生态环境部信息中心2019年2月公开招聘人员岗位计划表

| **序号** | **部门** | **岗位**  **名称** | **岗位职责** | **招聘**  **人数** | **岗位条件** | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **所需专业** | **学历**  **学位** | **其他条件** |
| **1** | 办公室 | 财务主管 | 1. 承担预算管理工作；编制财务决算报表、会计报表、财务情况说明和分析报告； 2. 承担开展稽核工作，复核原始凭证、记账凭证、会计账簿、会计报表； 3. 承担预算内审自查，配合审计、税务、财务部专员办对单位的审查，协助项目审计等工作； 4. 承担其他相关财务管理工作。 | 1 | 财务、会计等相关专业 | 本科及以上学历 | 1. 具有中级及以上会计职称； 2. 两年以上财务工作经验； 3. 熟悉会计报表的处理，会计法规和税法，具备计算机操作能力，能熟练使用财务软件； 4. 具备良好的职业操守； 5. 有事业单位财务会计工作经历者优先。 |
| **2** | 办公室 | 人事管理 | 1. 承担年度人事统计工作； 2. 协助人员招聘、合同签订、合同续签、岗位核定等工作； 3. 承担北京市社保增减员工作、年度医保报销工作、年度社保基数核定工作； 4. 承担中心职称评审等工作； 5. 承担人事档案管理等工作。 | 2 | 人力资源、行政管理等相关专业 | 本科及以上学历 | 1. 中共党员； 2. 两年以上人事工作相关经验； 3. 具备计算机操作能力，能熟练使用Office办公软件。 4. 有事业单位人事管理工作经历者优先。 |
| **3** | 办公室 | 宣传岗位 | 1. 承担中心重要会议纪要的编写工作； 2. 跟踪中心重要活动、重大事件等，负责做好采写与宣传； 3. 承担中心网站内容编辑、更新、栏目完善等工作； 4. 承担中心新媒体采编工作，适应新媒体工作时间和要求。 | 1 | 中文、新闻、法律等文史类专业 | 本科及以上学历 | 1. 具备较强的写作能力； 2. 具备较强的组织协调能力和沟通能力； 3. 具备计算机操作能力，能熟练使用Office办公软件； 4. 年龄40周岁（含）以下。 |

| **4** | 规划发展室 | 咨询服务 | 1. 能够跟踪信息技术发展趋势； 2. 承担环境信息化发展战略、规划咨询、系统设计等技术服务工作； 3. 熟悉信息化规划方案编制流程及要求，了解环境管理工作和信息化现状及发展趋势。 | 2 | 环境科学、计算机、管理学等相关专业 | 硕士及以上学历 | 1. 熟悉环境管理制度； 2. 具备较强的写作能力； 3. 具有良好学习能力，能够承担挑战性的工作； 4. 有良好的服务意识，抗压能力较强； 5. 有良好的团队合作精神，能适应灵活的工作时间； 6. 有相关工作经验者优先。 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **5** | 电子政务室 | 应用运维 | 1. 承担与业务部门沟通需求工作； 2. 承担信息系统的建设、运行和相关项目具体管理工作； 3. 组织协调解决信息系统故障、安全事件等工作。 | 2 | 计算机相关专业 | 本科及以上学历 | 1. 具有2年及以上信息化系统开发、测试或运维经验； 2. 具备较强的组织协调能力和沟通能力； 3. 具备较强写作能力，能够编写项目技术文档； 4. 熟悉主流操作系统、数据库等基础软件的使用； 5. 可适应节假日值班； 6. 有编程能力者优先； 7. 中共党员优先； 8. 年龄35周岁（含）以下。 |
| **6** | 政府网站室 | 网站系统建设与运维 | 1. 承担政府网站系统的日常运行维护工作； 2. 承担网站建设任务，负责网站规划设计、网站架构设计、网站页面设计、模板开发与部署等工作； 3. 负责网站群运维的技术支持工作。 | 1 | 计算机软件或相关专业 | 本科及以上学历 | 1. 具有3年以上网站设计与维护工作经验； 2. 具备岗位所需的专业素养和技能； 3. 具有团队协作精神和独立开展工作的能力； 4. 具有TRS WCM 系统使用和管理经验者优先； 5. 年龄35周岁（含）以下。 |
| **7** | 大数据室 | 数据挖掘/分析岗 | 1. 承担业务数据的整理、清洗、业务逻辑分析和建模； 2. 承担统计分析、数据发掘、机器学习等大数据分析方法的研究、开发和应用； 3. 承担大气、水、生态、环境经济等专业模型的研究、开发和应用； 4. 承担专题数据产品制作，大数据分析报告编写等工作； | 2 | 应用数学、数理统计、人工智能、数据科学、计量经济学等相关专业 | 硕士及以上学历 | 1. 具备扎实的数学和计算机科学功底，坚实的数据挖掘和机器学习理论基础； 2. 具有较强的数据分析和建模能力，熟练使用SAS、SPSS、Matlab、Python、R等工具中的一种或多种； 3. 掌握统计分析、数据挖掘和机器学习等常用方法，有丰富的数据挖掘项目经历； 4. 具备良好的逻辑分析能力和解决问题的能力。 |

