创建支付订单
/front/pay/getPayResult	查询支付结果
/front/pay/wxCallback	微信支付回调
/front/pay/zfbCallback	支付宝支付回调