

深度解析：新一代多仓库ERP进销存开源解决方案的移动与PC端融合开发 商业思维+系统源码+软件开发，微三云技术服务

产品名称	深度解析：新一代多仓库ERP进销存开源解决方案的移动与PC端融合开发 商业思维+系统源码+软件开发，微三云技术服务
公司名称	微三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

深度解析：新一代多仓库ERP进销存开源解决方案的移动与PC端融合开发
商业思维+系统源码+软件开发，微三云技术服务

前文引言：

微三云开放平台优势：开放共赢，支持二次开发，支持第三方对接

全面支持定制个性开发，商家应用对接，ISV 合作开发，第三方系统对接 集团层面重新统一规划多品牌、多渠道、多业务的数字化系统，难点目前存在于两个方面，一是如何进行整体的集团 IT 架构规划？二是如何找到 适合多品牌集团的完整的数字化系统和落地解决方案？而且这样的规划一定是基于长期的数字战略思考，而不是短期的市场行为。在两个问题上，一直服务于国际头部集团和品牌的微三云，给出了自己的解决方案。一套聚焦于零售数字化领域的云平台微服务操作系统（OS）。分布式去中心化底层开放平台开发架构，支持多个技术团队同时针对各个应用进行开发，互相数据打通又不互相影响开发，微三云系统具有 100 多种应用模式比如 20 思购臻选秒杀模式、美丽天天秒链动 2+1 奖励模式，泰山众筹模式，太爱速 m 秒杀寄售模式，全民拼购模模式、社交盲盒系统，盲盒社交电商系统、秒杀拼购系统、预售拼购模式、拼商抽奖模式、推三返一系统，共享购嗨购模式，乐分享模式，盲盒抢拍系统，消费返利 模式，共享 WIFI 广告模式，有钱还众筹还债模式，广告电商模式等应用营销模式都会相互打通，在同一个系统底层的。

多仓库手机端erp进销存pc/h5开源版开发

系统特色1、扫描枪入库+库存预警，含购货，销货，仓库管理，商品管理，供应商管理，职员管理等非常多的功能。2、该ERP部署安装非常简单，只需要空间支持PHP上传到根目录即可简单安装即可。3、运行速度和数据处理效率都非常高，非常适合中小企业仓库管理使用！

多仓库手机端erp进销存pc/h5开源版开发以下是多仓库手机端ERP进销存PC/H5的功能列表：1.

仓库管理：包括仓库的新增、编辑、删除、查询等功能，可以管理多个仓库的库存情况。2. 商品管理：可以对商品进行新增、编辑、删除、查询等操作，包括商品的基本信息、库存信息、价格信息等。3. 进货管理：可以进行进货单的新增、编辑、删除、查询等操作，包括选择供应商、选择商品、填写进货数量、进货价格等。4. 销售管理：可以进行销售单的新增、编辑、删除、查询等操作，包括选择客户、选择商品、填写销售数量、销售价格等。5. 库存管理：可以查看各个仓库的库存情况，包括库存数量、库存金额等信息，可以进行库存盘点、库存调拨等操作。6. 报表统计：可以生成各种报表，包括进货报表、销售报表、库存报表等，可以根据时间、仓库、商品等条件进行筛选和统计。7. 客户管理：可以对客户进行新增、编辑、删除、查询等操作，包括客户的基本信息、联系方式等。8. 供应商管理：可以对供应商进行新增、编辑、删除、查询等操作，包括供应商的基本信息、联系方式等。9. 用户权限管理：可以设置不同用户的权限，包括查看、新增、编辑、删除等操作的权限，可以保护数据的安全性。10. 数据备份与恢复：可以进行数据的备份和恢复，以防止数据丢失或损坏。11. 系统设置：可以进行系统的基本设置，包括公司信息、仓库信息、商品分类等。12. 手机端与PC/H5同步：可以实现手机端和PC/H5端的数据同步，保证数据的一致性和实时性。以上是多仓库手机端ERP进销存PC/H5的功能列表，具体功能可以根据实际需求进行定制和扩展。

扩展阅读：

微三云分享：市场的模式变的非常快，风口也经常变，一个新模式几个月就过时了，如果你只是买一个风口模式，那么你很有可能做不大，因为风口一过你的系统就要瘫痪了，你需要选择一个功能模式更新开发得非常快的技术公司合作，比如微三云系统具有 100 多种应用模式供选择，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，推三返一系统，共享购嗨购模式，乐分享模式，盲盒抢拍系统，消费返利模式，共享 WIFI 广告模式，有钱还众筹还债模式，盲盒社交电商系统、秒杀拼购系统、预售拼购模式、拼商抽奖模式、广告电商模式等应用营销模式，这样你的系统能保持lingxian与市场，这样项目就会越做越大，会员越来越多，赚钱也越来越容易。从零售数字化的发展趋势和已经得到验证的成功模式，我们不难发现，集团型企业应该统一规划旗下所有子品牌和零售业务的数字化系统，从而无限接近理想中的数字化目标。如，多场景融合，多渠道打通，多业务串联，多部门协同，以及集团的 IT 数字化能力的多品牌复用。曾经一个品牌一套系统，一个业务一套系统，一个部门一套系统的局面需要尽快转型升级。此外，集团的数字化转型最终要从系统建设走向能力沉淀的阶段。将共通的能力模块和资源，在集团层面进行中台化的沉淀和复用。