



吴志彬

Github : <https://github.com/benny201>

求职目标 : web前端工程师(实习) 作品集以及在线简历<https://benny201.github.io/My-CV/>



教育背景

2016.09-2018.03	加州大学圣克鲁兹分校(3.7/4.0)	计算机工程(研究生)
2012.09-2016.07	华南理工大学(3.56/4.0)	电子科学与技术(本科)



项目经历

2017.04-至今

Big-微信公众号文章采集网站

个人项目

- 这是一个定时爬取相关微信公众号文章展示, 并且有**博客/登录/注册/评论**功能的网站
- 前端: 使用了EJS / CSS / Semantic-UI构建网站页面。
- 后端: 采用了**NodeJS**框架**Express**进行了网站后台的搭建。
- 数据: 使用了NodeJS进行了微信公众号文章的定时爬取, 并且使用了**MongoDB**作为网站的数据库, 以及使用了**Mongoose**操作数据库。
- 最后部署在AWS EC2: <http://www.biggerpoint.com>

2017.02-2017.03

一个基于web2py的图片分享社区

课程设计

- 采用了Bootstrap, Ractive.js, Materialize.css进行了网页的布局, 界面设计及实现
- 使用了**web2py**内置的SQLite进行所有数据的存储
- 使用**Ajax**技术实现了与web2py构建的后台进行数据交互
- 遵循Web2py的MVC开发模式, 使用python/**JavaScript/Jquery**进行功能开发
- 最后实现了一个具有分享图片, 点赞, 评论以及个人中心的图片分享网
- 部署在pythonanywhere: <http://pixel.pythonanywhere.com>

2017.02-2017.02

一个基于React.js的新闻网站

个人项目

- 采用了Ant-design进行了网页UI设计及实现
- 使用Fetch API进行与相关API数据交互, 以及使用了Web存储技术存储了部分相关信息
- 利用**React-Router**实现网页间的跳转功能
- 使用**React-Responsive**的MediaQuery组件进行了响应式开发, 适配了手机端
- 利用**React**框架组件化开发的特点快速开发了一个适配PC端以及移动端具有登录, 注册, 评论以及收藏功能的新闻网站
- 部署在AWS: <http://zhbinwu.com.s3-website-ap-southeast-1.amazonaws.com/>

2017.02-2017.03

全球地震实时监测地图

课程设计

- 使用Bootstrap和Materialize.css进行了页面UI的设计
- 使用AJAX进行地震相关信息的获取 使用Google Map API进行数据的展示
- 使用原生JavaScript以及Jquery进行交互功能的开发 主要负责数据获取, AJAX以及UI交互。
- 部署在Github : <https://benny201.github.io/Globe-Earthquake-Visualization/>

2016.11-2017.12

天气预报应用(Android)

个人项目

- 使用了okHttp框架进行了与HeWeather API的数据交互
- 利用GSON以及JSONObject对获取的JSON数据进行解析
- 采用LitePal框架操作SQLite数据库进行相关信息的存取
- 最后实现基本符合Material Design, 具有城市切换显示实时天气、天气预报、空气质量的应用。



奖项荣誉及语言

获奖 : 2013年获校级三等奖奖学金
2015年获校级三等奖奖学金

2014年获校级三等奖奖学金
2015年美国数学建模大赛(MCM)二等奖

语言 : CET-4 / CET-6 / TOFEL / GRE

23岁

美国加州

13600338955 (如未接听可能是时差原因, 抱歉!)

+1-8314359261

zww58@ucsc.edu

职业技能

HTML/CSS/JavaScript

React AJAX JQuery

Bootstrap NodeJS Express

Java Android Mongoose

MongoDB

Python C++