

# 个人简历

---

## 基本资料

- 姓名：杨凡
- 电话：15827059667
- 电子邮箱：1062878468@qq.com
- 求职意向：Web 前端
- 学历：本科
- 相关博客
  - [Github](#)
  - [掘金](#)

## 专业技能

- 熟悉 **JavaScript**
- 熟悉 **Vue.js**
- 熟悉 **Node.js**
- 熟悉 **Webpack**

## 工作经历

- 公司名称：武汉乡聚信息产业有限公司
- 在职时间：2019.05 - 至今
- 职位名称：前端开发
- 工作描述：
  - 负责 **WEB** 应用开发, 基于 **Vue.js** 框架搭建前端应用；
  - 负责微信小程序开发, 基于第三方组件库封装自定义组件；
  - 负责提高首屏速度, 客户体验, 加强互联网 + 农业工作展开。

## 项目经历

- 在团队中负责提高 **WEB** 应用首屏速度，提升客户体验。
  - 使用 **Vue.js** + **Webpack** 构建「智慧农庄管理系统」, 「乡聚益农云平台」；
  - 通过 **SSR**、**split chunk** 等方式缩短「智慧休闲农业大数据平台」白屏时间，提高 **SEO**；
  - 使用 **express** + **ejs** 渲染后台配置的运营页面；
  - 重构「鄂州农业平台」页面, 提升客户体验；
  - 重构「疫情分布系统」用户注册, 登录页面流程, 提升效果。

通过半年的努力, 最终把首屏加载的速度由原来的 16s 降低到 3s, 帮助团队提升了开发效率。

通过以上项目, 我熟悉了 **Vue** 技术栈, 领略到开源领域的强大, 认识到自己和技术大佬设计出工具的差距, 坚定自己努力提高技术水平的决心。

- 在小程序项目中负责提高项目构建效率, 在时间紧, 任务重的情况下, 帮助公司在1个半月时间上线了乡聚旅游项目, 确保业务顺利发展。

- 使用 Node.js 编写 xj-cli 脚手架工具, 快速构建「乡聚旅游」,「乡聚益农社」小程序项目
- 使用 Cz 工具集, 规范 Git 提交说明, 保持代码开发统一性
- 基于 Vant Weapp UI 组件库, 设计封装乡聚小程序系列的组件库, 发布 Npm 包管理中, 提高代码复用性以及可维护性
- 基于 wx.request 封装 http-promise 库, 简化复用请求代码逻辑, 统一成功错误处理

## 教育背景

2011.09 - 2015.06 浙江越秀外国语学院 英语专业 本科

## 技能证书

- 英语专业八级
- 英语专业四级
- 大学英语六级
- 大学英语四级

## 自我评价

Stay hungry, stay foolish.

- 在工作中竭尽所能, 高效完成项目开发;
- 团队协作能力强, 善于跟同事沟通, 提升团队开发效率;
- 工作外坚持学习 WEB 前端技术, 关注新事物, 新技术, 喜欢挑战;
- 爱好中国舞。