

重庆市测绘科学技术研究院

2023 年招聘公告

重庆市测绘科学技术研究院（重庆市地图编制中心）（原重庆市勘测院，于 2022 年 10 月 26 日更名）成立于 1950 年，隶属于重庆市规划和自然资源局，是专业体系完整、综合实力雄厚的城市勘测设计单位，主要从事测绘工程、航测遥感与地理国情监测、地理信息、地图编制、工程勘察与地质灾害评估、工程设计、工程监测与检测等工作（详见附件 3：重庆市测绘科学技术研究院简介）。现因工作需要，特面向社会公开招聘。

一、招聘对象

普通高校本科及以上毕业生。

二、招聘岗位和资格条件

本次招聘岗位和岗位条件详见附件 1。

聘用人员需满足以下基本条件：

- 1、中华人民共和国国籍，拥护中国共产党的领导，遵纪守法，品行端正；
- 2、身体健康，具有适应岗位要求的身体条件；
- 3、在国外（境外）高校就读的人员，其学历（学位）须获得国家教育部中国留学服务中心认证；
- 4、招聘岗位要求的学历、专业等条件。

三、招聘程序

1、报名

请应聘者于 2023 年 11 月 15 日前将以下材料打包发送

至邮箱 kcyzhaopin@cqkcy.com，联系人：颜玫，联系电话：
(023)67959740。报名材料打包的文件名格式为“姓名-毕业
院校专业-学历（学位）-岗位名称”。

- (1) 个人身份证扫描件；
- (2) 个人简历（可附相关证明材料）；
- (3) 成绩单（须加盖公章；硕士研究生须同时附本科阶段成绩单，博士研究生须同时附本科、硕士阶段成绩单）；
- (4) 毕业证扫描件（往届生须提供；应届硕士研究生提供本科毕业证；应届博士研究生提供本科、硕士毕业证）
- (5) 面试报名表。（见附件2）

2、面试

对报名人员进行资格审查，符合条件人员由院统一安排面试，面试时间2023年11月23日（暂定），面试地点待定，具体以面试邀请函通知为准。

3、签订就业协议

按面试成绩由高到低顺序报院研究确定与院签订就业协议人员。

4、资格复审

报到前根据招聘条件对人员资格情况进行资格复审，资格复审不符合招聘条件的，不予录用。

5、体检

复审合格者由院统一安排体检，体检标准参照本行业和岗位实际要求执行，体检费用由我院承担，体检结果不符合所应聘岗位要求的，不予录用。

6、签订劳动合同

录取人员与我院签订聘用劳动合同。

四、工资福利待遇和管理

1、享受与事业编制人员同等的工资福利待遇。

2、工资由基本工资和绩效工资组成。基本工资包括岗位工资和薪级工资，主要体现人员的岗位、职称、学历和服务单位的年限；绩效工资主要体现人员的工作量和工作成绩。

3、按相关规定缴纳“五险一金”，即养老保险、医疗保险、生育保险、工伤保险、失业保险和住房公积金。

4、与事业编制人员享受休假、工会、培训、进修等同等福利待遇。

5、在职称评定、岗位晋升等方面与事业编制人员享受同样的待遇。

6、日常管理按照院相关管理规定统一执行，与事业编制人员统一考核。

7、首次合同签订年限为3年（包含6个月试用期）。试用期满考核合格的人员按期转正；试用期内考核不合格的，解除劳动合同。

请应聘者准确、完整、真实地提供简历及相关信息材料，保证信息的真实性，面试时带上相关信息材料原件备查，如与事实不符，我院有权取消应聘及录用资格。

重庆市测绘科学技术研究院

2023年11月29日

附件 1:

重庆市测绘科学技术研究院招聘工作人员需求表

序号	岗位名称	名额	学历层次并取得相应学位	专业要求
1	测绘作业员	6	硕士研究生	测绘工程、大地测量学与测量工程、资源与环境
2	测绘作业员	1	硕士研究生	土地资源利用与信息技术、人文地理学、地图学与地理信息系统
3	测绘作业员	2	本科及以上	土地资源管理、土地资源利用与信息技术
4	工程监测	2	本科及以上	土木工程、电气与智能化
5	软件开发	1	硕士研究生及以上	摄影测量与遥感、计算机
6	硬件开发	1	本科及以上	控制科学与工程、模式识别与智能系统、测控技术与仪器
7	研发	1	硕士研究生及以上	计算机、摄影测量与遥感、地理信息等相关专业
8	研发	1	博士研究生	地理信息、计算机
9	岩土勘察	2	硕士研究生及以上	岩土工程、岩土工程力学

附件 2:

重庆市测绘科学技术研究院招聘工作人员报名表

姓名		性别		出生年月		照片
籍贯		民族		政治面貌		
家庭住址						
健康状况		身份证号码				
毕业院校、专业						
研究方向					导师姓名	
毕业时间			学历		学位	
外语种类及水平			计算机水平			
E-mail				联系电话		
特长						
应聘岗位						
个人简历 (实习经历)	(从大学阶段开始, 格式为: XX 年 X 月-XX 年 X 月 学校 专业 职务)					
奖惩情况						
诚信承诺	本人对所提供的所有报名材料及其内容的真实性负责。若有虚假, 自动取消此次聘用资格。					
本人签名:						

填表说明: “毕业院校”应为毕业证签发学校, “专业”应与毕业证上专业相符; “奖惩情况”包括大学以来的各种奖励或惩处。“奖惩情况”附相关佐证材料。

附件 3:

重庆市测绘科学技术研究院简介

重庆市测绘科学技术研究院(重庆市地图编制中心)(原重庆市勘测院,于 2022 年 10 月 26 日更名)成立于 1950 年,是专业体系完整、综合实力雄厚的城市勘测设计单位,拥有自然资源部智慧城市时空信息与装备工程技术创新中心、国家级博士后科研工作站、重庆市智慧城市空间(CIM+)创新中心、重庆市地理国情监测工程技术研究中心等 13 个创新平台。主要从事测绘工程、航测遥感与地理国情监测、地理信息、地图编制、工程勘察与地质灾害评估、工程设计、工程监测与检测等工作。拥有测绘甲级、工程勘察综合类甲级等十余项资质,以及国家百千万人才工程人员、享受国务院政府特殊津贴专家、大国工匠、全国五一劳动奖章、全国技术能手、全国测绘地理信息技能能手、重庆英才·优秀科学家、首席专家工作室领衔专家、技能专家工作室领衔专家、部级高层次科技创新人才、重庆市勘察设计大师、巴渝工匠、重庆英才·名家名师等技能高端人才,在前六届全国测绘行业职业技能竞赛中获得两次团体一等奖。先后完成近百项国家级、省部级科研项目,获得国家科技进步一等奖、重庆市科技进步一等奖等国家级、省部级奖项 300 余项,国家专利授权 123 项,美国专利 1 项,发明专利 70 项,中国优秀专利奖 4 项,各类标准 52 项。并打造了移动测量系统、安全监测云平台、重庆市多源多尺度实景三维框架等自主知识产权核心技术成果,有力推动了行业技术进步。