

李凡

(18) 生日: 1995.12.28

□ 民族:汉

手机: 15250987183

■ 邮箱: 15250987183@163.com

👱 现居: 江苏省南京市

教育背景

2018.09 - 至今

南京邮电大学(双一流高校) 南京林业大学(双一流高校) 电子与通信工程/硕士(专业前 10%) 电子信息工程/本科(专业前30%)

2014.09 - 2018.06

专业技能

1. 熟悉 HTML、CSS, 能够使用 HTML/CSS 较好地完成网页布局, 了解 HTML5、CSS3 的相关新特性。

2. 熟悉 JavaScript, 能使用 JavaScript 编写项目的业务逻辑,并根据前后端接口定义实现前后端的异步数据交互。

3. 熟悉 Vue. js 框架与 Element UI 组件库,具备使用 Vue. js 进行实际项目开发的经验。

4. 熟悉 ES6 语法规范以及组件化开发思想。

5. 熟悉项目管理工具 Git, Webpack 等工具的使用。

6. 了解 Python (包括 Numpy, Pandas, Tensorflow, Matplotlib 等工具库)。

实习经历

2020.06 - 2020.08 上海趣头条 前端开发

工作描述: 项目主要是面向 B 端的广告智能投放平台,负责创意网络项目前端需求开发,独立承担投放管家项目相 关前端需求开发,与产品深入沟通项目需求细节,与后端仔细商讨相关数据结构,并在规定的项目周期内完成项目 的开发、联调、测试以及上线,并在上线之后持续地对项目进行维护。

项目经验

项目1: 智能投放平台 - 投放管家

简介: 主要完成分账号/计划/组/创意维度查看关键指标数据; 支持多个维度筛选条件和多个数值筛选条件; 支持在广告组维度,进行常规批量修改操作。从而完善智能投放平台能力,脱离广告平台限制,实现智能投放平台 操作最小闭环,将运营同学从目前批量创建后、还需要转到全局数据分析投放效果、再登录广告平台逐个优化账户 设置的冗长流程中解放出来,使目前智能投放赋能效率上提升50%。

项目2: 创意网络平台

简介: 搭建创意网络平台,提升素材生产效率和生成质量,帮助智能投放完成覆盖 50%的新增目标,营造可持 续发展的素材生产生态。

项目职责: (1) 使用 HTML、CSS 复现智能投放平台 UI 设计稿。

- (2) 开发项目中所需要的弹窗组件,各类筛选功能,支持自定义列的表格,图表展示等。
- (3) 使用 JavaScript 编写项目的业务逻辑,确保实现产品原型中的每一项功能。
- (4) 使用 Vue. js 框架和 ElementUI 框架对数据进行维护,确保数据在若干组件中被正确使用。
- (5) 项目上线对外发布后,持续对项目进行维护,及时处理线上BUG,确保项目的正常运行。

荣誉证书

- 1. 证书类: 全国大学生英语六级、江苏省计算机二级(Python 语言)、2019 年优秀研究生证书。
- 2. 荣誉类: 2019 年获硕士生一等奖学金, 2018 年获硕士生二等奖学金。

科研成果

论文: "Dynamic Multi-channel Access in Wireless System with Deep Reinforcement Learning", EI

专利: "一种面向窄带物联网的无人机基站增强网络优化方法", 201911030397.8

兴趣爱好 \\

- 1. 喜欢总结知识点,记录了前端学习中的一些经验与体会收获,分享在 GitHub 上收获 100+的 star 量。链接: https://github.com/1f2021/Front-End-Interview
- 2. 喜欢写博客,博客链接: https://www.cnblogs.com/muzidaitou
- 3. 喜欢钻研技术,基于 Hexo 搭建自己的个人博客: https://lf2021.github.io 。
- 4. 喜欢健身游泳,热爱运动,曾参加大马联赛 14KM 马拉松,并获取奖牌。