# 陈威特 - 前端开发实习生

### 联系方式

• 手机 : 15809267237

• Email : chenweite@xiyouant.org

### 个人信息

• 陈威特/男/1996

• 本科/西安邮电大学计算机系网络工程专业/大三在读

• 微信号: 15809267237

00 : 1040749215

• 技术博客 : http://code.mrwaite.cn/

• Github : https://github.com/mrwaite

## 项目及相关经历

### 学校二级网站转移

• 西安邮电大学党委宣传部

帮助学校将一个二级站点依据内容分为两个单独站点,并迁移至 CMS 内容管理系统,对页面进行重构,改写成 HTML5 版本,尝试使用优雅降级观念,适配低版本浏览器,保证基本功能,同时针对高级浏览器提高用户体验.

### 网协纳新报名通道及机考系统

源码: https://github.com/Mrwaite/signUpForXiyouant

源码 : https://github.com/Mrwaite/askOnlineSys

- 负责网协纳新报名通道前端和后端的开发,使用技术栈为Mysql + Node.js + Express + ejs + SemanticUI + Sass + jQuery,采用服务端渲染,并使用 ejs 实现头部 尾部 nav 层 HTML 代码的可复用,使用 semanticUI 实现页面的大体设计和页面响应式,并使用Sass编写自定义样式对于局部进行微调.
- 负责网协纳新线上机考系统的后端开发(另一个小伙伴负责前端),基于 Nodejs 的 Express 框架,读取题库文件实现动态生成试题,使用 Mysql 连接池实现数据的存取和查询,使用 cookie 实现用户状态的保持.

### 单页面多人博客系统 源码 : https://github.com/Mrwaite/xiyouant-share

- 前端技术栈: Vuejs + Vuex + Vue-resource + Vue-router + Sass + webpack + ES6
- 后端技术栈 : Nodejs + Express + MongoDB
- 采用组件化思想,利用 Vue 全家桶实现多人博客系统单页面化,使用 Sass 编写博客样式,实现基本的用户注册、登录、登出,文章的发表、评论等功能.后端存储处理前端用户交互请求,并存储相应的用户信息和文章信息.使用 session 保持用户的状态.

### 技能相关

#### 前端:

- 熟悉 HTML / CSS, 能够编写语义化的HTML, 了解 HTML5 / CSS3 新特性, 对页面响应式有一定了解, 了解 Sass 等预处理器和后处理器.
- 熟悉 JavaScript ,了解 JavaScript 面向对象知识. 了解 ES6 规范,并能 在项目中应用.
- 对于前端MV\*框架有一定了解,对于VueJS较为熟悉,对前端组件化有一定理解.
- 掌握 Gulp 前端自动化工具的使用,来改进工作流.
- 对JS模块规范有一定了解,能使用Webpack等模块化工具.
- 了解HTTP协议相关知识,了解前端性能优化相关知识,具备基本的 Web 安全知识.

### 后端:

- 能使用 Node.js API / Express 搭建简单的后端程序实现与数据库交互、模板引擎的渲染以及提供简洁、便利的API, 有使用数据库的经验.
- 能使用 Mocha 和 一些断言库 编写单元测试,提高系统稳定性.

#### 翻译相关:

文章: 前端性能清单 2017

### 其他

- 使用 Ubuntu 作为日常开发环境,熟悉 linux 命令行的使用.
- 掌握相关版本控制工具 Git 的使用.

### 致谢

感谢您花时间阅读我的简历,期待能有机会和您共事.