

월 23岁

♥ 美国加州

□ 13600338955 (如未接听 可能是时差原因,抱歉!)

\$\psi\$ +1-8314359261

■ zwu58@ucsc.edu

职业技能

HTML/CSS/JavaScript

React AJAX JQuery

Bootstrap NodeJS Express

Java Android Mongoose

MongoDB

Python C++

吴标》 Github: https://github.com/benny201

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



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)

【書)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

- 采用了BootStrap,Ractive.is,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://zhibinwu.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/Globle-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JSONObejct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

2014年获校级三等奖奖学金

2015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