**附件1**

四川省地震局所属事业单位2025年度公开招聘工作人员岗位和条件要求一览表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 招聘单位 | 招聘岗位 | 岗位编码 | 招聘人数 | 其他条件要求 | 笔试开考比例 | 公共科目笔试名称 | 专业笔试名称 | 备注 |
| 岗位类别 | 岗位名称 | 年龄 | 学历或学位 | 专业条件要求 | 其他 |
| 四川地震台 | 专业技术岗 | 地震预警监测预报预警岗位 | 09101001 | 1 | 详见注释 | 硕士研究生及以上、硕士学位及以上 | 测绘科学与技术、大地测量学与测量工程、摄影测量与遥感、地图制图学与地理信息工程、地图学与地理信息系统、测绘工程 |  | 5：1 | 《公共基础知识》和《综合能力测试》 | 无 | 应届毕业生；工作地点武侯办公区（人民南路三段29号）或双流办公区（双流区怡心街道荷韵西路266号）。 |
| 四川地震台 | 专业技术岗 | 地震监测预报预警岗位 | 09101002 | 1 | 详见注释 | 硕士研究生及以上、硕士学位及以上 | 地球物理学、地球探测与信息技术、固体地球物理学、空间物理学、电子科学与技术、电子与通信工程、信息与通信工程、通信与信息系统、信号与信息处理、电子信息、电子与信息、计算机科学与技术、计算机系统结构、计算机软件与理论、计算机应用技术、计算机技术、软件工程 |  | 5：1 | 《公共基础知识》和《综合能力测试 | 无 | 应届毕业生；工作地点武侯办公区（人民南路三段29号）或双流办公区（双流区怡心街道荷韵西路266号）。 |
| 四川省地震应急服务中心 | 专业技术岗 | 宣传科普岗位 | 09102003 | 1 | 详见注释 | 硕士研究生及以上、硕士学位及以上 | 地球物理学、地球探测与信息技术、固体地球物理学、空间物理学、计算机科学与技术、计算机系统结构、计算机软件与理论、计算机应用技术、计算机技术、软件工程 |  | 5：1 | 《公共基础知识》和《综合能力测试 | 无 | 应届毕业生；工作涉及值班、地震现场应急与野外出差等任务，日常需要24小时保持联络待命；工作地点武侯办公区（人民南路三段29号）或双流办公区（双流区怡心街道荷韵西路266号）。 |
| 四川省地震局财务与国有资产管理中心 | 专业技术岗 | 会计岗位 | 09103004 | 1 | 详见注释 | 硕士研究生及以上、硕士学位及以上 | 会计学、会计 |  | 5：1 | 《公共基础知识》和《综合能力测试 | 无 | 应届毕业生；最低服务年限5年；工作地点武侯办公区（人民南路三段29号）或双流办公区（双流区怡心街道荷韵西路266号）。 |
| 四川省地震局财务与国有资产管理中心 | 专业技术岗 | 总值班室岗位 | 09103005 | 1 | 详见注释 | 硕士研究生及以上、硕士学位及以上 | 地球物理学、固体地球物理学、空间物理学、地质学、构造地质学、防灾减灾工程及防护工程、地球探测与信息技术、地质资源与地质工程、地质工程 |  | 5：1 | 《公共基础知识》和《综合能力测试 | 无 | 应届毕业生；24小时轮流值班，地震后需赴现场；；工作地点武侯办公区（人民南路三段29号）或双流办公区（双流区怡心街道荷韵西路266号）。 |
| 四川省地震局财务与国有资产管理中心总值班室岗位 | 专业技术岗 | 总值班室岗位 | 09103006 | 1 | 详见注释 | 硕士研究生及以上、硕士学位及以上 | 会计学、会计、财务管理、财务学，工程财务与造价管理、工程项目管理 |  | 5：1 | 《公共基础知识》和《综合能力测试 | 无 | 应届毕业生；24小时轮流值班，地震后需赴现场；；工作地点武侯办公区（人民南路三段29号）或双流办公区（双流区怡心街道荷韵西路266号）。 |
| 四川省地震局地壳形变观测中心 | 专业技术岗 | 地震监测预报岗位 | 09104007 | 2 | 详见注释 | 硕士研究生及以上、硕士学位及以上 | 测绘科学与技术、大地测量学与测量工程、摄影测量与遥感、地图制图学与地理信息工程、地图学与地理信息系统、测绘工程、地球物理学、固体地球物理学、空间物理学、地质学、（矿物学、岩石学、矿床学）、地球化学、古生物学与地层学、构造地质学、第四纪地质学、地质资源与地质工程、地球探测与信息技术、地质工程、地理学、自然地理学、人文地理学。 |  | 5：1 | 《公共基础知识》和《综合能力测试 | 无 | 应届毕业生；工作地点雅安市；较适合男性。 |
| 成都地震监测中心站 | 专业技术岗 | 公共服务岗位 | 09105008 | 1 | 详见注释 | 硕士研究生及以上、硕士学位及以上 | 地理学、地球物理学、固体地球物理学、空间物理学、地球探测与信息技术、土木工程、建筑与土木工程、测绘科学与技术、地质资源与地质工程、测绘工程、资源与环境（方向见备注）、新闻学、传播学、新闻传播学、新媒体、互联网信息 |  | 5：1 | 《公共基础知识》和《综合能力测试 | 无 | 应届毕业生；工作地点成都市；资源与环境专业仅限以下方向：岩土地震工程、防灾减灾工程、地震动力学与地球探测技术。 |
