

成都市地质环境监测站

关于 2024 年度公开招聘工作人员第二轮递补 进入原件校验资格审查人员的公告

根据《2024 年度成都市规划和自然资源局所属 20 家事业单位公开考试招聘 42 名工作人员公告》《成都市地质环境监测站关于 2024 年公开考试招聘工作人员原件校验资格审查方案的公告》，现将成都市地质环境监测站 2024 年公开招聘工作人员第二轮递补进入原件校验资格审查人员名单及有关事项公告如下。

一、第二轮递补进入原件校验对象

按照《2024 年度成都市规划和自然资源局所属 20 家事业单位公开考试招聘 42 名工作人员公告》《成都市地质环境监测站关于 2024 年公开考试招聘工作人员原件校验资格审查方案的公告》《成都市地质环境监测站关于 2024 年度公开招聘工作人员第一轮递补进入原件校验资格审查人员的公告》，考生原件校验不合格、逾期未参加面试原件校验、考生本人自愿放弃出现的面试空额，由招聘单位按照笔试成绩（含加分）从高分到低分依次等额确定递补人员。按照上述原则，成都市地质环境监测站 2024 年公开招聘工作人员，共 1 名考生进入第二轮递补原件校验（名单详见附件）。

二、原件校验有关事项

（一）第二轮递补进入原件校验时间。第二轮递补定于 2024 年 5 月 31 日 17:00 前进行。请进入第二轮递补原件校验的考生（本人）务必于 5 月 31 日 9:00-17:00 到成都市地质环境监测站（成都市高新区蜀绣西路 69 号）1801 办公室进行原件校

验。资格审查校验合格者现场发放《面试通知书》。未按时参加原件校验的考生，视为本人自动放弃。

(二)原件校验材料。资格审查原件校验须本人持《准考证》《居民身份证》和网上报名时的《应聘资格审查表》及一寸蓝底免冠照片参加，并向招聘单位交验报考岗位条件要求的学历学位证书、各类资格证书及其他证明材料，并签订《考生诚信承诺书》。如系机关事业单位在编在职者，须提供本人人事管理权限的部门、单位同意应聘的书面材料；如系**2024**年应届毕业生，须提供学校出具的现实表现证明材料或就业推荐表，学校主管毕业生就业工作部门开具的就读院系及专业等情况的证明材料，其最终是否符合报考岗位的学位、学历和专业资格条件，以本人毕业时取得的有效学历学位证，以及毕业证所载的学历和专业名称为准。

1.报考具有**3**年及以上地质灾害防治相关工作经历岗位的考生，需提供《**2024**年度成都市规划和自然资源局所属**20**家事业单位公开考试招聘**42**名工作人员公告》《成都市地质环境监测站关于**2024**年公开考试招聘工作人员原件校验资格审查方案的公告》中明确的与考生本人有关工作经历相匹配的劳动合同和社保缴纳证明、完成（参与）的项目业绩等相关佐证材料。

2.报考定向招聘岗位的成都市应征入伍的退役大学生士兵或经组织选派在成都市服务的高校毕业生服务基层项目人员，还须提供《退役证》、普通高等教育毕业证、大学生身份参军入伍证明材料，或大学生志愿者服务所在成都市域内区（市）县项目管理部门出具的材料[内容包括确为志愿者、所属项目计划、服务的单位、协议服务期的年限、服务期已满、经考核合格、未享

受政策性加分、定向招聘、直接考核等优惠政策被机关或事业单位录（聘）用]、服务协议、相关考核表彰材料以及服务证书的原件、复印件各 1 份。

3.高校毕业证书所载专业名称须与教育部公布的专业目录名称完全一致，且须与招聘岗位要求的专业名称完全一致，或在教育部公布的专业目录新旧对照表中其所对应的专业名称与招聘岗位要求的专业名称完全一致，否则需提供省级教育部门或所在高校对其所学专业的认定证明。

4.职称证书所载专业名称须与《2024 年度成都市规划和自然资源局所属 20 家事业单位公开招聘 42 名工作人员公告》中相应岗位明确要求的职称专业一致。

以上所有资料均须提供原件，复印件留存。

（三）原件校验产生的缺额。如有原件校验不合格、逾期未参加或自动放弃出现的面试资格缺额，不再递补。

未解事宜，请向成都市地质环境监测站(电话：028—61884157)咨询。

特此公告。

附件：成都市地质环境监测站 2024 年度公开招聘工作人员
第二轮递补进入原件校验人员名单

成都市地质环境监测站

2024 年 5 月 30 日

成都市地质环境监测站 2024 年度公开招聘工作人员第二轮递补进入原件校验人员名单

姓名	准考证号	招聘单位	职位名称	职业能力 倾向测验	公共基础 知识	测绘专业 知识	勘察专 业知识	笔试总成绩 (折合前)	笔试折合 成绩	笔试加分	笔试成绩	排名
递补进入成都市地质环境监测站 3201011 地质灾害防治岗位原件校验资格审查人员名单（1 名）												
花嘉嘉	24387130207	成都市地质 环境监测站	3201011 地 质灾害防治	49.7	63.2	\	\	112.9	56.45	0	56.45	8