附件1

岗位信息表

| 序号 | 用人部门 | 岗位名称 | 岗位代码 | 岗位简介 | 招聘人数 | 岗位条件 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 所需专业 | 学历 | 其他条件 |
| 1 | 办公室 | 会议服务 | 1-1 | 负责中心各类会议服务工作（包括会前、会中、会后）、做好会议室设备设施定期检查与维护等工作，以及协助部门完成其他相关工作事项。 | 1 | 管理学、社会学、营销类等相关专业 | 全日制大学专科及以上 | 1.具有较好的协调沟通能力和一定的语言表达能力。2.团队合作精神强，有责任心，做事严谨，能够承受一定的工作压力。3.有驾照，能够熟练驾驶。4.能够熟练使用各类办公软件，从事会议服务、行政工作经验者优先。5.年龄40周岁以下（1983年10月以后出生）。 |
| 2 | 综合业务部 | 土壤污染防治综合形势分析与战略研究 | 2-1 | 土壤、农业农村污染防治形势分析方法、土壤生态环境保护中长期战略研究、环境经济数据综合分析与建模。 | 1 | 资源与环境管理、环境经济、统计学等相关专业 | 硕士研究生及以上 | 1.具备良好的文字表达能力和一定的英语水平（英语四级及以上）。2.至少掌握一种统计分析和地理制图软件。3.责任心强，具有较好的团队协作意识和敬业精神。 |
| 3 | 综合业务部 | 土壤污染防治综合性政策研究 | 2-2 | 重点区域与重点行业土壤污染防治综合性政策分析方法构建，规划政策制定与效果评估技术方法研究。 | 1 | 环境工程、土壤、地下水等相关专业 | 硕士研究生及以上 | 1.具备良好的文字表达能力和一定的英语水平（英语四级及以上），能熟练使用office、ArcGIS、SPSS等统计分析和制图软件。2.责任心强，具有较好的团队协作意识和敬业精神。3.年龄35周岁以下（1988年10月以后出生）。 |
| 4 | 地下水生态环境监管技术部 | 地下水污染防治岗位 | 3-1 | 1.承担地下水污染防治规划、方案、政策等研究编制工作；承担地下水污染风险管控与修复政策研究、技术研发、指南编制、方案编制等；承担地下水污染预测、模拟、评估等。2.承担典型污染源地下水环境调查评估、污染溯源等相关政策制定、技术研发、指南编制等工作。3.承担地下水污染源渗漏排查、防渗改造、废弃井封井回填等源头预防政策制定、技术研发、指南编制、方案编制等。 | 3-5 | 地下水科学与工程、环境工程、环境科学、水文地质、等相关专业 | 硕士研究生及以上 | 1.具备良好的文字表达能力和一定的英语水平（英语四级及以上），责任心强，工作认真负责，科学态度严谨，具有团队意识和敬业精神。2.具有组织或参与地下水环境规划、政策和科普宣传等经验者；组织或参与地下水环境状况调查评估工作经验者；组织或参与地下水污染源渗漏排查、防渗改造、废弃井封井回填项目经验者；组织或参与地下水污染风险管控与修复技术研发或项目经验者；组织地下水污染模拟、预测、评估经验者，发表SCI或期刊文章者优先。3.年龄35周岁以下（1988年10月以后出生），具有高级职称者可适当放宽年龄。 |