

基本资料

李幸娟 / 女 / 25岁

河南师范大学—计算机与信息技术学院—物联网工程专业（2015-2019）

联系方式：18236129679（微信同号） / 邮箱：18236129679@163.com

专业技能

1. 熟练掌握框架React.js，并了解其原理；
2. 熟练掌握Antd、TypeScript、Echarts、HighCharts等前端三方库，了解Webpack；
3. 具备独立负责前端项目或独立开发复杂模块的能力，具备良好的沟通协调能力，具备方案调研能力；
4. 了解设计模式，了解浏览器渲染原理，了解网络安全；
5. 有Node.js 开发经验、有Vue.js开发经验；
6. 具有较强自驱力；

项目经历

萝卜投资 - 高级软件开发工程师

- 项目简介：公司的核心标准产品，一款面向二级市场和个人投资者的智能投资辅助工具，包含股票、基金、行业、数据等不同维度的模块。
- 技术框架：React + TypeScript
- 职责：
 1. 主要负责：行业景气预测、主题研究、宏观框架等模块的迭代开发；
 2. 为应对CI环境不稳定的状况，开发proxy工具，结合chrome插件和本地node.js服务，借助MD5，对网络请求的响应数据进行本地缓存，优先读取本地数据，已经并推广到团队使用，提高开发效率；
 3. 优化项目开发环境编译速度 & 增加react-refresh-热替换；
 4. 推进团队原子化css；

Suzano - 前端负责人

- 项目简介：基于萝卜投资“行业景气预测”和“指标库”的客制化开发，主要是纸浆价格数据的研究。在原功能基础上拓展了因子相关性、价格预测概率分布、框架共享、指标共享、导出pdf等功能，并反哺标品；
- 技术框架：React + TypeScript
- 职责：
 1. 主要负责：需求评审、开发和功能的分配；
 2. 新同学的培养：从技术和制度、环境等多维度帮助新同学快速融入；
 3. 导出pdf方案调研：根据需求pdf需包含Echarts、Table以及一些自定义样式，横向对比多款三方库特点，最终选择灵活度更高的jspdf作为实施方案，通过不同函数的封装，实现样式表现良好的pdf报告；

腾安基金-前端负责人

- 项目简介：基于标品萝卜投资“指标库”和“数据监控”，使用vue重写，并新增了权限控制、宏观研究、问卷管理等模块；
- 技术框架：Vue.js + TypeScript + vue-property-decorator + vuex-module-decorate；
- 职责：
 1. 负责指标库部分公共组件的开发工作；
 2. 负责外包同学的技术和安全制度的培训工作、开发任务的分配和进度把控；

工商银行自动化研报系统-前端开发

- 项目简介：一款在线研报编辑(Excel和Word)系统，并支持到处对应格式的文档。另外支持通过模版新建研报或新建空白研报，支持动态插入要素、图表、报表等插件。
- 技术框架：React.js + TypeScript + HighCharts + TinyMCE + Node.js;
- 职责：
 1. 主要负责word部分的开发工作;
 2. work导出方案的调研：基于三个因素1. word导出需要支持客户其他系统; 2. 后端导出效果不太理想; 3. 系统需要部署在客户内部环境不支持访问外网，以上，最终选择借助node.js完成该功能。在实现上，node导出服务收到数据清洗后，对于不同类型占位符调用后端接口进行替换; 针对不能数据类型做不同的处理，如对于chart 的需求，部署puppeteer绘制chart, 完成后替换进html。

工作简历

通联数据股份有限公司-萝卜投资团队 (2020.08~至今)

- 公司主营智能投资研究，面向客户主要是银行和基金公司;
- 内部标准化产品有萝卜投资、魔方、优矿，面向投资各环节的辅助工具;
- 工作描述：在职期间参与项目有萝卜投资、腾安基金智能资管平台、工银自动化研报等项目。

上海汉得技术股份有限公司(2019-07~2020-08)

- 国内较大的ERP系统实施商，面向各类客户群体均有对应实施方案;
- 工作描述：在职期间参与项目有碧桂园SAP/MDG/ERP业务中台系统、嘉实基金费控系统、黄河水电集约化物资管理中台系统、中远海运海汇保理系统，项目组曾多次获得客户表扬信;

个人评价

1. 责任心强、热爱前端技术、积极上进、主动学习、团队协作能力强;
2. 具有较强的沟通能力与团队协作精神，较好的解决问题和学习能力;
3. 实习期提前转正，曾获得优秀员工;