**成都市规划编制研究和应用技术中心2022年春季招聘岗位需求表**

| **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** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 软件开发岗 | 4-5人 | 1. 负责OA、GIS系统开发技术路线的研究和应用；
2. 负责OA、GIS系统的策划、分析、设计、开发等工作；

3、负责OA、GIS系统的部署实施、运行维护等技术支持工作。 | 计算机科学与技术类、软件工程类、测绘科学与技术类、数学类等相关专业 | 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、特别优秀者可适当放宽。 |
| 测绘产品质检岗 | 2-3人 | 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。包含大地测量与测量工程、摄影测量与遥感、地图制图学与地理信息工程等成果的检验工作；3、负责项目技术设计、工作总结等文档编写。 | 大地测量与测量工程、摄影测量与遥感、地图制图学与地理信息工程、测绘科学与技术、测绘工程等相关专业 | 研究生 | 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；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、特别优秀者可适当放宽。 |
| 规划技术岗 | 2-3人 | 1、负责规划数据挖掘分析、规划支持决策模型构建和应用研究工作；2、从事数据空间分析、空间模型构建、应用研究等工作；3、从事各类规划、地理信息数据加工处理、数据建库、出库应用和专题图制作等工作。 | 城乡规划学类、城市规划类、人文地理学、交通运输规划与管理、市政工程、地理信息与智慧城市等相关专业 | 研究生 | 1. 1990年1月1日及以后出生；
2. 熟悉GIS数据采集处理和建库、空间数据处理和制图等基本步骤和方法；
3. 掌握使用arcgis、autoCAD等常规软件，熟悉fme、 matlab、spss等一项或多项数据处理软件；
4. 具有良好的沟通能力，团队协作能力、较强的学习能力和探索精神；
5. 具有两年及以上规划编制及相关工作经验者优先；
6. 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）；
7. 具备地理信息数据处理、数据应用研究和决策模型构建经验者优先；
8. 特别优秀者可适当放宽。
 |