**附件：**

中日友好环境保护中心2015年公开招聘工作人员岗位信息表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **工作**  **部门** | **岗位名称** | **岗位职责描述** | **所需专业或**  **工作领域** | **学历/学位及其他资格条件** | **需求**  **人数** |
| 信息中心 | 环境  信息化  战略研究 | 1.承担环境信息化政策研究；  2.参与环境信息化建设顶层设计，开展环境信息化发展战略及规划的研究与编制；  3.承担信息化工作报告、宣传稿件、单位规章制度等重要文件的编写。 | 生态环境、管理学、中文或新闻类相关专业，或从事政策、规划、信息化咨询类工作。 | 1.硕士及以上学位学历，三年以上政策、规划研究或信息化工作经验；  2.具有较强的政策研究和写作能力，逻辑思维能力强，能够条理化地阐述观点和方案，有相关成果或发表相关论文者优先；  3.知识结构合理，理论功底扎实，发现问题、分析问题和解决问题能力强。  4.年龄不超过40周岁。 | 1 |
| 信息中心 | 内网系统  管理员 | 1.承担环境保护部电子政务系统及其相关软硬件的系统管理和日常运行维护；  2.承担系统管理运维制度和标准规范建设；  3.参与相关信息系统的研发与建设。 | 计算机或相关专业，或从事软硬件系统运维工作。 | 1.本科及以上学位学历，三年以上软硬件系统运维工作经验；  2.熟练掌握Linux、 Windows等操作系统，Oracle、SQL Server等主流数据库系统的管理和性能调优；  3.熟悉服务器、存储设备等硬件设施的安装、运行维护、故障诊断等；  4.节假日及重大活动期间能参加值班；  5.年龄不超过30周岁，中共党员优先。 | 1 |
| 信息中心 | 数据  架构师 | 1.承担环境信息资源规划设计、环境信息资源中心开发建设；  2.承担数据分析处理、数据挖掘应用类项目实施和系统开发建设；  3.组织研发环境信息产品。 | 统计学、应用数学、计算机或相关专业，或从事数据架构、数据产品研发类工作。 | 1.硕士及以上学位学历；  2.五年以上数据库开发、数据分析工作经验；  3.熟悉分布式系统、分布式存储和分布式数据处理，具有一定云计算、大数据等技术经验；  4.具有较强的逻辑分析能力和文档写作能力，良好的沟通和团队合作能力；  5.年龄不超过40周岁。 | 1 |
| 分析测试中心 | 有机污染物  检测与研究 | 开展土壤、沉积物、大气和水中挥发性有机物和POPs等半挥发性有机污染物的检测分析，并进行相关研究。 | 环境科学相关专业或在环境分析和研究领域有工作经历 | 1.本科及以上学历；  2. 熟悉GC/MS,HPLC/MS/MS等分析仪器的使用；  3. 具有POPs分析经验，有相关成果和发表论文；  4. 具有参加国家和省部级科研及标准制修订工作经验者优先；  5.具有较强的团队合作能力；  6.年龄不超过40周岁。 | 1 |
| 标准样品研究所 | 固体标准  样品研究 | 1.负责环境土壤、沉积物等固体标准样品研究与开发；  2.负责本领域科研项目的建议与申报；  3.负责固体标准样品分析方法的开发和验证；  4.参与固体标准样品与能力验证样品的研制和分析；  5.参与有关实验室间测量比对和检测能力验证计划。 | 环境化学或  相关专业 | 研究生学历、博士学位。 | 1 |
| 认证中心 | 项目管理 | 开展国际环境标志相关法律政策研究；国际科研项目管理。 | 环境科学相关专业 | 1.硕士及以上学历学位；  2.热爱科研管理工作，学习能力强；  3.具有较强政策研究及写作能力；  4.具有熟练的英语听说及读写能力，可承担口、笔译工作,具有专业英语水平者优先；  5.具有国际合作项目研究与管理经验者优先；  6.能熟练使用计算机办公软件。 | 1 |
| 水专项管理办公室 | 项目管理 | 负责项目(课题)的立项、合同管理、中期检查、验收、成果凝炼和宣传的全过程管理。负责项目管理等规范性文件编制工作。负责项目协调、专题调研等相关事宜。 | 环境工程、环境管理、生态学等相关专业 | 1.硕士及以上学历；  2.熟悉科技项目管理工作，具有3年及以上相关工作经验者优先；  3.能够独立开展工作，有较强的沟通协调能力、语言表达能力和文字水平，具有良好的团队合作精神。 | 2 |