**成都市规划信息技术中心2020年秋季招聘岗位需求表**

| **序号** | **岗位****名称** | **招聘人数** | **工作内容介绍** | **专业要求** | **学历要求** | **其它要求** | **备注** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | IT运维岗 | 2 | 1、负责机房、网络及硬件的设计、管理与维护。包括网络规划设计、管理维护；机房各种设备管理和维护；机房软件及操作系统维护；机房虚拟化云平台管理和维护；各类IT资产的管理和维护等。2、负责信息安全管理，制定信息安全标准及相关指引和流程；负责网络安全防御体系的建设、维护和管理；负责信息系统安全风险评估并持续跟踪管理；负责安全事件的实时响应、处理及调查取证；跟踪分析国内外安全动态，研究安全攻击、防御及测试技术。 | 计算机科学与技术、网络信息工程相关专业 | 硕士研究生及以上 | 1、1990年1月1日及以后出生；2、能够独立完成设备安装调试等现场工作；3、有较强的团队意识，以及良好的学习能力和沟通能力，工作严谨，有责任心；4、具有VMware相关技术认证或具备VMware虚拟化平台日常管理能力（需提供证明材料或工作经历），熟悉VMware vSphere服务器虚拟化技术、VMware NSX技术；5、具有网络工程师认证或具备相应能力（需提供证明材料或工作经历）；6、持有CISSP、CISA、CIW、CISP等相关信息安全专业证书优先考虑；7、熟悉IDC机房建设相关标准，能够独立完成IT信息化方案设计工作；8、特别优秀者可放宽至本科学历。 |  |
| 2 | 软件开发岗 | 3 | 负责数据库的日常操作、安装、配置、监控、备份恢复和管理；参与数据库架构规划，对数据库的高可用、容灾等方案进行设计及实施；参与政务办公信息化建设，参与电子政务项目用户需求调研和需求分析；负责电子政务相关项目软件研发与实施；运维升级现有的电子政务系统。 | 计算机科学与技术、地图学与地理信息系统、测绘科学与技术、软件工程、数学等相关专业 | 硕士研究生 | 1、1990年1月1日及以后出生；2、熟悉软件开发，熟练掌握JS语言前端开发，熟练使用的主流前后端开发框架（组件）及开发软件，如：VUE、ElementUI、JAVA等；3、熟悉Oracle等主流数据库体系结构，能熟练进行数据库的设计、管理、调优和故障处理；4、熟练掌握Windows、Linux系统等操作系统，能进行后台环境的部署、搭建和调优；5、具备GIS开发能力、熟悉GIS相关软件、能够较好的理解GIS相关业务需求并进行分析设计者优先；6、快速学习能力强，能独立完成开发和解决问题，工作认真负责，较强的沟通协调能力，具有团队合作精神者优先；7、具备良好的项目组织管理与综合协调能力、性格开朗、善于与人沟通、具备较强的市场洞察和拓展能力者优先；8、特别优秀者可放宽至本科学历。 |  |
| 3 | 数据处理及质检岗 | 4 | 1、负责地理信息数据的处理、分析及应用。包含遥感影像数据处理及应用、地图制图等。2、负责测绘产品质量检验。包含地下管线、地形图、遥感影像等成果的检验工作。3、负责项目技术设计、工作总结等文档编写。 | 测绘科学与技术、摄影测量与遥感、测绘工程、地理信息工程、地理信息系统、地图制图学等测绘类专业 | 硕士研究生及以上 | 1、1990年1月1日及以后出生；2、熟悉相关工作业务流程，掌握相关专业软件；3、具有两年及以上相关工作经验者优先。（其中地图制图经验需提供相关案例成果）；4、参与项目获取省级、国家级奖项者可优先考虑。（提供证书复印件）；5、特别优秀者可放宽至本科。 |  |