

图文解析多开版本的景区游乐场门票预约导览小程序特色亮点？

微三云麦超+招小程序代理+提供百套小程序，一站式服务

产品名称	图文解析多开版本的景区游乐场门票预约导览小程序特色亮点？ 微三云麦超+招小程序代理+提供百套小程序，一站式服务
公司名称	深圳市微二云信息技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广东省东莞市东莞生态园瑞和路1号松山湖高新技术创新园B栋2-5层
联系电话	13929266321 13929266321

产品详情

图文解析多开版本的景区游乐场门票预约导览小程序特色亮点？
微三云麦超+招小程序代理+提供百套小程序，一站式服务

前文介绍：微三云社交电商系统：社交电商的本质核心是分享经济，分享的核心是信任。所以，分享经济分熟人经济和信任经济，（熟人经济）是最信任你的也是最容易爆发增长的，但是也有其缺点，熟人资源有限，你做的东西不一定是所有。（信任经济）弱关系强影响、可持续、可裂变。缺点就是信任需要自己去一点点培养。微三云结合分销、内容、直播、社交等一切电商所需，你只需要打开后台，什么都一目了然。从商城搭建到团队管理，从分销推广到代理分佣，一套系统全解决，大数据都是你自己的，做社交电商，微三云是你好的助手。目前市面上的OMS没有OS底层。微三云基于长远考虑，先做了云平台OS零售数字化底层操作系统，然后在操作系统之上深入研发OMS应用。好处就是，品牌企业以后可以基于云平台OS操作系统这一底座继续搭建各种不同类型的交易商城和其他个性化应用，比如B2C商城系统，PC官网商城和B2B经销采购系统等各类企业应用，其底层能力是和OMS相通的，数据也是天然打通的。

【重大升级提醒】

新增景区活动预约功能

支持按日期时间段预约

支持身份证，学生证等多证件

支持时间段可预约总数限制

支持时间过期不可预约

支持预约景区二维码验单功能

重大更新提醒

新增人脸识别验票功能

支持人脸数据采集

支持预验票设置

支持管理员验票窗口

升级内容较多需升级小程序

导航地图可自由增加门票，景区介绍，店铺，酒店，组团活动等周边产品导航

点击相应标点可查看相关产品，介绍信息及直接购物，也可一键导航到标记点

后台/

普通购票 限时抢购 多人拼团 在线购票 多规格购票 使用日期选择 成 出行人信息登记 地图导览 文章介绍
项目介绍 语音介绍 视频介绍

三级分销 海报分享 推广营销 直接分享 手机扫码 扫码枪核销 验票核销 闸机核销 微 人脸识别 会员统计
分销商统计 数据统计 销售金额统计 订单数统计

常见使用问题汇总:

1. 验票流程是怎么样的？

购票后会订单管理有票据二维码，支持单个产品和整个订单两种类型二维码，核销时客户出示二维码，管理员扫码验票，支持手机，扫码器，闸机三种类型设备验票

2. 闸机必须指定品牌么？

不指定品牌，设备是自己采购的，支持二维码，HTTP接口就可以了，对接是以HTTP接口方式对接的，首先你的闸机要能联网，一般闸机的价格在3000-5000之间，具体根据所选档次，功能模块，品牌价格不同，接口对接费用是500，要单独出的

3. 扫码盒，扫码器要买什么样的，如何使用？

扫码盒首先要能扫二维码，有线，无线的都可以，京东，淘宝有很多，价格100-1000的都有，扫码器能连接电脑就可以了，验票时要配备一台电脑，登录小程序后台=》扫码管理，就可以直接扫客户二维码验票了

4. 手机核销如何操作？

用手机核销是简便，也是高效的核销方式，不用额外设备，小程序后台设置会员为管理员就可以了，管理员在会员中心会有核销入口，直接扫客户的二维码完成核销

5. 三级分销的分销佣金模式是如何运做的？

例如：B扫A的二维码成为A的下级，依次类推A=>B=>C=>D=>E=>F=>G，(当B下单A获得一级分佣)，(C下单B获得一级分佣，A获得二级佣金)，(D下单C获得一级分佣，B获得二级分佣，A获得三级分佣)(E下单D获得一级分佣，C获得二级分佣，B获得三级分佣A不在三级内将拿不到佣金)其他依次类推

拓展阅读：微三云云平台底层：

基于云平台底层框架开发，可与其他应用体系打通，实现数据互通，便于统一管理。

平台可将多种模式结合，激励会员不断升级权益，刺激消费。

微三云提供源码输出，且开放平台接口，客户后续可根据需求，灵活开发。微三云微服务云平台 OS-OMS 目前主要服务的目标客户应该是“强品牌”——也就是行业腰部以上的zhiming品牌企业，订单量在千万级别。云平台 OS-OMS 本身的能力就是支持高并发，易扩展，敏捷开发和迭代，更适合多品牌集团和业务复杂的“强品牌”使用。刘志刚认为，“强品牌”的数字化发展趋势就是重新整体规划 IT 架构，统一企业数字化系统的底座，回收 TP、经销商和不同部门合作的外

部多个服务商的系统数据，进行集中化管理。微三云的云平台 OS

数字化操作系统所具备的业务中台底座能力，再结合丰富的前后端应用，可以帮

助强品牌企业实现这些目标。