|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | |  | |  |  | | --- | --- | | 许慧军 联系：15119036879 | ss | | 男|27 岁 (1991/05/27)|现居住广东|6年工作经验 | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  | | --- | --- | | **最近工作** | | | 职位： | 综合测试部智能产品组主管 | | 公司： | 广东九联科技股份有限公司 | | 行业： | 通信/电信/网络设备 | | |  |  | | --- | --- | | **最高学历/学位** | | | 专业： | 计算机科学与技术 | | 学校： | 河源职业技术学院 | | 学历/学位： | 大专 | | |  |  | | --- | | **个人信息** | | |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | |  |  | | --- | --- | | 户口/国籍： | 广东省 | |  | | |  |  | | --- | --- | | 婚姻状况： | 已婚 | |  | |  |  | | --- | | **相关技能**     1. 自动化测试工具：selenium(web端)、appium(app端) 、monkey（安卓自动化）； 2. 其他测试工具：fillder(抓包、接口)、postman(接口)、jmeter（性能）、Emmagee/itest（APK性能测试）、gtmetrix（网页性能云测试）； 3. 协议相关：了解TCP/IP协议、HTTP协议、ftp协议等； 4. 管理工具：熟练使用禅道、bugfree缺陷管理工具； 5. 前端：了解HTML网页结构、CSS、javascript； 6. 其他语言：python3语言、mysql常用命令、掌握linux常用命令、ADB常用命令； 7. 框架：python3 scrapy爬虫框架 8. 文档编写：熟悉软件测试计划、测试用例、测试报告、测试流程等文档的写作方法和写作要求； 9. 有3年以上带20人团队管理经验，熟悉售前、售后测试流程，有4年android app测试经验，1年web页面和ios端测试经验，1年后台管理系统测试经验； | | **求职意向** | | |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | |  |  | | --- | --- | | 个人标签： | 少壮不努力，老大徒伤悲 | | | | |  |  | | --- | --- | | 职能/职位： | IT-管理    软件测试工程师 | |  | | |  |  | | --- | --- | | 到岗时间： | 年后 | | |  |  | | --- | --- | | 工作类型： | 全职 | | |  |  | | --- | | **工作经验** | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  | | --- | --- | | 2018/8-2019/1 | **软件测试工程师**|技术部 | | 网络技术有限公司  [6个月]  计算机服务(系统、数据服务、维修)|少于50人|民营公司 | | | 工作描述：      工作内容： | 1、对接人员：项目负责人、前端、后台、UI；  2、测试项目：H5端、android APP、IOS APP；    1、根据需求完成H5端、android APP、IOS APP功能/性能测试；  2、和前端、后台沟通回归测试已解决BUG；  3、完成正式版测试，测试输出报告；  5、审批通过后，系统上线，部署到正式环境中；  6、系统上线后，对系统进行新需求/修改BUG等迭代版本测试； | | 2014/3-2018/6 | **综合测试部智能产品组主管**|综合测试部 | | 广东九联科技股份有限公司 [4年3个月] | | | 通信/电信/网络设备|1000-5000人|上市公司 | | | |  |  | | --- | --- | | 工作描述：  工作内容： | 1、**对接客户**：广东移动公司/河南移动公司/江西移动公司/四川移动公司/广西移动公司/河北移动公司/北京移动公司/浙江移动公司/湖南移动公司/湖北移动公司/上海移动公司/辽宁移动公司/黑龙江移动公司/；广东电信/福建电信/海南电信/；  2、**竞争厂家**：华为、中兴、烽火、浪潮、海信、九州、数码、创维、长虹、TCL、兆能、初灵、百视通、银河、大唐、杰赛、UT、通鼎、安徽器贸等；  3、**负责产品**：OTT智能机顶盒、IPTV智能机顶盒；  4、**下属团队**：20人；  5、**使用系统**：android系统;  6、**使用芯片**：海思芯片、mstar芯片、amglic芯片、MTK芯片；  7、**测试流程**：到甲方现场获取需求--收集整理发给研发--编写测试用例/制定测试计划--出基础版本包测试，输出测试报告--反复修改/合入新功能出版本包测试--提交移动/电信验收--通过验收后，整理输出测试报告--评审遗留问题—上线；  1、**功能测试**：直播/点播视频、wifi/有线联网、云应用商场、蓝牙连接、高清视屏对话、OTA升级等；  2、**性能测试**：EPG页面切换刷新时间、播放成功率、播放响应时间、开机响应时间、光标移动响应时间等；  3、**压力测试**：反复OTA升级、反复直播切台、反复断电启动等；  4、**兼容测试**：系统各APP应用兼容测试等；  5、熟悉软件测试计划、测试用例、测试报告等文档的写作方法和写作要求；  6、有3年以上带20人团队管理经验，熟悉售前、售后测试流程；  7、有3年以上培训新人经验； | | | | |  | | --- | | 下属人数：20人 | 汇报对象：部门经理| 离职原因：老婆在东莞，原计划到东莞做汽车行业 | | |  |  | | --- | --- | | 