

♀ 22岁

● 重庆市沙坪坝区

18502342464

github.com/lovesora

# 职业技能

**ThinkPHP** 

求职目标: Node.js全栈工程师



# 教育背景

2013.09-2017.07

重庆大学

软件工程(本科)



# (区) 个人简介

### 自我评价

我是一个喜欢思考,乐观积极,热爱运动的人。我喜欢学习,我对自己的要求是活到老学到老,学 海无涯,学的东西越多才会愈发觉得自身的渺小,才会少些骄纵,多些谦和,沉下心来思考。能力才是一 个人安身立命之根本。

## 职业发展

我具备一定的软件分析、设计、开发和应用能力,拥有较强的学习能力与团队精神。目前打算一直 从事技术职业,短期目标是成为全栈工程师,长期目标是做系统架构,期间会选择性的从事一些前沿技术 开发。

### 世界观

如果一件事情对我来说是应该去做的,那么不管有多困难,我都会选择去尝试。不论成败,只争朝 夕。他人看自己是注重结果,但自己看自己却需注重过程,成功的结果必然是因为正确的过程。

## 项目经历

2014.02-2014.06

E-Team

技术负责人

系统介绍: E-Team(Android)是一款针对重庆大学学生查询竞赛信息和快速组队的线上平台。

主要工作:注册、登录后端开发。组队,回复,竞赛信息管理前后端开发。

相关技术:RelativeLayout + LinearLayout布局;ListItem显示列表;HttpRequest网络请求;PHP

后台开发。

2014.05-2014.06

微齐宝Web主页开发

全部开发

系统介绍:微齐宝是一款微信全自动电脑版营销软件。Web主页负责介绍微齐宝主要功能,并且需要使

用QQ客服服务。

主要功能:微齐宝图文介绍,视频介绍。在线客服。

相关技术: HTML, CSS页面布局, jQuery显示动画效果。

2014.08-2014.09

快乐聊天室

全部开发

系统介绍:快乐聊天室是使用MFC开发的基于Socket通信的C/S局域网即时通信项目。

主要功能:客户端:用户注册、登录;消息发送;消息群发。服务器:用户信息查看;消息管理;禁言

管理;登录日志管理。

相关技术: MFC用户界面搭建; Socket通信; Vector数据存储;

2014.11-2015.06

激光雷达点云可视化

前期开发

系统介绍:通过激光扫描获取目标三维地理位置数据,可视化显示三维模型。

主要工作:数据预处理,粗差剔除。 相关技术: C++文件操作, 数据处理。

2015.05-2015.10

重庆盛焰燃气系统

技术负责人

系统介绍: 重庆盛焰燃气信息化系统开发。为员工抄表收费, 财务审核, 用户问题上传、解决, 新闻管

理提供线上平台。

主要工作:角色权限管理开发,燃气灶维修更换开发,财务管理开发,抄表收费管理开发

相关技术: jQuery Mobile界面设计; PHP后端开发。

2015.10-2016.11

电商ERP系统

技术负责人

系统介绍:自动化完成和重庆海关以及西永派瑞仓库的数据对接,方便快捷的管理分销商的各项数据,

系统化地管理商品和订单信息以及抓取前端ECShop商城订单数据等功能。

主要工作:数据库设计,西永仓库数据对接,分销商管理,订单管理。

相关技术:Bootstrap界面设计;AJAX异步数据请求;jQuery开发动画,DOM操作;ThinkPHP后端

开发。

Node is

Mysq

NAE

Android

## 兴趣爱好

















美食

2016.04-2016-05 淘拍网微信投票 全部开发

系统介绍:淘拍网与当地各小清新美食电影蛋糕等店家合作,实现微信端线上投票,线下发放奖品功能主要功能:参赛用户注册,个人信息填写,上传参赛照片,参赛用户分享拉票,公众号关注用户线上投票,实时票数排名,赞助商推广。

相关技术: 微信公众号开发; Bootstrap界面设计; ThinkPHP后端开发, 模版渲染输出;

2016.06-2016.07 久违

系统介绍:一个基于朋友和地理位置信息的社交应用,用户可以根据自身地理位置选择自己想要发起的活动,同时基于通讯录可以邀请自己的好友参加活动。好友方可以收到活动邀请,用户可以看到接受邀请的人员对于活动的讨论;在活动结束之后可以对互动进行点赞,评论。

Android端技术负责人

主要工作:架构设计,RESTFul API设计,基础框架搭建,发布活动模块,即使通信模块,活动讨论模块开发

相关技术:MVP软件架构;Material Design UI设计;Volley网络请求;RecycleView + CardView列表显示;百度地图API接口;

2017.03-2017.05 ExpSets系统开发 全部开发

系统介绍:ExpSets是一个大学生知识分享平台。从本质上讲是一个CMS系统,用户可以在平台上发布自己整理的经验性文章以供其他用户查阅。

主要功能:注册、登录;文章发布;查看文章列表和文章具体内容;

相关技术:NPM依赖管理;Webpack文件打包;React前端组件化;React-Router前端路由管理;Redux前端状态管理;Material-UI前端样式库;KOA后台开发;RESTFul API前后端交互设计。