

刘咏伦 求职意向: Web前端开发

(+86) 1300-6384-208

allenliu6@yeah.net

https://github.com/allenliu6

http://blog.csdn.net/allenliu6

毕业学校 2014.09 -- 2018.06

华中师范大学 信息管理与信息系统 本科

实习经历

2017.06-至今

UC(优视)公司

负责部门SDK以及后台管理系统

- 负责部门广告JSSDK开发迭代,为业务方提供deeplink调端、曝光激活统计等功能
- 使用跨平台、版本兼容方法优化SDK曝光激活逻辑,优化唤醒native app逻辑
- 成果: 提高数据准确率约10%,增加约15%成功率
- 参与广告平台系统建设,技术栈react, ant-design, dva, Mock+后端node

前端开发经历

2017.04

第三届360前端星计划

小组成绩第二名

- 小组作品(lets talk, 第三方公共评论平台-chrome插件)获得第二名(共10组)
- 负责lets talk嵌入iframe框架搭建,promise+发布订阅请求数据并分发给子组件
- 有幸听取月影、hax等老师讲课,学习了HTML、CSS、JS、nodejs、设计模式、 ES.NEXT、网络编程等课程,系统梳理补充了前端知识

2017.03-2017.04

移动端手势密码

独立完成前端部分

- UI结构采用三层canvas(背景,手势动态,连线)嵌套优化,提升约30%渲染性能
- 业务逻辑为原生JS实现locker子类和recorder母类,内部采用函数式编程处理数据 ,数据驱动进行DOM渲染
- 高度封装内部逻辑,对外暴露外观和行为API,兼容前后行为

2017.01-2017.02

cnode论坛-vue版(allenliu6.github.io/cnode-vue)

独立完成前端

- 按需加载优化SPA渲染性能,技术栈vue2+vue-router+vuex
- 遵循mvvm思想,克服公共数据混乱,使用vuex负责状态管理进而数据驱动应用
- sass进行css预处理,webpack模块打包,前端工程化、模块化,项目组件化
- 使用promise解决callback hell,显式捕捉错误并解决回调信任问题

2016.11-2016.12

问卷管理系统

独立完成列表页、新建编辑页

- 全原生JavaScript遵循组件化思想,采用数据绑定,实现数据驱动页面
- 抽象封装出弹出窗口、日历组件、列表组件等,并通用到其他项目
- 严格根据设计图进行响应式布局并提供一定细节改进意见,如多选框、按钮样式

2016.07-2016.10

二手玩具交易平台--WebAPP

独立完成界面以及与后台交互API

- 使用jQuery-Mobile为UI模板,使用jQuery进行高效ajax交互以及DOM操作
- 原生js独立完成焦点图,瀑布流商品,使APP首屏平均加载速度变快约20%
- 积极参与产品原型设计和APP开发整个流程并提出意见