附件1

四川省生态环境厅所属事业单位

2025年公开选调工作人员岗位和条件要求一览表

| 主管 | 选调单位  （类别） | 选调岗位 | | | 岗位编码 | 选调人数 | 条件要求 | | | | 笔试  开考比例 | 公共科目  笔试名称 | 专业笔试名称 | 面试  入围比例 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 部门 | 岗位  名称 | 岗位  类别 | 岗位  级别 | 年龄 | 学历  学位 | 专业条件 | 其他条件 |
| 生态环境厅 | 四川省环境信息中心  （公益一类） | 电子  政务 | 专业  技术  岗位 | 十一级及以下 | 00008001001 | 1 | 1986年5月22日及以后出生 | 大学本科及以上学历并取得学士及以上学位 | **本科：**计算机类（一级学科）  **研究生：**计算机科学与技术、软件工程（以上为一级学科） | 无 | 3：1 | 《综合应用能力测试》 | 无 | 3：1 | 具有2年及以上信息化工作经历；熟悉电子政务、一网通办等政府工作要求 |
| 四川省环境信息中心  （公益一类） | 综合  管理 | 管理  岗位 | 七级及以下 | 00008001002 | 1 | 1986年5月22日及以后出生 | 研究生及以上学历并取得硕士及以上学位 | 环境科学与工程（一级学科） | 无 | 3：1 | 《综合应用能力测试》 | 无 | 3：1 | 具有2年及以上环境业务管理工作经历；熟悉规划方案、调研报告、工作总结等材料的撰写 |
|  | 四川省大气污染防治保障中心  （公益一类） | 大气污染防治 | 专业技术  岗位 | 十一级及以下 | 00008002003 | 2 | 1986年5月22日及以后出生 | 大学本科及以上学历并取得学士及以上学位 | **本科：**化学类、大气科学类、化工与制药类、环境科学与工程类（以上为一级学科）  **研究生：**化学、大气科学、化学工程与技术、环境科学与工程（以上为一级学科） | 无 | 3：1 | 《综合应用能力测试》 | 无 | 3：1 | 具有2年及以上生态环境保护相关工作经历 |
| 四川省攀枝花生态环境监测中心站（公益一类） | 综合管理 | 管理岗位 | 八级及以下 | 00008003004 | 1 | 1986年5月22日及以后出生 | 大学本科及以上学历并取得学士及以上学位 | **本科：**化学专业、应用化学专业、环境科学与工程专业、环境工程专业、环境科学专业、资源环境科学专业、农业资源与环境专业（以上为二级学科）  **研究生：**分析化学专业、环境科学专业、环境工程专业（以上为二级学科） | 无 | 3：1 | 《综合应用能力测试》 | 无 | 3：1 | 具有2年及以上生态环境保护相关工作经历 |
| 四川省德阳生态环境监测中心站  （公益一类） | 环境监测 | 专业技术岗位 | 十一级及以下 | 00008004005 | 1 | 1986年5月22日及以后出生 | 大学本科及以上学历并取得学士及以上学位 | **本科：**化学专业、应用化学专业、环境科学与工程专业、环境工程专业、环境科学专业、资源环境科学专业、农业资源与环境专业（以上为二级学科）  **研究生：**生态学专业、环境工程专业、无机化学专业、分析化学专业、有机化学专业、物理化学专业（含：化学物理专业）、高分子化学与物理专业、化学工程专业、应用化学专业、植物学专业、水生生物学专业、野生动植物保护与利用专业（以上为二级学科） | 无 | 3：1 | 《综合应用能力测试》 | 无 | 3：1 | 具有2年及以上生态环境保护相关工作经历；主要从事野外、高空采样作业及夜间环境监测工作。 |
| 四川省绵阳生态环境监测中心站  （公益一类） | 环境监测 | 专业技术  岗位 | 十一级及以下 | 00008005006 | 2 | 1986年5月22日及以后出生 | 大学本科及以上学历并取得学士及以上学位 | **本科：**生态学专业、环境监测技术专业（以上为二级学科）  **研究生：**生态学专业、环境科学专业、有机化学专业（以上为二级学科） | 无 | 3：1 | 《综合应用能力测试》 | 无 | 3：1 | 具有2年及以上生态环境保护相关工作经历 |
| 四川省遂宁生态环境监测中心站  （公益一类） | 分析测试1 | 专业技术岗位 | 十一级及以下 | 00008006007 | 1 | 1986年5月22日及以后出生 | 大学本科及以上学历并取得学士及以上学位 | **本科：**化学专业、应用化学专业、环境科学与工程专业、环境工程专业、环境科学专业（以上为二级学科）  **研究生：**化学、化学工程与技术（以上为一级学科） | 无 | 3：1 | 《综合应用能力测试》 | 无 | 3：1 | 具有2年及以上生态环境保护相关工作经历 |
| 四川省遂宁生态环境监测中心站  （公益一类） | 分析测试2 | 专业技术岗位 | 十一级及以下 | 00008006008 | 1 | 1986年5月22日及以后出生 | 大学本科及以上学历并取得学士及以上学位 | **本科：**生物技术专业、生物科学专业、生态学专业（以上为二级学科）  **研究生：**土壤学专业、生态学专业（以上为二级学科） | 无 | 3：1 | 《综合应用能力测试》 | 无 | 3：1 | 具有2年及以上生态环境保护相关工作经历 |
| 四川省阿坝生态环境监测中心站  （公益一类） | 环境监测分析 | 专业技术岗位 | 十一级及以下 | 00008007009 | 1 | 1986年5月22日及以后出生 | 大学本科及以上学历并取得学士及以上学位 | **本科：**化学类、生态学类、生物工程类、环境科学与工程类、自然保护与环境生态类（以上为一级学科）  **研究生：**应用化学专业、分析化学专业、环境科学专业、环境工程专业、生态学专业、核能科学与工程专业、辐射防护及环境保护专业、核技术及应用专业、水生生物学专业、土壤学专业（以上为二级学科） | 无 | 3：1 | 《综合应用能力测试》 | 无 | 3：1 | 具有2年及以上生态环境保护相关工作经历 |

注：本表各岗位相关的其他条件及要求请见本公告正文。