

# 2024年社区团购商/城拼团秒杀接龙分销团长小程序搭建吗？ 搭建软件选择微三云麦超

产品名称	2024年社区团购商/城拼团秒杀接龙分销团长小程序搭建吗？搭建软件选择微三云麦超
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

2024年社区团购商城拼团秒杀接龙分销团长小程序搭建吗？搭建软件选择微三云麦超

前文引言：微三云维护优势讲解：1、微三云运维指导：服务期内提供运维指导服务  
2、部署上线：协助部署系统上线3、软著：协助申请软件著作权证书4、VIP服务：赠送3个月12小时加急VIP服务5、首年免费客/服：赠送首年12个月（含3个月VIP）的客/服服务、操作指导和运维指导，紧急故障应急处理、非紧急问题跟踪处理服务  
6、首年免费升级：赠送首年所购单独应用的版本升级服务或套餐产品的全部应用更新功能  
7、二次开发支持:部分版本提供二次开发咨询指导服务  
8、补差价升级：后期增加扩展应用或升级套餐版本，只需要补差价升级即可，支持随时升级。  
推荐：品牌集团全渠道零售业务布局 集团-子品牌-经销商体系 远场+中场+近场零售布局 公域DTC、私域DTC、公私域融合 平台电商、即时零售/到家、门店O2O、快闪店、微信小程序、官网.com、员工内购、B2B、跨境 . . . 微三云系统提供自由应用组合的方案，任意组合上百个营销模式功能，另外还有创新模式系统功能比如思购臻选秒杀模式、美丽天天秒链动2+1奖励模式，全民拼购模模式、社交盲盒系统，盲盒社交电商系统、消费返利模式，共享WIFI广告模式，有钱还众筹还债模式，推三返一系统，共享购嗨购模式，乐分享模式，盲盒抢拍系统，秒杀拼购系统、泰山众筹模式，太爱速m秒杀寄售模式，预售拼购模式、拼商抽奖模式、广告电商模式等。

社区团购商城拼团秒杀接龙分销团长小程序开源版开发功能介绍：商品管理：增加商品-商品列表-商品分类-商品单/多规格-商品标签订单管理：订单列表-订单挑选-订单导出-订单打印-批量发货-商品评价会员管理：会员列表-会员挑选-会员导出-虚拟会员-会员等级-会员分组-会员分销团长管理：团长列表-增

加团长-手动修改团长等级-团长分组-团长等级-团长推荐奖励-团长提现管理-供应商管理：供应商列表-增加供应商-供应商设置-提现管理-供应商权限管理，供应商拥有独立后端拼团管理：拼团商品管理-拼团返利-发起拼团团长得佣金--订单管理-批量发货-售后管理-拼团分销-拼团提现营销管理：优惠券：优惠券分类-手动发送-满减；积分：积分签到-积分商品管理-兑换订单-积分设置；整点秒杀活动：增加整点秒杀活动-活动管理-订单管理-菜谱：菜谱管理-菜谱分类-菜谱设置；群接龙：群接龙-活动管理-活动设置-充值：充值设置-充值流水-专题活动：增加专题活动-专题活动管理-付费会员卡：增加会员卡-会员卡管理-会员卡权益-会员卡购买订单-会员卡设置-配送管理：配送单管理-生成配送单-配送路线-配送司机-配送设置-快递配送数据统计：营业数据-数据统计-团长统计-权限管理：角色管理-后端客户管理系统设置：基本设置-小程序设置-支付设置-首页自主设置-物流设置-

小程序直播设置-社区团购商城拼团秒杀接龙分销团长小程序开源版开发1.

用户注册和登录功能：用户可以通过手机号或第三方账号登录，并进行注册。2.

商品浏览和搜索功能：用户可以浏览商城中的商品，并通过关键词搜索特定商品。3.

商品详情展示功能：用户可以查看商品的详细信息，包括价格、规格、图片等。4.

购物车功能：用户可以将感兴趣的商品加入购物车，并进行数量的调整和删除。5.

下单功能：用户可以选择购物车中的商品进行下单，并选择支付方式和配送地址。6.

支付功能：用户可以选择支付宝、微信支付等方式进行支付。7.

订单管理功能：用户可以查看自己的订单列表，包括待支付、待发货、待收货、已完成等状态。8.

物流查询功能：用户可以查看订单的物流信息，了解订单的配送进度。9.

拼团功能：用户可以参与拼团活动，与其他用户一起购买商品，享受团购优惠。10.

秒杀功能：用户可以参与秒杀活动，以更低的价格购买商品。11.

接龙功能：用户可以参与接龙活动，与其他用户一起购买商品，按照一定规则进行轮流购买。12.

分销功能：用户可以成为团长，邀请其他用户参与团购活动，并获得一定的佣金。13.

个人中心功能：用户可以查看个人信息，包括订单记录、收货地址、账户余额等。14.

消息通知功能：用户可以接收商城的促销活动、订单状态变更等消息通知。15.

客服功能：用户可以通过在线客服系统与商城客服进行实时沟通。16.

数据统计功能：商城管理员可以查看销售数据、用户活跃度等统计信息，以便进行经营分析和决策。