### **教育背景**

2012-2016 吉林大学 本科统招 路桥工程

大学学习计算机相关课程的过程中,使我对编程产生了浓厚的兴趣,而在 经历过各种实习后我还是不能说服自己爱上建筑行业,遂下定决心选择一 门自己真正感兴趣的职业,最终我选择了丰富多彩的前端世界。

本人的学习能力与自律能力较强,喜欢阅读技术博客与相关文档,并对基础较为重视,喜欢翻阅《JavaScript 高级程序设计》、《You Don't Know JS》等书籍夯实基础。

# 🔁 项目作品

#### 1. 响应式理财平台

主要运用 bootstrap 框架进行响应式布局;采用 Less 编写样式,运用 Git 进行版本管理 ;使用 NVM 进行 node.js 版本管理, NPM/Bower 进行依赖管理,使用 Gulp 驱动页面生成。

### 2. H5\_Resume

整个 H5 页面采用组件化的思想搭建,方便复用;运用 Canvas 制作了一些雷达图,折线图等等图表插件,用于数据展示;样式采用 Less 编写,从 Json 读取数据,只需填写数据,选取图片与提供的图表,便可生成自己风格的简历。

#### 3. MIUI 书城

阅读页选用更加轻量的 Zepto 框架,尝试采用 ES6+promise 组织异步代码;应用 HTML5 的 LocalStorange 本地存储技术与 Ajax 异步请求;运用 Koa 框架搭建 Web 服务,采用 EJS 模板进行服务端渲染;使用本地 Mock 数据,并运用 Vue.js 进行数据绑定。

### **>** 职业技能

1.能够熟练编写语义化的 HTML 代码, 熟悉 HTML5/CSS3 等新特性。

2.对 JavaScript 语言有较好的理解;可以使用 OOP 思想进行编程;熟练掌握异步请求,了解 jsonp 原理;喜欢用原生 JS 编写代码。

3.可以熟练运用 jQuery, Bootstrap 等前端框架, 熟练运用 LESS 预处理语言。

4.熟练运用 Git 版本管理工具, NPM/Bower 依赖管理工具, Gulp 工作流工具, PS 切图。

## ▲ 自我评价

代码的仿佛为我打开了一扇新世界的大门,让我重拾了学习的乐趣。 享受解决问题的过程,期待项目完成时的欣喜,我热爱前端,并且会在这 条路上坚定不移的走下去。

# ★ H5 简历、Github 与个人 Blog



http://www.weblight.xin/resume/dist(移动端请扫描右侧二维码)



https://aithub.com/liahtina233



http://www.weblight.vin.



雷庭

求职目标:web 前端工程师



24 岁



籍贯:吉林·长春 现居:北京



176 001 009 33



631649490@qq.com

