基于国学大数据的宝宝智能起名小程序开发源码,融合姓氏文化?平台运营+商业思维+系统源码,微三云系统搭建

产品名称	基于国学大数据的宝宝智能起名小程序开发源码 ,融合姓氏文化?平台运营+商业思维+系统源 码,微三云系统搭建
公司名称	微二云信息技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广东省东莞市松山湖园区瑞和路1号2栋503室
联系电话	13929266321 13929266321

产品详情

基于国学大数据的宝宝智能起名小程序开发源码,融合姓氏文化?平台运营+商业思维+系统源码,微三 云系统搭建

前文引言:

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zhi ming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。

宝宝姓氏国学无形智能大数据起名小程序开发源码:

宝宝起名小程序。

提交宝宝姓氏、出生日期,程序根据五行学推荐两个基础美名,并有美名的详尽释义与综合评分。

微信支付可获取更多美名,强大的取名数据库支撑一次性支付yongjiu查看订单。

百度推广造就了一批取名公司,现在给你个机会只要几百元就可以抢占小程序起名市场,赶紧行动起来 ,后期会有更多功能更新。

增加:用户输入时内容检查

此版本需要重新发布小程序端

优化:数据结构

修复:姓名详情中,出现的部分拼音乱码的问题

优化:付费用户一次可查看10个姓名

1.部分界面优化,增加后台入口,无需手动添加

2.付款流程优化,价格设置为0时,小程序内不弹出付款界面。方便通过微信审核。

* 本次更新需要重新上传小程序

banner 图可后台修改 修复一些bug

想要完整了解这一玩法模式和搭建系统平台的可以联系微三云麦超。

小编介绍:

微三云集团 麦超:

毕业于广东中山大学,微三云信息总经理、微三云资源总监,微三云首席商业模式策划导师

本人在软件开/发和商业模式策划行业至今已经9个年头,累计亲自服务5000+客户,期待能帮你找到合适

的软件,合不合作您说了算,我的服务您看结果,期待这次能帮到您!

公司:微三云集团(旗下子公司:微三云信息/微二云/微三云大数据/鸿云/商二/商六/莞云/莞带/莞链)

公司规模:公司经营已超12年,整栋5000平方写字楼,年营业额1~2亿,全职员工300人(全职开/发技术200+人),服务过百亿级平台超过30家,服务过创业平台超过20万家。

资/质:旗下3家双软认证企业,4家高新技术认证企业,1家专精特精认证企业,自主专利30多项,软著300多个

主营各种创新营销模式开/发,支持各种小程序商城,公众hao商城,原生app,DAPP功能定制!

地址:东莞市石排镇瑞和路1hao松山湖高新技术创新园B座整栋(负一层电梯直上504麦总办公室)

无论是否合作,我都将是你选购软件的军师和朋友!

备注:来公司需提前门岗报备并享受免费停车,免费梳理设计商业模式

扩展阅读:

莞云社交新零售系统:社交电商新零售就是社交+电商,建立在社交基础上的电商模式,也就是通过社 交软件或社交活动把产品分享出

去,来实现货品销售,在分享过程中分享者和被分享者人人都可以参与和得到利益,比如微三云就是拼 团式的社交电商,那除了拼团式还有分享式、

平台式社交电商等等。

云平台新零售操作系统优势:举例,零售系统当中最常见的"商品中心"——如果是传统做法,那么企业通常会采购多套系统,每个系统里

都有一个不同形式的"商品中心",数据是断层的,在商品中心上传商品的工作也是重复的。

如果采用云平台 OS

操作系统则不同,其底层就有一个成熟完善的"商品中心",这个商品中心可以应用在微三云的 OMS 系统,也可以应用

在微三云的 B2C 系统和 B2B 系统。无论是"商品中心"、"订单中心"、"权限中心"还是"库存中心",作为独立的微服务模块可以为不同的业

务应用进行调用。微服务架构下的中心化能力是可以单独使用,以及给多个不同业务应用所使用的。

传统的单体应用则只能通过两家软件服务商进行二次对接才能实现打通,无论哪一家的系统有修改迭代 ,都需要重新维护对接,时间和人力

成本相对较高。