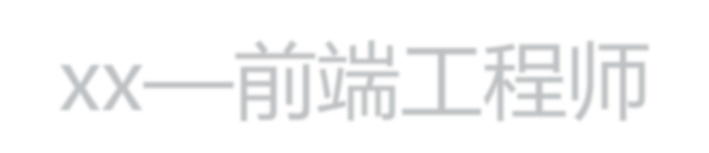
|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| xx—前端工程师 | | | |
| **姓 名** | Xx | **年 龄** | xx 岁 |
| **籍 贯** | 湖北荆州 | **毕业院校** | 湖北 xx 学院 |
| **工作经历** | 3 年 | **学 历** | 本科 |
| **电 话** | (0)13085271072 | **邮 箱** | [xx@163.com](mailto:xx@163.com) |
| 求职意向 |  |  |  |
| **工作性质** 全职 **目标地点** 武汉  **目标职能** Web 前端工程师 **期望薪资** 面议 | | | |
| 开发技能 |  |  |  |
| * 精通 HTML、CSS、JS 基础，熟悉 H5、CSS3 新属性，熟悉 ES6 新特性 * 熟悉响应式，flex 等页面布局方式，熟练使用 less、sass * 熟练运用 Vue、React 前端开发框架，了解 ReactNative 的基本实现原理 * 熟悉组件间的通信和数据的管理 , 熟练 Redux/Vuex 使用 * 熟悉常见 UI 框架如：Bootstrap、Element-UI、Vant、Ant-design 等 * 熟悉 Webpack 等构建工具 * 熟悉微信小程序开发流程 * 熟练使用 Git 等项目管理工具 * 了解 NodeJS，了解 Express 框架开发 | | | |
| 工作经历 |  |  |  |
| 2016.03-2019.9 湖北冠世科技有限公司 前端开发工程师 | | | |
| 项目经历 |  |  |  |
| **项目一：优联校园后台管理系统**  **项目描述：**优联校园是一款大学生校园生活服务软件，为在校大学生提供社团活动，二手交易，学生兼职，学生租房， 驾校报名、微商城等服务，项目技术栈：React + React-router + Axios + Ant-design + React-redux  **责任描述：**   1. 负责应用管理模块，包括社团管理、二手交易、学生兼职、学生租房等界面，使用 Antd 中 Button , Form , Modal , Table 等组件来展示页面 2. 使用 React-router 来配置路由，实现组件间页面的跳转 3. 使用 Axios 来请求数据并渲染页面 4. 根据需求文档完成业务逻辑 5. 抽离公共组件并封装到项目组件库中   **项目二：优联校园 APP** | | | |



# 项目地址：https://sj.qq.com/myapp/detail.htm?apkName=io.dcloud.H5125DB64

**项目描述：**优联校园是一款大学生校园生活服务软件，为在校大学生提供社团活动，二手交易，学生兼职，学生租房， 驾校报名等服务，项目技术栈：React-Native + Less +Redux + Fetch + Codepush + Genimotion + Android Studio + XCode

# 责任描述：

1. 使用 create-react-native-app 创建项目
2. 使用 react-router 配置路由
3. 使用 Redux-saga 做异步请求的状态管理
4. 使用 genimotion 模拟器
5. 使用 android studio 和 xcode 打包 App

# 项目三：买拉购商城后台管理系统

**项目描述：**买拉购商城后台管理系统是为买拉勾小程序配置的后台管理系统，包括商品管理，订单管理，权限管理， 项目技术栈：UmiJS + Dva + React + ES6 + Ant Design Pro + Axios + Prop-Types + Moment

# 责任描述：

1. 使用 Ant Design Pro 生成完整的开发框架
2. 采用 Umi 的路由方案，通过约定式路由配置来生成菜单
3. 使用 Dva 的 effect 来管理同步化异步请求，获取服务端返回数据，调用 reducer 改变 state 更新 model
4. 使用 prop-types 检测 props 数据类型 , 根据提示快速定位类型传递错误
5. 使用 Moment 对日期格式化处理

# 项目四：买拉购小程序

**项目描述：**买拉购小程序有商品展示，会员，购物车，个人中心，支付等功能，项目技术栈 Wepy + Less + ES6

# 责任描述：

1. 使用 Wepy 脚手架创建项目
2. 配置 tabbar 菜单栏并完成基础页面布局
3. 封装 wepy.post 函数发起网络请求，将数据渲染到页面
4. 对项目进行优化，美化页面的 UI 显示效果，抽离业务逻辑到单独的文件中

自我评价

1. 本人思想端正，积极向上，适应力强，能承受一定的工作压力，注重长期稳定的发展机会
2. 有较强的自学能力和团队合作交流能力，善于快速学习并使用新技术
3. 对工作充满热情，热爱技术，经常阅读
4. 技术文章、博客、书籍