

易文庭

应聘职位:前端工程师

Phone: 18009070829

Email: ywt1250066597@gmail.com

教育经历



四川大学
SICHUAN UNIVERSITY



土木工程 /



/ 男 / 两年前端工作经验

2014.9-2018.6

能力介绍

SKILLS

HTML5 && CSS3: 熟悉 HTML5 && CSS3, 掌握 CSS3 动画, Canvas, SVG, 了解响应式, 自适应, 移动端兼容等基本技术

JavaScript: 熟悉 ES6, 能使用 Typescript, nodejs, 能使用 jQuery, zepto

Http: 熟悉 JSON && Ajax, 掌握基本 http 知识

框架: 熟悉 Vue, React, 微信原生小程序

打包预处理: 能手动配置 webpack, 能使用 babel, Sass, postcss 进行预处理

设计软件: 熟悉 PS, Ai, XD, CAD

测试工具: 能使用 Karma, Mocha, Travis CI 进行测试

其他: 能使用 Three.js, 熟练使用 GSAP 动画库

自我评价: 我关注用户体验, 能编写符合规范的代码, 有良好的文档总结能力, 关注前沿技术, 博客踩坑记录, 热爱设计, 兴趣广泛, 保持持续性学习

个人项目

PERSONAL PROJECTS



Github: <https://github.com/Orainsink>



Blog: <https://foolishrobot.xyz/>



在线简历: <https://foolishrobot.xyz/react-webgl-resume>

工作经历

EXPERIENCES

○ 美亚联环保科技有限公司 (2019 年 5 月~至今)

独立负责公司所有前端项目

◆ 四川辐射站展示页面项目

2019.11—至今

描述: 为四川辐射站提供内部建筑展示和音频介绍的页面。

基于 react hooks, 使用 svg 和 gsap 实现流畅的动画效果, 采用 rem 适配 web 端和移动端, howler.js 实现音频控制, hammer.js 实现根据用户手势放大缩小拖动的效果。解决浏览器限制音频播放, 及微信浏览器下拉出现空白区域等问题。优化用户体验。

◆ 早点星球小程序

2019.05—至今

描述: 公司主要产品“早点星球”前端的开发和维护。nodejs 编写少量后台代码。

基于微信原生小程序开发, 采用 jenkins 持续集成, 用 node 编写发布, 爬虫, 压缩, 重置账号等脚本。

业绩: 小程序被 10w 用户使用过, 每个月开发一次较复杂的活动页面, 例如仿天猫叠猫猫, 互动答题, 积分抽奖, 轮盘抽奖等。平时进行新功能开发, 商城维护, 代码优化, 动画效果优化, 接口合并优化等工作。

四川生态环保宣教小程序 2019.10—2019.10

描述：根据四川环保教育宣教中心的 web 网站，制作对应的小程序，实现 web 端的所有功能，包括教学，资源下载，展示，以及考试等。

项目用到较多富文本，出于项目需要，对wxparse进行了改造，以屏蔽无用标签，支持更多默认样式。解决了小程序video播放失败的问题，封装标签、展示列表等组件，最大限度代码复用的同时尽量避免代码耦合。

○ 长虹互联网事业部 (2018 年 7 月~2019 年 5 月)

微信电视 2019.04—2019.05

描述：微信 h5 页面，实现在微信上对电视机进行操作。

基于 Vue，用animate.js制作动画，组件样式参考 Vant，自行封装用到的组件。

完成项目选型构建，完成大部分页面，解决同一页面多个swiper会产生联动的问题，采用图片懒加载，本地缓存，合并请求等方式优化用户体验。

OTT H5 浏览器前端页面 2019.02—2019.05

描述：编写用于电视H5浏览器的launcher页面

主要负责用原生 js 实现launcher的一些动画效果，比如页面元素的闪烁，放大缩小，阴影，回弹，扫光，渐变，缓入缓出等。

OTT 电视浏览器不是标准的webkit浏览器，不支持jQuery 与其他框架，只能用部分ES6 和CSS3特性，大部分代码用ES5编写，还要在不同电视上测试性能。期间经常出现个别电视显示出错出现闪屏或者变黑的问题。只能换一种实现方式再测试。

虹领金后台管理系统开发 2018.11—2019.05

描述：虹领金业务的后台管理系统，基于 react，mobx，bootstarp，根据运营的需求进行开发维护。

长虹电视 2018 年终盘点 h5 2018.12—2018.12

描述：类似网易云音乐年终盘点h5

用Vue构建, rem方案适配, 实现转盘抽奖, 视差滚动动画, 音频播放等功能。

智能电视 launcher 后台管理系统 2018.8—2018.11

描述：重构智能电视launcher后台管理系统，原系统为jsp。

使用Element响应式UI作为基础框架，封装动态路由功能，构建地区选择，地图等可复用组件，axios请求二次封装，完成大部分需求页面，并抽离出可适用于其他项目的前端框架，撰写相应的文档，在框架的基础上，完成第三方商户管理平台。