

# 高普光

性别：男

电话：18439406854

QQ：2694484453

邮箱：gpg18439406854@163.com

博客：<https://www.jianshu.com/u/bc0138c7603c>

个人网站：<http://www.gpg123.vip>

## 教育经历

河南科技大学

2018.9-2022.7

软件工程 | 本科

## 相关技能

**服务端：**熟练使用 Java、Linux，熟悉 MyBatis、SSM、SpringBoot、SpringCloud 等框架。

**数据库：**熟练使用 Oracle、MySQL、Redis 。

**前 端：**熟练使用 Html、Css、JavaScript,熟悉 jQuery、Vue 等框架。

## 项目经历

项目名称	MusicMaster(听歌小程序)
项目介绍	该软件是一款运行在手机端页面的小程序，普通用户能搜索音乐、查看评论，网易云、QQ 音乐用户能够使用用户名+密码登录，查看自己的歌单、音乐网盘等。
开始时间-结束时间	2021-2-22~2021-3-12
使用技术	React 框架、Axios
开发工具	idea 以及插件、网易云 API、QQ 音乐 API
个人负责	<ol style="list-style-type: none"><li>1、使用 React proxy 配置多个代理 API，实现了跨域请求。</li><li>2、网易云或 QQ 音乐用户使用账号+密码登录。</li><li>3、使用路由控制页面访问、跳转。</li><li>4、通过代理 API，让用户、普通用户搜索歌曲、查看热评。</li><li>5、获取用户的 id，存储在 session 中，并在组件中传值，以获取用户的歌单、收藏、网盘等内容。</li><li>6、控制登录页面的显示和隐藏。</li></ol>

<b>项目名称</b>	智能家居 App (电商小程序)
<b>项目介绍</b>	该软件是一款运行在手机端页面的电商小程序, 应用在手机用户浏览、查看详情和搜索商品、用户登录、下订单以及用户评论等。
<b>开始时间-结束时间</b>	2021-4-8~2021-4-20
<b>使用技术</b>	React 框架、Axios 、Redux
<b>开发工具</b>	idea 以及插件
<b>个人负责</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1、实现了商品的展示以及查看详情。</li> <li>2、使用 Ajax 读取 Json 文件数据。</li> <li>3、用户的登录、下订单、评论等功能。</li> <li>4、使用路由实现了页面的跳转、切换。</li> </ol>

<b>项目名称</b>	图书管理系统
<b>项目介绍</b>	该软件应用在图书管理后台对客户借阅的需求以及客户、图书信息进行管理。
<b>开始时间-结束时间</b>	2021-7-20~2021-8-24
<b>使用技术</b>	SpringCloud+Vue、RabbitMQ、Redis、Docker 等
<b>开发工具</b>	idea 以及插件、CentOS 云主机、Xmind 思维导图、Postman
<b>个人负责</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1、负责首页数据展示、网站身份登录功能的编码开发实现。</li> <li>2、负责图书详细信息展示功能。</li> <li>3、实现网站站内搜索功能、组合搜索功能。</li> <li>4、实现后台图书图片上传存储及图书信息的添加、修改、删除等功能。</li> <li>5、使用 Redis 数据库配置页面数据缓存以及与 MySql 数据库的同步、使网站加载更为流畅。</li> <li>6、用户在网站注册成功后使用消息队列异步处理消息、系统解耦。</li> <li>7、为系统加入熔断处理、提升用户的体验。</li> <li>8、使用 Eureka、Nginx 为服务配置高可用。</li> <li>9、基于 docker 快速部署开发管理环境。</li> </ol>

<b>项目名称</b>	leyou 购物
<b>项目介绍</b>	该软件应用在用户浏览和搜索商品、用户权限登录、下订单以及管理员对后台、商品、会员管理等。
<b>开始时间-结束时间</b>	2021-8-29~2021-9-10
<b>使用技术</b>	Gitee、SpringBoot+Vue、Nginx、Zookeeper、Dubbo、ActiveMQ、Solar 等
<b>开发工具</b>	idea 以及插件、远程数据库、Xmind 思维导图、腾讯云 cos 存储桶
<b>个人负责</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1、实现了商品模块的增、改、查等管理。</li> <li>2、将数据的变更同步到 Redis 缓存中、加快页面加载和访问速度。</li> <li>3、使用消息队列、发布订阅，降低模块耦合度。</li> <li>4、实现了图片上传功能、将图片上传至腾讯云 COS。</li> <li>5、实现了商品的组合条件查询。</li> </ol>

## 自我评价

---

有较强的学习能力、上进心强，处事态度细心谨慎、对工作认真负责、善于思考，灵感想法较多；富有团队合作精神，善于与他人沟通交流，尤其是技术方面的知识，虚心请教他人，共同学习，共同进步；有良好的生活习惯，与他人相处融洽，善于与人交际。

## 在校经历

---

英语四级 416