联系方式

• 手机: 18780102860

• Email: 18780102860@163.com

• 微信号: 18780102860

个人信息

• 邓皓/男/1991

• 本科/西华大学信息与计算科学系

• 工作年限: 8年

• 个人特色:全栈工程师,精通 JavaScript,精通 Vue/Angular/React,熟练 Java/NodeJS

• 期望职位:前端架构师/高级前端工程师

• 期望城市:成都

工作经历

龙湖集团有限责任公司 (2021年4月~至今)

塘鹅租售PC / 小程序 / H5

塘鹅租售平台是一个支撑龙湖二手房业务的交易服务平台。通过从门店到经纪人到客户的链条,紧紧联系和抓住客户的真实需求,为客户提供满意的房屋交易服务。

担任新房模块前端开发负责人

- 1. 领导小组建立了基本的工具链,持续集成规则,代码质量规范,埋点规则以及通用开发规范。
- 2. 领导小组完成了新房模块的PC端以及小程序端的开发。

技术栈

Vue全家桶 / React Hooks / Taro / H5

新潮传媒有限责任公司 (2020年3月~2021年4月)

生活圈智投平台 / 生活圈运营平台

生活圈智投平台是一个通过人群洞察, 地图选点等等方式获取独特的广告投放角度, 形成保量投放、竞价投放、低价投放、包段投放等多种不同类型的广告投放计划, 获得比传统广告更开放、更智能、更透明的数字化广告投放体验的一个社区梯媒广告投放平台。

担任前端开发负责人

- 1. 领导小组重新梳理了代码逻辑和项目优化点,重点重构了核心新建方案模块,大大提升了新建方案的速度与流畅度,降低了与其他模块耦合,代码减少了40%,扩展性大大提高。
- 领导小组完成了2个大版本迭代,并完成了前端基础建设,包括统一前端风格指南,代码交叉检视规范, 代码提交规范。

技术栈

Vue全家桶 / React全家桶

中软国际科技有限责任公司 (2016年6月~2020年3月)

云测项目

CloudTest 项目主要是某为内部项目,基于微服务架构,实现自动化的测试项目,包括 API 测试,Mock 服务,性能测试,黑盒测试,灰度测试,安全测试等等。 该项目采用敏捷开发模式,一周两次迭代,更新最新的特性和修复已有 BUG。

技术栈

Angular全家桶 / React全家桶 / Vue全家桶

第一期(2016年6月~2017年2月)

担任前端核心开发

- 1. 在半年时间里,上手掌握了 angularjs 技术,初步实现 API 测试模块功能。
- 2. angular2.0 框架调研和学习。

第二期 (2017年2月~2018年12月)

担任云测项目 PM/前端开发负责人

- 1. 梳理前端需求,进行技术选型,选定 angular2.0 正式版为新的技术栈,主导前端项目由 angularjs 切换到 angular2.0 版本,实现前端项目工程化,模块化。
- 2. 针对前端项目进行基于 webpack 打包优化,优化了前端项目目录结构,减少了不必要的资源消耗,webpack 打包效率提升了约 100%。
- 3. 针对前端项目进行基于 IBM 的 AppScan 安全扫描工具的维护和管理,使得前端项目的安全漏洞降为 0 个。
- 4. 针对前端环境进行分环境部署,分别对应开发人员,测试人员,预发布环境,生产环境,解决了前端项目开发测试使用相互干扰的问题。
- 5. 定期对项目进展进行跟踪,定期进行技术分享,定期对客户进行使用培训,对新人进行系统化培训。

成绩

荣获 2017 年中软国际成都综合交付部最佳交付团队

第三期(2018年12月~2020年3月)

担任云测项目 PM/前端开发负责人

- 1. 针对前端项目进行基于 nginx, webpack, tomcat, 代码层面的优化, 使得前端首页加载时间下降到 1 秒以内, 加载效率提升 300%
 - 1.1 前端项目开启 http2.0,使用 http2.0 使得静态文件加载加速 50%,异步请求加速 100%
 - 1.2 前端项目静态文件可以基于 hash 值缓存, 完美解决快速迭代模式下文件缓存问题
 - 1.3 压缩合并 js/css 文件达到最合理动态大小, 使得各模块加载速度最快
 - 1.4 转换符合条件的静态图片为 base64 格式,使得图片加载速度提升 200%
- 2. 对前端项目进行埋点和数据采集,对采集的数据形成报表和监控。
- 3. 定期对项目进展进行跟踪,定期进行技术分享,定期对客户进行使用培训,对新人进行系统化培训。

成绩

获得 PMP 项目管理证书

天津联怡有限责任公司 (2014年10月~2016年6月)

天山农商行前端项目

农商行前端项目主要负责对接中国人民银行的二代支付系统。

- 1. 前端主要使用谷歌的 GWT 技术,存在上手难度高,响应时间长的问题,由我主导使用了 jQuery 技术, 搭配 Bootstrap 样式库,进行二代支付模块前端框架搭建,使得展示数据的效率提升了 150%,用户体验 明显提升,同时在项目内部进行了 jQuery 技术的分享和培训。
- 2. 后台主要使用了 Spring 框架,负责搭建基本框架,开发对接二代支付系统的控制器。

技术栈

GWT / jQuery / Spring

技能清单

- 前端框架: Vue全家桶 / React全家桶 / Angular全家桶 / 微信小程序 / H5网页开发
- 前端工具: Webpack / Vite / Echarts
- 版本管理: Git

致谢

感谢您花时间阅读我的简历,期待能有机会和您共事。