主要业绩： | 1、2015年移动1000万台智能机顶盒招标，负责软件测试，公司成功中标第3名； 2、2016年电信2000万台智能机顶盒招标，负责软件测试，公司成功中标第6名； 3、2016年移动2000万台智能机顶盒招标，负责软件测试，公司成功中标第3名； | | | | | | |  |  | | --- | --- | | 2013/2-2014/3 | **软件测试工程师**|项目部 | | 惠州市智讯科技有限公司 [1年1个月] | | | 计算机服务(系统、数据服务、维修)|少于50人|民营公司 | | | |  |  | | --- | --- | | 工作描述：  工作内容： | 1、对接客户：惠州监管局、惠州公积金中心；  2、测试系统：OA系统、企业管理系统、惠州公积金系统；  1、到监管局获取需求，整理输出需求文档； 2、内部讨论，输出测试方案；  3、方案评审通过后，研发根据方案开发系统；  4、完成测试环境部署，测试输出报告；  5、测试通过后，系统上线，部署到外网环境中；  6、系统上线后，对系统进行日常的维护 | | | | |  |  | | --- | | **项目经验** | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  | | --- | --- | | 2016/8-2016/10 | **移动集团4K智能机顶盒2000万台集团采购招标** | | |  |  | | --- | --- | | 所属公司： | 广东九联科技股份有限公司 | | | | |  |  | | --- | --- | | 项目描述： | 移动集团4K智能机顶盒项目，第二次集团采购招标，数量为2000万台，金额为40多亿，从30多个竞标厂家选出8个中标厂家；竞争激烈，需求量大，任务时间紧，要求高； | | | | |  |  | | --- | --- | | 责任描述： | 在上海移动视频基地，带领现场小团队负责移动需求收集，项目测试，其他厂商信息收集，招标资料整理等，成功中标第3名； | | | | | |  |  | | --- | --- | | 2016/3-2016/6 | **电信集团4K智能机顶盒2000万台集团采购招标** | | |  |  | | --- | --- | | 所属公司： | 广东九联科技股份有限公司 | | | | |  |  | | --- | --- | | 项目描述： | 电信集团智能机顶盒项目，电信首次集团采购招标，数量为2000万台，金额为40多亿，从30多个竞标厂家选出8个中标厂家；竞争激烈，需求量大，任务时间紧，要求高 | | | | |  |  | | --- | --- | | 责任描述： | 在上海电信研究院，带领现场小团队负责电信需求收集，项目测试，其他厂商信息收集，招标资料整理等，成功中标第6名。 | | | | | |  |  | | --- | --- | | 2015/10-2016/1 | **移动集团4K智能机顶盒1000万台集团采购招标** | | |  |  | | --- | --- | | 所属公司： | 广东九联科技股份有限公司 | | | | |  |  | | --- | --- | | 项目描述： | 移动智能機頂盒項目，移動首次集團采购招标，數量有1000万台，金额为20多亿，从30多个竞标厂家选出8个中标厂家；竞争激烈，需求量大，任务时间紧，要求高； | | | | |  |  | | --- | --- | | 责任描述：  2015/5-7  所属公司：  项目描述：  责任描述：  2014/8-9  所属公司：  项目描述：  责任描述：  2013/7-11  所属公司：  项目描述：  责任描述： | 上海移动视频基地现场，带领现场小团队负责移动需求收集，项目测试，其他厂家信息收集，招标资料整理等，成功招标第3名；  **四川移动4K智能机顶盒项目招标**  广东九联科技股份有限公司  四川省移动公司4K智能机顶盒项目招标，数量100万台，从20多个竞标厂家中选4个中标;  现场负责需求收集，软件测试，其他厂商信息收集，招标资料准备等;  **安徽移动4K智能机顶盒项目招标**  广东九联科技股份有限公司  安徽省移动公司4K智能机顶盒项目招标，数量50万台，从20多个竞标厂家中选4个中标  现场负责需求收集，软件测试，其他厂商信息收集，招标资料准备等;  **广东省惠州惠东安监局系统**  惠州市智讯科技有限公司  惠东安监局需要开发OA系统，企业管理系统；  需求获取，软件测试，部署，上线后维护； | | | | |  |  | | --- | | **教育经历** | | |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  | | --- | --- | | 2017/2-2019/6 | **仲恺农业工程学院（在读）** | | 本科|计算机科学与技术 | | | | |  |  | | --- | --- | | 2010/9-2012/12 | **河源职业技术学院** | | 大专|计算机网络 | | | |  |  | | --- | --- | | 专业描述： | 计算机网络技术专业主要培养从事网络集成与工程监理、Web网页制作与网站设计、信息安全与网络管理的高级网络技术应用型人才。本专业培养的学生在掌握网络的相关理论知识基础上，具有从事计算机网络与信息系统集成、网络设备配置、网络管理和安全维护的基本能力。 | | | | |  |  | | --- | | **自我评价** | | |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | |  |  |  | | --- | --- | --- | | |  |  | | --- | --- | | 自我评价： | 特别能吃苦、能奉献、能忍耐的精神、责任心强，为人诚恳、细心、乐观、稳重、有良好团队精神，能快速适应工作环境，并能在实际工作中不断学习，不断完善自己，做好本职工作。同时，为自己争取更多的机会的实践、 | | | | |