



教育背景

主修课程

数据结构，计算机网络，数据库技术，WEB 开发技术，JAVA 程序设计，运筹学，信息检索，电子商务概论，管理统计学，信息资源管理，离散数学，概率论与数理统计...

基本认证

- CET4
- 国家计算机等级考试三级网络技术



专业技能

- 熟练使用**HTML、CSS、JavaScript**技术开发符合 W3C 标准、准确还原设计稿并兼容各主流浏览器的网页，能够使用原生 js 代码实现页面上的交互，并熟练使用**JQuery**框架。了解跨域问题。
- 熟练掌握**移动端**适配技巧。
 1. 使用流式布局，媒体查询等实现响应式。熟练但不依赖 bootstrap 等 UI 框架。
 2. 使用 rem、vw 搭配 **flexible.js** 实现手机端的多机适配。
 3. 熟悉移动端高清方案的原理，了解 dpr 和 viewport
 4. 了解并能够解决各种**移动端兼容性**问题。
- 熟练使用 **sass** 对 css 进行**预处理**。
- 掌握 **html5 新标签**，会制作一定的 **css3** 动画特效。
- 熟练掌握 **Ajax** 工作原理，能运用Ajax与后台进行数据交互处理，有 Ajax 开发经验。
- 熟练使用 **vue**，可以使用 vue 进行前端 MVVM 的设计与实现，熟悉**组件式开发**的思想和流程，使用 **vue-cli** 框架。
- 熟练使用 **vue-router**，**vuex**，**axios** 等依赖，并熟悉vue**双向绑定**原理。
- 熟练使用 **ES6** 语法，对ES7、ES8、ES9新特性有一定了解。
- 熟练使用 **git** 版本控制工具，能够使用 **webpack** 进行项目配置、开发、部署、维护，有多人团队开发经验。
- 熟悉使用 **PHP** 的 **CI 框架**开发网站，熟练掌握 MySQL 关系型数据库，熟练使用 sql 语法对数据库基本的操作，有 **PHP+MySQL** 开发经验。
- 了解 **Node.js**，**express**。
- 初步了解 **React** 框架。



项目经历

2018.05 ➤ EBook 易书——基于小程序的校园图书交换系统（团队项目）

项目简介：该项目是一个面向全校师生，主打“以书换书”的校园图书交换平台，用户可以发表书评、互动交流，特色是界面友好、功能全面，符合现代学生个性化的标准。包括欢迎页、首页、书城、书架、“我的”等模块。图书交换信息可通过微信模板消息进行通知，界面应用瀑布流、懒加载、侧边栏滑动特效、扫描书后 ISBN 码上架图书，用户体验良好。

应用技术：html+css+JavaScript+微信小程序

项目职责：任团队队长，负责整个程序的原型界面设计，上架图书、书城、“我的”界面，完成瀑布流、侧边栏滑动特效，扫码上架图书功能。

2018.06 ➤ 基于移动互联网的车载 APP（团队项目）

项目简介：该项目将为汽车驾驶员提供一个以健康监测和事故预警为主的智能车载 APP，满足驾驶员对驾驶安全的追求，客观上可以减少交通事故造成的危害，一定程度上保护了人民的生命健康安全。使用 MVVM 模式，用 Node.js 搭建中间层，做到前后端分离。该项目正处于开发状态。

应用技术：Vue-cli3 + Node.js

项目职责：负责整个 APP 的原型界面设计，开发首页、健康提示、设置模块前端部分，完成 Web App 的封装。

2018.07 ➤ Vue 移动端多媒体 app（个人项目）

项目简介：该项目包含电影推荐，音乐播放器，照片墙展示，书籍推荐，主要分为五个大的组件，整个项目组件化思想开发，通过异步请求服务器代理 axios 的 get 方法来抓取豆瓣电影的真实数据；音乐部分调用 vue-audio-player，实现选歌播放和显示歌词的功能；书籍部分引用 vue-swiper 实现轮播图；图片部分可以实现点击放大效果和前后滑动效果。

应用技术：Vue 全家桶（Vue + Vue-router + vuex + axios + es6 + sass）

项目职责：个人独立开发

2018.10 ➤ 某卫视综艺节目官网（团队项目）

项目简介：该网站用于对该节目进行报名、宣传投票等网上宣传工作。包括首页、官方资讯、媒体报道、精彩瞬间、社区论坛、海选报名、网络投票、冠军竞猜、商城、门票、幕后花絮、关于我们等模块，还包括公众号和小程序的制作。通过该项目接触产品从无到有的全过程，该项目正处于开发状态。

应用技术：Vue-cli3 + Vue-router + vuex + axios + es6 + sass + Node.js + PHP

项目职责：社区论坛、海选报名、网络投票、冠军竞猜模块的构思、原型设计、开发。



奖项及荣誉

- 2016-2017 年 校级二等奖学金
- 2017-2018 年 校级二等奖学金
- 2016.11 东北林业大学信息学院校企融合人才培养论坛志愿者
- 2017.02 寒假社会实践支教活动优秀志愿者
- 2017.04 东北林业大学信息学院第十一届“青春·理想·希望”演讲比赛三等奖
- 2017.11 东北林业大学三创赛优秀志愿者
- 2018.05 东北林业大学小程序大赛三等奖
- 2018.06 国家级大学生创新创业项目立项
- 2018.07 鑫联华励志奖学金



校内/校外经历

- 2016.09 至今 班级文艺委员
- 2016.09 至今 东北林业大学艺术团成员
- 2016.09-2017.12 信息与计算机工程学院学生会外联部
- 2017.10 至今 通过笔试及面试加入信犀新媒体实验室
- 2018.09 至今 信犀新媒体实验室负责人
- 目前在校成绩：87.78 分 目前专业排名：14/101



自我评价

- 热爱技术，喜欢钻研，对 web 前端有浓厚的兴趣。
- 具有良好的团队合作精神，有团队开发经验。
- 优秀的自学能力及分析问题、解决问题的能力。自学前端技术，对新技术充满激情，认为前端开发者应永远保持对新鲜事物的好奇心和接受新技术的能力。
- 抗压能力强，心理素质好，喜欢挑战，曾通过厦门航空招聘飞行员面试。
- 有良好的组织协调能力。曾担任开发团队队长；作为组织者筹办过学院迎新晚会和毕业晚会。
- 自信、活跃、有良好的沟通能力和表现力。多次参加学校迎新晚会和毕业晚会，多次担任学院会议、比赛主持人。