Austin Wang 王春琪

邮件地址: wangchunqibuaa@gmail.com

联系电话: (+86)13260129871

微博: @WunGCQ

个人主页: wcqblog.github.io, wungcq.github.io

GitHub: WunGCQ

教育:

北航软件学院,软件工程专业本科,预计于2016年毕业。

开发技能:

Web 前端开发。

语言:

擅长: JavaScript, HTML5, CSS

熟悉: CoffeeScript, Ruby, C++, PHP, MySQL

其他开发相关:

开发平台: OSX, Linux, Windows

项目经历:

在以下项目中担任前端的主要工作者,承担前端所有样式、代码的设计和实现,并且参与网站的功能设计、接口的协定与原型的迭代。

Hippocampus

使用 Django 框架, 自己用 jQuery 写的可拖拽响应式瀑布流控件 web app。 链接

● AIESEC 波兰 Future Leaders 计划介绍页面

响应式布局页面的设计、图像处理和加工。 链接

● 思维特

一个简单的展示型网站 (所有前端, 部分 PHP) 链接

● 我的个人主页

设计、图像和素材处理、代码实现。响应式设计 链接

● HotReg 医院预约系统

课程设计 一个医院预约系统, ROR 后端, coffeeScript 开发(所有前端, 部分后端, 参与文档)链接

● 北航新 OJ,使用自己写的 jRouter 前端路由插件(光速开发中)

北航 Online Juge 的前端,根据业务需要自己开发了一个简单轻便的前端路由框架 jRouter,使用 historyAPI,已经开发完核心内容,正在完善路由、MVC 部分和业务。业务本身也采用了多种缓存策略,比如 localStroage,以及针对 ls 缓存的离线版本控制(所有前端内容,参与文档,原生 JS,jRouter 本身没有外部依赖。github 地址 演示地址

● 北航智慧校园项目

北航的智慧校园重构项目,主要使用原生 JS,开发组件为主,基本没有外部依赖。演示地址: <u>功能页,周历组件,日程,瀑布</u>

流,滚动条控件, 登陆页,视频背景,卡片切换

自我评价:

- 能快速分析与解决问题,愿意学习与分享。
- 从容应对不断修改的需求。
- 与其他成员沟通协作,积极参与团队合作。
- 热爱思考学习,在实践中改进自我。

Austin Wang 王春琪

Email: wangchunqibuaa@gmail.com

Mobile: (+86)13260129871

Weibo: @ WunGCQ

Website: wcqblog.github.io, wungcq.github.io

Github: WunGCQ

Education:

Beihang University, College of Software, Majoring Software Engineering, Expected graduation in 2016

Developing Skills:

Web Front-end development

Languages:

Proficient in: JavaScript, HTML5, CSS

Familiar with: CoffeeScript, Ruby, PHP, C++, MySQL

Other Developing Skills:

Platform: OSX, Linux, Microsoft Windows

Project Experience:

In the following projects, I played the role as the main front-end developer, participating in functional designing, interface designing and programming.

• Hippocampus

A web application providing personal online note service, using Django frame, with a Waterfalls flow layout and draggable layout. link

• AIESEC Poland Future Leaders link

Swdown Shop

A simple website to sell software. link

• My info Page

http://wungcq.github.io

• BUAA Online Judge with my jRouter plugin

The 4th BUAA Online Judge web application using the front-end router plugin I wrote, with MVC design Pattern and templates. It also adopted some cache design and localStorage version-control strategy. The jRouter doesn't require any library. github repositry, static show

BUAA Smart Campus Project

An information and social Website for BUAA. I'm the leader of the front-end team.

Static Test Address: mainPage, loginPage

Self-Evaluation:

- I can quickly analyze the problem and give the solution.
- I can deal with the continuous changes calmly.
- Cooperative.
- I love thinking and improving myself through Practice.