

男 / 1997.10

西安邮电大学 · 软件工程

本科 / 2019 年毕业

jianshu.com/u/ecbf49bf207b

github.com/hylerrix

hylerrix@foxmail.com

+86 18829533255

实践经历

2015.10 ~ 至今 CreatShare 互联网实验室

校实验室

前端组组长 负责实验室前端项目的研发、维护及性能优化。还负责了实验室内部的人事调剂与项目分配，并参与了实验室日常技术分享、周年纳新筛选与不定期交流培训。

2016.06 ~ 至今 freeCodeCamp 西安

开源社区

城市组织者 负责社区的活动策划、日常运营、技术分享以及项目开发，助力西安技术社区的发展。从官网制作的设计与开发开始，逐步提高社区硬实力、扩大社区影响力。

2016.06 ~ 2017.06 ThoughtWorks 联合创新实验室

校实验室

前端组成员 全程参与思沃学院的暑期特训营。对 敏捷开发 、 编程教育 、 技术公益 有较深的感悟，极大地影响了自身的发展方向。

情侣作品

情侣主页 · 技术博客 · 个人展示

暂无外链

Webpack + Nginx

自己热爱技术，有很多有趣的灵感，终以 ningowood.ink 为域名，设计并开发了属于自己和女朋友的情侣站点，多采用 移动端优先原则 ，贯穿 响应式设计 ，适配各大主流浏览器，并将代码托管至 Github 。

唯依蛋糕 · 专属蛋糕定制网

暂无外链

React + Jasmine + ExpressJS + MongoDB

该项目是自己在暑期特训营项目实战阶段的团队作品，自己和女朋友负责对其 代码重构 、 逻辑完善 、 页面美化 。

开源动向

2017.12 freeCodeCamp 西安前端社区线下活动

社区运营

2016.10 西安邮电大学 - 腾讯云校园工作坊

技术分享

2016.10 猿生态十城巡回沙龙 - 西安站

技术分享

奖项证书

2017.05 DevRelCon - 中国首届开发者关系大会 - 荣誉证书 志愿者

2016.03 XUPT - 首届ACM-ICPC程序设计竞赛 - 银奖 院校级

2015.12 XUPT - 第六届多媒体技术设计大赛 - 一等奖 院校级

项目经验

2017.10 西邮前端圈

访问外链

提出想法 校内宣传 项目牵头 界面设计 前端开发 多人协作 结合自身社区优势，为西邮人量身搭建了这一前端圈社群。开发成员横跨多个专业，使用 Git Flow 工作流程进行协作开发，并通过 Git Hooks 脚本自动触发服务器更新。使用少量的 Express 框架，通过 pm2 进程管理工具，将应用部署到了线上 CentOS 系统的 Nginx 服务器上，并采取了 反向代理 策略。

2017.10 CreatShare 互联网实验室主页

访问外链

界面实现 前端开发 适配各大主流浏览器，采用 Floxbox 布局，完整实现了移动端和桌面端两套高保真方案。

2017.07 面向班级的代码作业管理系统

暂无外链

提出想法 联系老师 界面设计 前端开发 结合 UI 组件库 SemanticUI ，使用了 React 技术栈构建了这套面向班级进行作业提交、批改的 单页 Web 应用 系统。

2017.06 中国软件杯 - “无微不至”的借阅伴侣

暂无外链

参赛作品 界面设计 前端开发 该项目完成了基本的软件工程要求，包括 概要设计说明书 到 需求规格说明书 。使用 JS-SDK 接口，完整实现了 前后端分离 的数据交互流程。上线后不断的维护与重构代码，Git 仓库中已有上百次提交记录。

专业技能

掌握 Web 前端开发基本技能，熟悉 W3C 标准 、 页面布局架构 、 前端语义化 、 浏览器 兼容性 等，注重 代码可维护性 ，有 近 2 年的前端开发经验。掌握基础的 产品原型设计 技巧，懂些 设计 ，重视 用户体验 。

对 UI 框架 Bootstrap 、 类库 jQuery 、 MV* 框架 、 HTML5 、 CSS3 、 响应式布局 等有着较熟练的实践和较深刻的感悟。

对 模块加载 、 前端工程化 、 前端测试 、 接口联调 、 性能优化 、 ECMAScript5+ 、 NodeJS 等有一定的了解和思考。

熟练使用 Git 进行版本控制和代码托管、Markdown 进行文档编写，并以 Mac OS X 、 Linux 、 VS Code 作为日常开发环境进行工作，了解项目开发流程及开发调试工具的使用。

坚持写作，热爱分享，两年有 60+ 中短篇 原创技术博文 。有良好的 知识管理能力 ，所有成果均托管在 Github 中。对 开源活动 充满热情，线上线下结识了很多技术朋友。