## 基本资料

姓 名: 李幸娟

性 别:女

学 历: 本科

专 业:物联网工程

电 话: 18236129679 (微信同号)

邮 箱: 18236129679@163.com

求职意向:前端开发工程师

毕业院校:河南师范大学

毕业时间: 2019年07月

现就职公司:上海汉得信息技术股份有限公司

当前住址: 上海浦东

个人博客: https://lixingjuan.github.io/Blog/

### 技能清单

1. JavaScript(ES5、ES6)基础扎实, JS执行作用域链、原型链、渲染机制有较好的理解;

- 2. 能高度还原原型图以及业务需求,对前端组件化工程化有较好的理解;
- 3. 熟练掌握 vue和react及其生态体系,并了解 vue 设计思想和实现原理, 熟悉 node.js、koa;
- 4. 熟练掌握 eslint, git, webpack 等前端开发工具, 熟练使用web前端开发调试工具, 快速定位及解决问题;
- 5. 了解计算机网络、网络安全等;对 node.js、koa, MySQL等后端技术有一定了解;
- 6. 有较强的责任感、上进心和良好的团队合作精神、能够独立完成前端项目开发任务;

## 项目经历

#### 中远海科 海汇保理实施项目

2020.05 - 至今

- 保理系统(供应链金融); PC端: vue + element UI; 移动端: vue + vux;
- 负责:资料管理、融资放款、风险审查等模块的开发工作;

弹窗、审批流程记录等基础组件的封装;

开发node+ejs脚本,用于快速生成table/form,开发效率提高30%;

- 通过该项目对保理系统的整体架构有一定的了解;
- vue的使用熟练更加熟练,同时对vue的框架原理有了更好的理解;
- 随着项目经验的增加,主动思考编写更易理解、易交接、性能更好的代码;

#### 首创置业 商业租赁ERP实施项目

2020.02 - 2020.05

- 员工移动端;移动端H5: vue.js + vant (UI);
- 负责:根据业务需求开发H5页面,(费用、合同审评等审批类、投诉建议、销售数据上报等员工系统页面) 担任前端负责人,协调产品、UI、后端工作和需求,规范项目结构;
- 初次实际使用vue开发项目,该项目处于边学习边开发的状态;
- 通过该项目锻炼了独立处理问题能力,以及帮助新员工快速熟悉项目、上手开发;

- 系统和技术同碧桂园项目
- 通过该项目,对react以及react hook有了更进一步的认识,能够主动承担一些公共组件/方法的开发;
- 主动探索方法提高开发效率,发现页面共同点,项目期间开发了MySQL+node.js+koa+react的代码生成器来提高开发效率;

### 碧桂园 碧合2.0-SAP/ERP/MDG/业务中台实施项目

2019.09 - 2019.11

- 系统: PC端、中台财务系统
- 技术: React、Hzero(汉得中台集成脚手架)、Choerodon(汉得内部UI框架,基于antd的二次开发)
- 工作内容
  - o 负责应收模块、协同模块的开发;
  - o 基础公共组件的开发
- 该项目是第一次react实际开发应用;
- 通过该项目了解了真实的项目开发流程,了解前后端分离的开发模式;

### 美中商都妇产医院 网站程序 (大四,在校期间)

2018.09 - 2019.03

- 技术: 织梦CMS + javascript + html
- 工作内容:
  - o 主要工作就是使用织梦CMS,去仿站并交付编辑填充文章和做SEO优化;
  - o 菜得很,不过当时觉着棒的很;

## 个人项目

#### faster-code Node.js + ejs 脚本生成 生成vue+element 的 form和table

• 当前项目(海汇保理系统)项目较多table和form, 而 elementUI 不同于antd/C7N, 在对象里配置即可快速实现 table和form以及内嵌组件, 需要手写columns, 工作大量重复且效率低;于是参考 C7N 的开发思想, 通过对象属件, 脚本生成所需代码:

# 个人评价

- 1. 性格活泼开朗,善于交流和表达,能够很好的和后端、产品高效沟通,有良好的团队合作精神
- 2. 热爱前端技术,善于主动学习和探索;
- 3. 较强的抗压能力、快速融入新团队、快速学习的能力;
- 4. 辞职原因:渴望技术氛围浓郁的技术团队,另外,由于目前工作处于持续出差状态,想稳定下来;