

## 商城系统运行需要服务器上装有如下软件

产品名称	商城系统运行需要服务器上装有如下软件
公司名称	东莞市微三云大数据科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	东莞市
联系电话	18665158422 18665158422

## 产品详情

结合多年的电商开发经验及主流电商的功能特点，注重系统易用性、功能性、扩展性，充分考虑大数据、大并发、系统安全、SEO功能，使得系统设计更加完善，更加高效稳定。shop7系统融合当前主流B2B2C购物平台主要功能，同时推出自身特色功能,如：商城广告、商城活动、积分商城等。核心技术

后端技术：SpringBoot\_2.1.3.RELEASE + Mybatis-plus\_3.1.2 + Shiro\_1.4.0 + Jwt\_3.7.0 + Swagger-ui + Redis 前端技术：Ant-design-vue + Vue + Webpack 其他技术：Druid（数据库连接池）、Logback（日志工具）、poi（Excel工具）、Quartz（定时任务）、lombok（简化代码）项目构建：Maven、Jdk8。

系统结构shop7多商家商城系统，基于Spring 电商系统，互联网的技术架构、全新的UI设计、丰富的促销体系等；代码完全开源，没有任何二次封装，是国内适合二次开发的电商平台。系统设计为“平台自营+供应商入驻”的电商运营模式，商家独立管理系统、平台佣金结算、售后服务系统等诠释了电子商务在现今及未来的发展模式。

### 功能特点2.1

超强的用户体验及UI设计shop7商城系统设计，从用户体验及UI风格入手，凡是有过网购经历的用户都能轻松购物，开店赚钱。商城充分融入web 2.0技术，Ajax异步无刷新操作无处不在，同时，引入html5元素，支持语音搜索功能。商城提供多套风格模板，让平台运营商更加放心。

2.2 首页楼层所见即所得配置首页楼层完全自定义控制，的首页风格，可以轻松使用鼠标点击、拖拽完成首页的定制，也可以在楼层在加入广告位，增加平台赢利。

2.3 大屏数据系统广告大屏数据实时在线统计，直观的可以看见商品总量，订单交易金额，及用户活跃数量总量等。有效的提升了运营数据分析。

2.4商品属性自由配置平台运营商城通过商品规格、商品类型完成任意商品规格搭配，商家添加商品只需要都选相关组合即可完成商品详情的展示，提供详尽、直观的商品展示。

2.5 多种支付方式支持系统目前支持支付宝、微信、余额等多种在线支付方式，只需要用户开通相关支付接口，在相应的后台填写相关接口信息即可轻松完成。

2.7 物流信息+门店自提商家可以在自己的管理平台，自定义店铺所支持的物流信息，给买家以直观的信息，让买家知道自己的商品配送，同时商家在发货时可以输入物流信息，买家可以\*\*时间查询掌握相关物流配送信息。并且为了解决门店周边的用户，客户下单后可以上门自提。

2.8 多种促销手段并存系统提供商城活动、积分商城、团购活动、买就送、组合销售、天天特价等促销手段，为平台运营商提供多种盈利模式，为商家提供多种商城展示促销机会。

2.9 强大的供应链系统全品类商品供应，一次接入海量商品拉

打通小程序、APP、H5、公众号商城等多渠道销售，形成商业闭环上千家品牌供应商，产品资源丰富系统后台充值，订单消费智能结算，无需手动发货结算。一键完成选品、定价、上架等订单流程，实时同步

2.10 用户一站通机制商城采用用户一站通机制，平台管理员既可以购物也可以开店，安全、方便、快捷，统一登录入口，平台管理员登录后，系统右上角出现“后台管理”入口，进入平台后台管理需二次输入密码，为平台安全打造一把更加坚固的枷锁。

2.11 强劲的数据备份系统提供在线分卷备份功能，保证数据安全。在线备份功能在java领域一直没有很好的解决方案，shop7提供了一套完整有效的备份机制，无须依赖本地数据库安装系统，完全程序在线备份、恢复。

2.12 强大的缓存管理机制系统使用数据缓存和页面缓存并行机制，支持多服务器缓存互用，为用户访问数据、浏览页面提供了流畅的技术保障，平台管理员在需要时可以选择更新缓存。

2.13 完善的技术支持shop7开发团队是以技术起家的创业团队，我们的优势就是技术实力，成为我们的用户后，shop7就是您坚强的技术后盾。

3.3 异常处理机制系统内置异常记录器，记录所有系统异常，便于大型商城运营商程序部

分分析异常发生位置，为系统运行提供了进一步的系统保障，系统运营默认关闭异常记录器，针对大型用户可以自行开启相关功能。

3.4 多数据库支持系统使用JPA自动建表完成数据表的自行建立，同时也使用JPA操作数据库，通过简单jar的更换，即可完成数据的更新，默认支持mysql数据，根据需要可以支持MS SQL及Oracle。

3.5 多服务器支持系统支持多服务器分布式部署，互通机制，也可以修改系统相关功能进行session缓存共享处理，轻松完成分布式部署，为大数据、大访问量的运营商提供可靠的功能保证。

4、环境部署商城系统运行需要服务器上装有如下软件：

(1) Java Web服务器（如Tomcat，系统需要Tomcat5以上支持）

(2) JDK1.7以上Java运行环境

(3) MySQL 5.0 及以上的数据库环境,根据实际需要可任意更换数据库。