附件1**：**

生态公司（中科核润）2025年招聘计划表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **招聘****单位** | **招聘****岗位** | **岗位类别****（管理岗/专技岗）** | **招聘****人数** | **学历****要求** | **专业要求** | **工作地点****（区/县）** | **招聘类别****（社招/校招）** | **岗位要求** |
| 1 | 中陕核生态环境有限公司中科核润（陕西）生态环境有限公司 | 项目经理 | 专技岗 | 2 | 本科及以上 | 市政工程、环境工程相关专业 | 西安（需出差） | 社招 | 五年以上中大型环保工程项目负责人经验，具有一级建造师执业资格证书（市政），同时具备安全生产B证。 |
| 2 | 施工技术员 | 专技岗 | 3 | 研究生/本科及以上 | 市政工程、环境工程相关专业 | 西安（需出差） | 校招/社招 | 社招人员需具备三年以上环保类项目现场管理经验，具有二级建造师执业资格证书（市政/机电/水利水电），同时具备安全生产B证；校招人员须符合国家双一流学科或211及以上大学毕业，同时能适应野外工作（特别优秀者可适当放宽条件）。 |
| 3 | 机械技术员 | 专技岗 | 1 | 研究生及以上 | 机械工程 | 新疆、西藏、青海、四川、重庆、甘肃、宁夏（根据项目所在地进行调配） | 校招 | 校招人员须为211及以上大学毕业，同时能适应野外工作（特别优秀者可适当放宽条件）。 |
| 4 | 中陕核工业集团综合分析测试有限公司 | 环境工程师 | 专技岗 | 6 | 研究生/本科及以上 | 环境检测、调查、数据信息化相关专业 | 西安（需出差） | 校招/社招 | 社招：1.具有环境科学与工程相关的基础知识，熟悉环境政策法规，熟悉环境检测市场体系；2.掌握环境监测技术，会操作各种监测仪器，拥有无人机驾驶执照，熟悉各类型号无人机的操作和维护，具有丰富的实地飞行经验；3.具备运用的计算机技术和算法，结合无人机航测，对环境监测数据进行分析并提取有价值的信息，为环境评估和治理提供精准、全面的数据支持；4.具有3年以上环境检测相关工作经验。校招：校招人员须符合国家双一流学科或211及以上大学毕业，同时能适应野外工作（特别优秀者可适当放宽条件）。 |
| 5 | 放射卫生工程师 | 专技岗 | 4 | 本科及以上 | 核工程与核技术专业 | 西安（需出差） | 社招 | 1.具备辐射环境相关知识能力，熟悉环境政策法规、市场体系，具有辐射环境应急监测、处置及演练类项目的工作3年以上工作经验；2.具有从事放射诊疗设备性能防护检测、放射性职业病危害评价、质控、评审等放射卫生技术和管理工作3年以上工作经验；3.具有全国放射卫生检测与评价专业技术培训合格证书者。 |
| 6 | 技术质量专员 | 专技岗 | 1 | 本科及以上 | 环境科学、环境工程、金融类相关专业 | 西安（需出差） | 社招 | 1.熟悉环境检测领域专业知识，了解项目实施和质量管理体系；2.熟悉企业财务流程，具有财务专业知识及项目管理工作经验；3.依据环境检测项目特性，制定成本核算方法，具有项目成本核算和数据分析能力，能够发现经营规律、问题和趋势。 |
| 7 | 环评工程师 | 专技岗 | 1 | 本科及以上 | 环境工程、应用化学或化学相关专业 | 西安（需出差） | 社招 | 1.具有注册环境影响评价工程师证书，熟悉各类环评业务开展流程，擅长环保咨询工作类型；2.熟悉环保相关法律法规，了解国家、地方及行业技术规范和标准；3.具有从事污染调查、预案编制、环保竣工验收、环境影响评价等环保咨询相关技术和管理工作4年以上经验。 |
| 合计 | 18 |  |