| 自贡地震监测中心站 | 专业技术岗 | 地震监测岗位 | 09106009 | 1 | 详见注释 | 硕士研究生及以上、硕士学位及以上 | 地球物理学、地球探测与信息技术、固体地球物理学、空间物理学、计算机科学与技术、计算机系统结构、计算机软件与理论、信号与信息处理、物理电子学、电路与系统、微电子学与固体电子学、电磁场与微波技术、网络空间安全、电子与通信工程、计算机技术、软件工程 |  | 5：1 | 《公共基础知识》和《综合能力测试 | 无 | 应届毕业生；工作地点泸州市，需要野外出差和日常值班值守、地震现场应急。 |
| 阿坝地震监测中心站 | 专业技术岗 | 地震监测岗位 | 09107010 | 1 | 详见注释 | 大学本科及以上、学士学位及以上 | 本科：应用物理学、地球物理学、空间科学与技术、防灾减灾科学与工程、地球信息科学与技术、土木工程、测绘工程、遥感科学与技术、导航工程、地质工程、工程造价、勘查技术与工程、地下水科学与工程、计算机科学与技术、软件工程、网络工程、信息安全、电子与计算机工程；研究生：应用物理学、地球物理学、地球探测与信息技术、固体地球物理学、空间物理学、测绘科学与技术、大地测量学与测量工程、摄影测量与遥感、地图制图学与地理信息工程、地图学与地理信息系统、测绘工程、地质学、构造地质学、仪器科学与技术、计算机软件与理论、计算机应用技术 |  | 5：1 | 《公共基础知识》和《综合能力测试 | 无 | 应届毕业生；工作地点阿坝州松潘县，主要从事仪器设备运维工作 |
| 康定地震监测中心站 | 专业技术岗 | 地震监测岗位 | 09108011 | 2 | 详见注释 | 大学本科及以上、学士学位及以上 | 本科：地球物理学、空间科学与技术、防灾减灾科学与工程、地球信息科学与技术、土木工程、测绘工程、遥感科学与技术、导航工程、地质工程、计算机科学与技术、软件工程、网络工程、信息安全、物联网工程、数字媒体技术、智能科学与技术、空间信息与数字技术、电子与计算机工程、数据科学与大数据技术、网络空间安全、新媒体技术、保密技术、服务科学与工程、虚拟现实技术、区块链工程、密码科学与技术，研究生：地球物理学、地球探测与信息技术、固体地球物理学、空间物理学、测绘科学与技术、大地测量学与测量工程、摄影测量与遥感、地图制图学与地理信息工程、地图学与地理信息系统、测绘工程、地质学、计算机科学与技术、计算机系统结构、计算机软件与理论、计算机应用技术、计算机技术、软件工程 |  | 5：1 | 《公共基础知识》和《综合能力测试 | 无 | 应届毕业生；工作地点甘孜州；最低服务年限5年 |
| 甘孜地震监测中心站 | 专业技术岗 | 综合岗位 | 09109012 | 1 | 详见注释 | 大学本科及以上、学士学位及以上 | 本科：物理学、地球物理学、地质学、地质工程、勘查技术与工程、地下水科学与工程、计算机科学与技术、数学与应用数学、汉语言文学、秘书学、网络与新媒体、行政管理、人力资源管理。研究生：地球物理学、地球探测与信息技术、固体地球物理学、空间物理学、中国语言文学、文艺学、语言学及应用语言学、汉语言文字学、中国现当代文学、新闻传播学、新闻学、传播学、网络与新媒体、公共管理、行政管理、人力资源管理 |  | 5：1 | 《公共基础知识》和《综合能力测试 | 无 | 应届毕业生；工作地点甘孜州甘孜县；最低服务年限5年 |
| 西昌地震监测中心站 | 专业技术岗 | 综合分析预报岗位 | 09110013 | 1 | 详见注释 | 硕士研究生及以上、硕士学位及以上 | 地球物理学、固体地球物理学、空间物理学、地质学、构造地质学、地图学与地理信息系统、第四纪地质学、测绘科学与技术 、大地测量学与测量工程、地图制图学与地理信息工程、地球探测与信息技术、 地质工程、地质资源与地质工程、建筑与土木工程、测绘工程、地质工程、资源与环境（方向见备注） |  | 5：1 | 《公共基础知识》和《综合能力测试 | 无 | 应届毕业生；工作地点凉山州；资源与环境专业仅限以下方向：岩土地震工程、防灾减灾工程、地震动力学与地球探测技术 |

注：1、本表各岗位相关的其他条件及要求请见本公告正文；2、本表各岗位“专业条件要求”均根据教育部研究生专业目录以及高校自主设置的二级学科（专业）进行设置，仅限考生毕业证所载专业名称与表中“专业条件要求”的专业名称完全一致者报考；3、报考者本人有效学位证所载学位应与拟报考岗位的“学位”资格要求相符；报考者本人有效的毕业证所载学历和专业名称，应与拟报考岗位的“学历”和“专业条件要求”两栏分别相符；4、年龄限制为：大学本科一般不超过30周岁（1992年1月1日及以后出生）；硕士研究生及以上，年龄可放宽到35岁以下（1988年1月1日及以后出生）。