| **8** | 安全运维室 | 云平台虚拟化运维 | 1. 承担云平台和虚拟化平台的日常运维工作，判断异常或故障原因并加以解决； 2. 承担云平台和虚拟化平台的技术服务和支持工作，解答技术问题或沟通客户需求； 3. 承担相关文档的编写，包括实施方案、迁移方案、工作记录等。 | 1 | 计算机软件或相关专业 | 本科及以上学历 | 1. 熟悉VMware数据中心虚拟化相关技术，具有1年及以上实施项目经验； 2. 具备应用云化迁移能力，有一定规模的P2V/V2V实际项目经验； 3. 熟悉网络和存储虚拟化技术，对Linux系统、中间件、数据库、脚本等有一定了解； 4. 具备较强的组织协调能力和沟通能力； 5. 通过VMware专业认证或具备VCP高级证书优先； 6. 年龄35周岁（含）以下。 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **9** | 安全运维室 | 系统运维 | 1. 承担云平台上Windows与Linux各版本操作系统的日常运行维护工作； 2. 承担云平台上Windows与Linux各版本操作系统的技术服务和支持工作，解答技术问题或沟通客户需求； 3. 承担相关文档的编写，包括实施方案、迁移方案、工作记录等； | 1 | 计算机软件或相关专业 | 本科及以上学历 | 1. 熟悉Windows与Linux操作系统，具有1年及以上实施项目经验； 2. 具备解决Linux 存储、网络配置等问题的能力； 3. 熟悉虚拟化、数据库等技术，对虚拟化、中间件、数据库、脚本等有一定了解； 4. 具备较强的组织协调能力和沟通能力； 5. 通过Linux操作系统专业认证具备rhce或更高级证书优先； 6. 年龄35周岁（含）以下。 |
| **10** | 安全运维室 | 数据库及备份系统运维 | 1. 承担云平台上维护数据库与备份系统的日常运行维护工作； 2. 承担云平台上维护数据库与备份系统的技术服务和支持工作，解答技术问题或客户需求； 3. 负责相关文档的编写，包括实施方案、迁移方案、工作记录等。 | 1 | 计算机软件或相关专业 | 本科及以上学历 | 1. 熟悉Oracle、SQL Server、MySQL等数据库相关技术，具有1年及以上实施项目经验； 2. 具备Oracle、SQL Server、MySQL管理、调优、备份实际项目经验，熟悉备份系统实际操作； 3. 熟悉数据库、文件、虚拟机备份，并对Linux系统、中间件、虚拟化、脚本等有一定了解； 4. 具备较强的组织协调能力和沟通能力； 5. 通过Oracle 专业认证具备OCP或更高级证书优先； 6. 年龄40周岁（含）以下。 |