

Web 前端简历- 兰磊林

| | | |
|------------------|------------------------|---------|
| 性别：男 | 出生日期：1994-11-10 | 学历：本科 |
| 学校：南昌航空大学 | 英语水准：六级,读写流利 | 现居：广州天河 |
| 手机：188-2410-9009 | 邮箱地址：2476081528@qq.com | |

求职意向

求职目标: web 前端开发工程师
工作地点: 广州，深圳
目前状态: 可随时到岗

技能总结

- 1, 掌握 JS, CSS, HTML 等 Web 开发技能,熟悉 HTML5,CSS3,ES6 新特性;
- 2, 熟练 rem, Flex, Grid 和传统布局精确还原设计图, 搭建健壮的移动端和 PC 端网站
- 3, 熟练使用 LESS, SCSS, 熟练 Bootstrap 搭建响应式网站; 熟练使用 JQuery, zepto;
- 4, 熟练 Javascript 面向对象编程, 能独立编写 JS 控件;
- 5, 熟悉 VueJS, 掌握 Element-UI, 熟悉 nodejs, webpack 等常用开发工具;
- 6, 熟悉 Hbuilder, WebStorm, PS 等工具的使用, 熟练 git 的使用;
- 7, 了解 Express 后端框架, 了解 MongoDB 数据库;
- 8, 乐于优化 web 性能, 无障碍阅读中英文文档;

工作经历

时间：2016-10 至 2017-5

公司：南昌云端网络科技有限公司

地点：江西省南昌市

官网：<http://www.gogotoo.net/>

- 职责：
- 1 使用 html5、css3, Less, zepto, jQuery 等技术制作网页
 - 2 前后端分离, 使用 AJAX 与后台交互, 编写 JS 控件;
 - 3 使用 git 进行版本控制; webpack 作为构建工具, nodejs 作为服务端;
 - 4 用 vue.js 开发前端功能组件, 使用 animate.css 实现动画效果;
 - 5 优化前端代码的质量, 包括体验和响应速度;

作品展示

1, Github 项目 (个人网站, 移动端)

项目链接 : <https://github.com/lanleilin/myHomepage/>

技术栈 : 前端 Vue+vuex+vue-cli,后端 Express+Mongodb

项目描述 : 2017-6 月至 8 月, 采用 MVC 模式独立搭建的 Vue 项目, 表现层与业务层分离, 易于扩展和维护。使用 Element-UI 作为 UI 组件。

主要工作 : 1, 每个模块写成可复用的 Vue 组件, 并使用 vuex 进行状态管理;

2, 使用 element-UI 组件库, 热加载, Superagent 跨域;

3, 前后端分离, nodejs 作为服务端;

2, 北京合思信息技术有限公司-易快报 (公司门户网站, 响应式)

项目链接 : <https://www.ekuaibao.com/>

技术栈 : 前端 CSS3,Bootstrap,Jquery,AJAX,LESS

项目描述 : 2017-2 月至 5 月作为前端开发, 采用 JQ+Bootstrap+ES6+LESS 技术, 与后端协作搭建的公司 web 端服务平台。

主要工作 : 1, 使用 JSON 交互后端,适应不同屏幕宽度和浏览器适配;

2, 使用 git 作为版本控制工具, 与团队协作,提高代码质量;

3, 编写 javascript 控件, 使用 ES6+babel;

3, 江西开云信息技术有限公司 (公司官网 PC 端)

项目链接 : <http://kyxaas.com/>

技术栈 : canvas,AJAX,CSS3,Jquery

项目描述 : 2016-12 月作为前端开发, 根据设计图和项目需求, 使用原生 JS 编写组件。

主要工作 : 1, 使用 div+css 将设计图转换为前端页面, 实现良好的交互;

2, 使用 JQurey,JS, AJAX 实现页面功能以及和后端交互;

4, 南昌朗杰科技有限公司 (公司门户网站 PC 端+移动端)

项目链接 : <http://m.ncljkj.com/>

技术栈 : Jquery Mobile +CSS3 +HTML5

项目描述 : 2016-10 月至 12 月作为移动端前端开发, 采用 H5 技术实现页面的交互, 登录, 分页等功能, 使用 SASS 和 ES6 新标准提高开发效率。

主要工作 : 1, 采用 SASS 编写 CSS,运用 Flex 布局;

2, 部分 javascript 方法写成面向对象组件;

3, 使用 webpack 构建工具;

教育经历

2013-9 至 2017-7

南昌航空大学

本科统招

自我评价

1, 思路清晰, 执行力强。

博客地址 : <http://www.cnblogs.com/rlann/p/6765152.html>

2, 善于沟通, 崇尚合作。

github 地址 : <https://github.com/lanleilin/singleweb>