# 四川省城乡建设研究院2022年

# 校园招聘启事

一、单位简介

四川省城乡建设研究院（原四川省城乡规划设计研究院2019年改革组建）是四川省住房和城乡建设厅直属公益二类事业单位，主要职责是承担城乡建设、智慧城市、历史文化名城（镇、村）、景观园林、城市风貌、城市更新、城市设计、村镇建设、住房保障、建筑业发展、房地产市场监测、城乡综合治理、城市经营等政策研究、标准拟定、科学研究等行政辅助以及咨询服务、规划设计和教育培训等技术支撑工作，致力打造住房城乡建设系统新型智库。

二、人才需求

为适应单位发展的需要，现面向各大院校招收专业技术人才，本次共招聘以下专业人才共20人：

1．城乡规划类（含城乡规划学、城市规划、城乡规划与设计等专业），若干名；

2.建筑景观类（含建筑学、建筑设计及其理论、风景园林等专业），若干名；

3.市政类（含市政工程、给排水科学与工程、环境工程、交通工程、交通运输规划与管理、道路桥梁等专业），若干名。

4.工程类（含电气工程及自动化相关专业、供热供燃气通风与空调工程、建筑设备与能源应用工程等专业），若干名。

5.经济类（含工商管理、经济学、房地产开发与管理等专业），若干名。

三、招聘条件

1.原则上应为全日制大学2022届硕士研究生及以上学历学位毕业生；

2.应聘者所学专业应与招聘专业一致；

3.具有良好的专业技能和操作能力，能熟练运用各类技术软件；

4.具有政治素质好、愿意承担急难险重任务。

四、招聘范围

1.国内名校硕士及以上研究生，以及海外名校硕士及以上研究生。

2.重点、211大学及各科研院所博士研究生。

**简历投递截止时间：**2021年12月31日

**投寄邮箱：**[siurc2019@163.com](mailto:siurc2019@163.com)  
**投递格式**：**邮件名称及附件名称**请按照**学校+学历+名字**命名

**笔试时间：**2021年1月10日9：30-11：30，地点：以邮件、短信通知为准。

**面试时间：**2021年1月12日

**联系方式**：18981818388（骆老师）

18048053156（张老师）

**单位地址**：四川省成都市高新区石羊场路299号1栋5号

附件1

**四川省城乡建设研究院2022年招聘计划**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **需求岗位** | **招聘人数** | **主要岗位职责** | **职位要求** |
| 规划设计类 | 若干 | 负责城乡建设规划编制、研究及相关工程、设计咨询工作 | 1. 城乡规划学、城市规划、城乡规划与设计等专业硕士研究生及以上学历；  2.对专业基础知识掌握扎实并具有较强的钻研精神，熟悉城乡规划专业技术规范和相关标准；  3.具备一定的方案规划设计能力、良好的图面表达能力和文字功底；  4.有敬业精神，服务意识强，善于沟通，具有良好的团队合作精神；  5.能熟练使用OFFICE\CAD\PS\AI等软件，熟悉GIS软件者优先。 |
| 建筑景观类 | 若干 | 从事建筑工程、园林景观工程相关研究、规划设计工作 | 1.含建筑学、建筑设计及其理论、风景园林等专业硕士研究生及以上学历；  2.对专业基础知识掌握扎实并具有较强的钻研精神，熟悉本专业技术规范和相关标准；  3.能熟练使用常用设计及办公软件，如CAD、天正、犀牛、SU等软件  4.具备一定的方案规划设计能力、良好的图面表达能力和文字功底；  5.有敬业精神，服务意识强，善于沟通，具有良好的团队合作精神和较强的服务意识； |
| 市政类 | 若干 | 负责城乡建设规划编制、研究及相关专项规划、工程咨询工作 | 1.市政工程、给排水科学与工程、环境工程、交通工程、交通运输规划与管理、道路桥梁等专业硕士研究生及以上学历；  2.对专业基础知识掌握扎实并具有较强的钻研精神，熟悉本专业技术规范和相关标准；  3.具备良好的图面表达能力和文字功底；  4.有敬业精神，服务意识强，善于沟通，具有良好的团队合作精神和较强的服务意识；  5.能熟练使用办公软件及相关专业软件。 |
| 工程类 | 若干 | 负责电气、通信、暖通设计、研究相关工作 | 1.电气工程及其自动化、供热供燃气通风与空调工程、建筑设备与能源应用工程等专业；硕士研究生及以上学历；  2.学习成绩优异，工作责任感强，具有良好的学习创新能力、沟通交际能力和团队合作精神；  3.能熟练使用常用设计及办公软件，如CAD\天正等； |
| 经济类 | 若干 | 负责运营管理及经济分析、研究等咨询工作 | 1. 工商管理、经济学、房地产开发与管理等专业；硕士研究生及以上学历；  2. 学习成绩优异，工作责任感强，具有良好的学习创新能力、沟通交际能力和团队合作精神；  3.能熟练使用办公软件及相关专业软件。 |