

# 仿小红书APP源码IM即时通讯软件开发兴趣社区电商APP开发系统支持定制开发

产品名称	仿小红书APP源码IM即时通讯软件开发兴趣社区电商APP开发系统支持定制开发
公司名称	湖南宠友信息技术有限公司
价格	4000.00/套
规格参数	品牌:宠友信息 客户端:安卓APP、苹果APP、小程序、H5 开发语言:uniapp、java、springboot、mysql
公司地址	湖南省郴州市苏仙区白鹿洞谭山岭10栋605房
联系电话	17666129128

## 产品详情

在当前互联网的快速发展下，随着人们对于社交、电商等方面的需求变得更为迫切，仿小红书APP源码IM即时通讯软件开发兴趣社区电商APP开发系统支持定制开发应运而生。该系统能够帮助用户实现社交、休闲娱乐、电商购物等各类需求。仿小红书APP源码基于Java语言和Uniapp开发、mysql数据库、springboot微服务技术开发，利用IM即时通讯技术进行消息发送，集成了丰富的社交功能，如朋友圈、私信、评论、点赞等。同时，该产品还支持电商模块，用户可以在应用内进行商品、评价和分享等操作。在这个集成了社交和电商的应用中，用户不仅可以了解更多的产品信息以及货源，还可以和其他用户进行沟通交流，分享商品心得，将互联网购物推向更加新颖的高度。

本产品支持多个客户端，包括安卓APP、苹果APP、小程序等，除此之外，还支持web H5端，可以满足不同用户需求的多样化。而且，系统不仅支持完善的电商购物功能，还支持社区分享内容生成与用户的签到福利等福利体系，极大激发了用户使用的热情。定制开发是一个大趋势，在该应用的开发环节中同样提供了定制化服务，支持针对品牌、定制功能和界面样式的开发，满足不同客户的需求。后，针对本产品，推出了一个基于宠物信息的品牌——宠友信息，该品牌主要面向宠物爱好者群体，以关注宠物生活为主要特色，为用户提供更加方便快捷的信息分享，丰富的电商购物体验以及深度的宠物圈交流。总之，仿小红书APP源码IM即时通讯软件开发兴趣社区电商APP开发系统支持定制开发是一个集社交和电商于一体的强大商业系统，具备丰富的功能，能满足用户多样化的需求，帮助各类品牌有效推广自身，在市场上占领更大的份额，是一个具有广泛应用前景的产品。若您对此产品感兴趣，欢迎联系我们，我们将竭诚为您服务！

### 程序语言

本程序是我们自主开发，不依赖第三方系统。

前端开发语言：html，css，js

接口开发语言：java，spring\_boot，mysql

## 1.发现

搜索：用于搜索平台（用户、宠物、话题、文章等），可保留近搜索记录;

海报：首页头部可轮播多张海报循环展示用于互动或广告位;

动态列表：按一定计算权重（点赞、评论、阅读、时间）排名推荐算法展示用户发布的动态信息;

