|  |
| --- |
| **张啸 188-9673-0515** |
| |  |  | | --- | --- | | 应聘岗位：**开发工程师** |  | | 邮箱地址：**xiao\_leon@qq.com** | | 出生年月：1989.09 | | 工作单位：山石网科通信技术有限公司（Hillstone） | | 现有职称：高级工程师（信息系统项目管理师） | | 英语水平：良好 CET-6 (509) | | 个人博客：<http://www.xiaoleon.cn> |  | |
| **教育背景：** |
| |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 2011.09 – 2014.03 | 东南大学 | 软件学院 | 工程硕士 | | 2006.09 – 2010.06 | 武汉大学 | 电子信息学院 | 工学学士 | |
| **专业技能** |
| |  |  | | --- | --- | | 熟练掌握 | Web前端知识、软件工程思想、UML建模、JavaScript、ExtJS、SenchaTouch、d3.js、Node.js、Cordova等。 | | 灵活使用 | React、Redux、Python、Scrapy、Flask、MySQL、小程序等。 | |
| **工作经历** |
| |  | | --- | | **2015.11 – 至今 山石网科通信技术有限公司 前端开发工程师**  负责公司云平台项目（Web端及App端）的框架搭建，产品需求的原型设计，相关模块的代码实现，以及产品后期的功能维护等。  **2014.04 – 2015.10 中交第二公路勘察设计研究院 软件开发工程师**  负责设计院企业信息化系统的开发与维护工作，使用C#与SQL Server2012，开发各项信息化功能。 | |
| **项目经验** |
| |  | | --- | | 1. **山石云景 2015.11 – 至今**   **项目简介：**  山石网科网管产品之一，将公司所有客户的防火墙集中在云端进行管理，并提供相应的互联网安全方向的大数据分析，以及相应的Saas服务平台。项目包含Web端、IOS App端和Android App端。  **本人职责：**   1. 采用ExtJS、RxJS框架开发Web应用。 2. 采用SenchaTouch、Cordova框架开发App应用。 3. 采用d3.js开发相关图形化展示应用。 4. 采用Node.js开发相关工具小程序应用。 5. **山石网科网管系统 2015.11 – 至今**   **项目简介：**  山石网科网管产品之一，HSM硬件产品的UI界面，用于集中化管理局域网内部的所有防火墙产品，并提供快捷的配置部署功能。  **本人职责：**   1. 采用ExtJS对现有Flex端HSM前端项目进行重构及相应的架构设计。 2. 开发基于Flex语言的HSM新功能。 | | 1. **专家信息挖掘 2016.03 – 2017.09**   **项目简介：**  本项目为工作业余时间与研究生导师合作项目，根据教授的文本挖掘研究课题，负责指导在校研究生研究相关工具及方法，结合自身的工作经验，带队完成各自承担的任务。  **本人职责：**   1. 研究Scrapy框架，采用该框架爬取相关文献数据，并存入MySQL数据库。 2. 研究NLP相关知识及Gensim模块，对爬虫数据进行文本处理（清洗、分词、TFIDF建模、LDA建模）。 3. 研究Flask相关代码，采用该框架开发Restful接口，用于提供数据前端展示。 4. 指导团队成员在学习和编程过程中的规范性，并进行相应的技术分享。 | | 1. **信息化系统开发 2014.09 – 2015.04**   **项目简介：**  中交二公院企业信息化系统的开发与维护工作，包含合同管理、工作流、绩效考核、财务管理、分包商管理等等集团信息化相关工作。  **本人职责：**   1. 项目开发前期，与项目负责人进行调研完成需求分析和快速原型设计。 2. 项目开发过程中，负责整体代码的C#实现以及项目进度的把控。 3. 项目交付上线后，负责相关的培训和信息维护工作。 | |
| **奖项证书** |
| |  |  | | --- | --- | | **2018.01** | 计算机软考高级（信息系统项目管理师） | | **2017.10** | 苏州市紧缺人才补助计划 | | **2015.05** | 中国交建全国优秀QC项目小组二等奖 | |
| **简要评价** |
| |  | | --- | | 1. 学习能力。根据工作内容，快速学习领域内的知识和工具，选择最佳的方式解决相关问题，并形成合理有效的文档记录。 | | 1. 人际关系。快速融入团队，与同事打成一片，营造和谐的工作氛围，在友好共处的环境中创造自己的价值。 | | 1. 技术分享。将个人的技术研究及工作内容，在允许范围内进行分享，不断巩固自身能力的同时，帮助提升团队成员的水平。 | |