

# 个人简历

求职意向: 前端开发工程师

个人基本资料

姓名: 陈翔联系电话: 15680705906籍贯: 湖南怀化现居住地: 四川成都

电子邮件: <u>287725816@qq.com</u> Github: <u>https://github.com/chen1990hh/</u>

网页版简历: http://chen1990hh.github.io/CV

# 教育背景

电子科技大学 信号与信息处理专业 硕士 2013.09—2016.06 电子科技大学 电子信息工程专业 学士 2009.09—2013.06

## 专业技能

熟悉(X)HTML、CSS、javascript 开发

熟悉 DOM 编程,并熟悉 jQuery 库

熟悉 bootstrap

熟悉 HTML5 和 CSS3 的新标签、特性

了解 W3C 标准、(X)HTML 语义化、浏览器兼容性问题等,理解 AJAX 等技术

对后台 PHP、SpringMVC 有一些的了解

具有编写 python 的经历

## 项目经历

#### 国卫远程医疗网站

2015.6-2015.8

网站主要实现网上看病以及远程视频会诊等功能。后台使用 SpringMVC,前端使用了 Javascript、BootStrap、Jquery,还使用了一些 HTML5 标签和 CSS3 新特性。

我主要参与前端页面的编写,包括了响应式布局、浏览器兼容和一些效果实现。

## GNU Radio 软件无线电 2013.9—2014.9

项目基于 USRP 硬件外设和软件平台实现一些有趣的功能,比如:收音机、阵列信号处理等。软件部分主要编写 python 和 c++程序,调用一些开源的 python 库,并运行在 linux 平下。

我在项目中主要负责 python 部分的编写。

## 三星时差定位误差仿真系统 2015.3-2015.8

系统研究了三星时差定位系统中各参数对定位误差的影响。项目主要用 Matlab 完成算法部分的仿真,STK(卫星工具包)负责获取卫星模拟数据以及实景演示,VC 用来编写界面程序并通过 STKconnect API 与 STK 连接。

项目各部分均由我一人完成。

### 英语能力

英语六级

英语流利, 能够阅读英文文档, 具备英文写作能力

## 其他特长及爱好

爱好编程、上网、骑车、读书、电影

### 个人评价

我是个善于接受新事物,学习能力强的人,热爱新鲜酷炫的事物和技术,认真做一件事情时很容易沉 入其中。身为理科生,除了对技术的热情以外,对生活中的美好也有自己的追求。