## 2.关注

关注列表：展示所关注的用户近期发布的动态信息

关注用户：用户可自行关注自己喜欢的用户达到互动模式

推荐关注：系统会按算法不重复模式推荐给可关注用户列表

## 3.附近猫

地图：用户授权位置信息后，其他人可在系统内查看附近2km内其他用户所在位置，便于用户之间互相知道附近的用户群体

用户信息：可点击地图用户头像显示用户信息

## 4.话题圈子

热门圈子：用户发布信息热的2个话题圈显示（头像、加入人数、名称）

推荐圈子：按照圈子内容数排名展示圈子列表信息

我加入的圈子：用户可自行加入自己喜欢的圈子进行互动

圈子详情：展示该圈子内所有用户发布的信息列表

## 5.发布

每条动态信息可以选择（宠物、话题、位置）功能。并有图片文字内容AI自动审核（防止不良信息出现），自动审核不收取而外费用！

图片心得：可选择多9张图片，1千字文字发布宠物信息

短视频：15内段视频上传发布可配文字话题位置

长图文：又称文章需要用户达到一定等级才可发布保证系统内容质量（可调）

## 6.消息

互动消息：用户收到的其他人点赞评论内容会以图文形式展示可点击查看查看详情

关注：新增关注人数列表

通知公告：由后台发布对所有用户通知信息

## 7.我的

签到：每天签到按阶梯获罐头数可后台配置

基本信息：显示该用户关注、动态、获赞数，魅力值（经验值）、罐头数

侵权上报：用户可上报内容侵权后台可对内容进行二次审核

客服：在线客服功能可在微信进行对话聊天

官V认证：后台对用户进行官V认证功能，该用户发布的所有内容头像都会显示小v图标

## 8.罐头管理

兑换：可在后台设置商品和对于条件用户进行兑换达到营销目的

我的罐头：可查看自己获得罐头记录详情和消耗明细

赚罐头：注册、设置手机号、创建宠物、签到、点赞、评论等操作都可以获得相应的罐头克数，后台可配置管理

## 9.动态

详情：显示该动态图片、视频、文字、表情发布时间

点赞列表：按点赞时间显示点赞人头像信息

评论列表：评论列表仿今日头条方式显示每条用户评论信息

## 10.宠物管理

创建宠物档案：用户可创建自己的宠物信息包括（头像、名称、品种、生日、体重、相亲、绝育等）信息便于其他人查看交友、相亲等

宠物列表：可添加多个宠物展示列表显示

宠物详情：显示宠物基本信息和绑定动态以时间轴形式显示

宠物相册：每次发布动态内容图片会自动保存在该宠物相册中便于查看

## 11.互动

每种交互方式都会产生罐头作为奖励给用户（后台可配置）

投食：每天可对自己喜欢的宠物进行投食并不消耗自己的罐头，该宠物可获得响应克数罐头

关注：用户可关注人、宠物形式可在列表中查看

点赞：动态、文章、评论点赞等

评论：动态、文章、评论回复等

## 12.系统模块

用户管理：用户是系统操作者，该功能主要完成系统用户配置。

部门管理：配置系统组织机构（公司、部门、小组），树结构展现支持数据权限。

岗位管理：配置系统用户所属担任职务。

菜单管理：配置系统菜单，操作权限，按钮权限标识等。

角色管理：角色菜单权限分配、设置角色按机构进行数据范围权限划分。

参数管理：对系统动态配置常用参数。

通知公告：系统通知公告信息发布维护。

操作日志：系统正常操作日志记录和查询；系统异常信息日志记录和查询。

登录日志：系统登录日志记录查询包含登录异常。

在线用户：当前系统中活跃用户状态监控。

定时任务：在线（添加、修改、删除）任务调度包含执行结果日志。

系统接口：根据业务代码自动生成相关的api接口文档。

服务监控：监视当前系统CPU、内存、磁盘、堆栈等相关信息。

连接池监视：监视当前系统数据库连接池状态，可进行分析SQL找出系统性能瓶颈。

特点：具有丰富的功能和易用性，可根据客户需求进行二次开发。快速搭建适合自己企业的社交圈子电商系统。

以下是一开发流程：

使用Java开发一款小红书产品，可以按照以下流程进行：

**确定需求和功能** 首先，需要明确产品的需求和功能，包括用户可以上传和分享的内容类型、用户关注和推荐算法、社交和互动功能、商业化运营和广告投放等方面。可以结合市场和用户调研，进行产品规划和设计。

**确定技术架构和设计数据库**

根据产品需求和功能，可以选择适合的技术架构和设计数据库。可以采用Java Web框架（如Spring MVC、Spring Boot）和关系型数据库（如MySQL）进行开发。同时，需要考虑产品的可扩展性和性能问题。

**进行编码和测试** 在确定技术架构和设计数据库后，可以开始进行编码和测试。需要按照需求和功能进行模块化开发，包括用户系统、内容上传和分享系统、社交和互动系统、商业化运营和广告投放系统等。同时，需要进行单元测试和集成测试，确保系统的稳定性和可靠性。

**上线和运营** 在完成编码和测试后，可以进行上线和运营。需要考虑产品的推广和用户增长，可以通过搜索引擎优化、社交媒体推广、口碑营销等方式进行推广。同时，需要根据用户反馈和数据分析，不断优化产品和改进用户体验，提高用户满意度和留存率。