



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

2017.02-2017.03	<u>一个基于React.js的新闻网站</u>	个人项目
<ul style="list-style-type: none">• 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		
2017.01-2017.03	<u>一个基于web2py的图片分享社区</u>	课程设计
<ul style="list-style-type: none">• 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站		
2017.02-2017.03	<u>全球地震实时监测地图</u>	课程设计
<ul style="list-style-type: none">• 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		
2016.03-2016.06	<u>天气预报应用(Android)</u>	毕业设计
<ul style="list-style-type: none">• 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、空气质量的的应用。		
2016.03-2016.06	<u>温湿度监控应用(Android, BLE)</u>	毕业设计
<ul style="list-style-type: none">• 使用CC2540开发板进行下位机开发,利用DHT11温湿度传感器进行实时温湿度数据采集• 通过Bluetooth 4.0与手机端进行数据的交互• 利用SQLite进行温湿度数据的存储, 并且在手机进行显示• 最后实现了实时一个对环境温湿度数据进行监控查询的应用		



奖项荣誉

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
美国数学建模大赛(MCM)二等奖



相关技能及证书

相关 : Java、HTML/CSS/JavaScript、Android、Python、web2py、Bootstrap、React.js、Jquery、Ajax、Ractive.js、Materialize.css、Matlab、C++、Git
英语 : CET-6/托福/GRE

23岁

美国加州

+8613600338955

+1-8314359261

zwu58@ucsc.edu

<https://benny201.github.io/My-CV>