

琚致远 Shaoyao·琚

致力于成为优秀的Web全栈工程师

男 / 1997.07

河南师范大学 · 网络工程

本科 / 2019年毕业

<https://www.shaoyaoju.org>

juzhiyuan

jjzhiyuan@gmail.com

13262138638

生活经历

2018.03 ~ 2018.08 在 法兰克福 做交换生

读书

2018.05 ~ 至今 为 加拿大 某互联网公司远程兼职

兼职

2017.03 ~ 至今 freeCodeCamp 中国核心组织者

社会组织

2015.09 ~ 至今 freeLancer

自由职业

寻找、参与各种 Web 开发外包，通过实战提升技能。

2015.09 ~ 至今 河南师范大学

读书

专业技能

- 标准与书写规范：W3C标准、ES标准、HTML规范、CSS规范、JS规范、GitHub API 设计规范
- 技能：JS栈为主、注重设计与用户体验、关注Web渗透
- UI框架：中后台以Ant Design为主，通过外包实战、掌握但不限于WeUI、Material UI、Vant、Semantic UI、UIKit、iView、Bootstrap
- 前端开发框架：React与Vue.js为主；舍弃Angular X；轻度体验了Ionic、React VR
- 后端框架：熟悉Koa.js、WordPress；轻度体验了Laravel；舍弃ThinkPHP
- 数据库：熟悉MongoDB、MySQL、Redis；轻度体验了PostgreSQL、MemoryCache
- 持续集成与自动化：熟悉使用Docker + Jenkins + GitHub进行项目持续集成与自动化构建
- 周边关键词：性能优化、模块加载、前端工程化、Web安全、OSX、Nginx、Https、PWA、Git、Markdown、Web Components、WASM、Webpack、RxJS、GraphQL、CORS、JSON、axios、less等
- 其它：很难详尽描述、学习所有的前端技能。我坚持认为根据需求，借助搜索引擎边查、边学、边用，对我而言是一个不错的方式。

项目经验

2015.11 蓝天网 · 河南师范大学学生处

Link

党政系统 蓝天网 是我校党委学工部学生处下的新闻类网站，PV日均访问约8K次。这是自己第一次做Web项目，由于此前没有任何Web开发经验，便借助ThinkPHP框架进行二次开发（主要是前后台）。通过搜索引擎查询大量Web开发相关案例、翻阅其代码，逐渐掌握了相关技巧。（目前该网站已被信息中心限制外网访问）

2016.7 凤泉智慧党建网

Link

党政系统 凤泉智慧党建网 是我市凤泉区党委宣传部下的综合门户系统，将WordPress与企业微信配合并对其进行深度定制。对外主要提供新闻浏览服务；对内提供党员投票、缴纳党费、在线会议、审批处理、类工单等服务。只需简单操作即可快速发布消息、联系指定人员，又方便党员向上反映问题，一定程度上提升了党群生活、工作质量。

2017.9 迎新报到系统 · 河南师范大学

Link

过去新生入校时，需要在学校各个学院下的报到处进行登记、缴费，由于短时间内人流量非常大，加上新生对校园不熟悉，导致校园内经常拥挤不堪。2017年新生入学，我校尝试新生在线报到。我借助微信服务号登录、使用Vue.js作前端；借助Node.js高性能、可快速开发等特点，选择其提供Web服务，并配置MongoDB作为数据存储。新生报到时，在线输入学号、姓名等信息后，通过API快速调取对应数据并请求用户确认，用户确认后由报到处负责人扫码确认报到成功，极大地缓解了多年来低效、拥堵的问题。

2017-2018 GitHub 翻译

Link

参与了React中文、javascript-algorithms等项目的部分翻译

2018.3 尚相馆

Link

相馆系统 尚相馆 是我与小伙伴配合经营的线下实体店，我负责系统开发。使用微信服务号提供用户预约下单、用户自助下载底片、用户二级分销、管理员扫码确认用户到店功能。系统前台使用WeUI配合Vant；后台使用iView进行快速开发，并借助微信开放平台实现扫码登录；后端使用Node.js配合MySQL与Redis，使用jsonwebtoken作鉴权，并首次使用Docker结合Jenkins进行持续集成与自动化部署。

2018.3 后台群 + 基于微信的中间件服务

Link

在开发尚相馆系统之后，发现自己接手的许多项目有大量功能是重复的（微信相关为主），便将其抽取成为了单独的中间件服务以及独立后台，对外提供微信与阿里云等平台常用接口地封装。通过为不同的项目分配唯一Token，中间件服务根据其Token查询对应应用并提供相应数据，极大加快了后期新项目开发进度。