附件1：

**中国环境监测总站非在编工作人员招聘计划(2019年)**

| **序号** | **用人****部门** | **岗位****名称** | **岗位****代码** | **岗位主要职责** | **招聘****人数** | **岗位条件** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **所需专业** | **学历****学位** | **其他条件** |
| 1 | 办公室 | 环境监测宣传 | SZ2019-1 | 1、网站和微信公众号的图文信息编辑与日常运维管理；2、新闻宣传总体策划，新闻采访协调联络；3、撰写部分文字材料，参与美术设计工作 | 1 | 新闻传媒、环境科学、平面设计及相关专业 | 全日制硕士研究生及以上 | 1、具备较强的图文编辑能力，较好的文字写作基础和组织沟通协调能力，能熟练操作图像处理（PS/AI）、音视频编辑（PR）、演示文稿，有摄影基础；2、具有环境保护或新闻传媒机构工作经验者优先；3、中共党员优先 |
| 2 | 办公室 | 固定资产管理 | SZ2019-2 | 1、负责单位（京内、京外）固定资产管理工作，包括登记、调配、清查、报废等。保证固定资产的妥善保管和合理使用，防止固定资产的流失，不断提高资产的利用率和完好率；2、负责制定和完善固定资产管理相关制度规范；3、完成领导交办的其他工作 | 1 | 经济学、管理学及相关专业 | 全日制硕士研究生及以上 | 1、有固定资产管理或档案管理工作经历；2、掌握办公自动化软件，并具有一定数据分析能力；3、具有较好的文字写作功底；4、诚实守信，正直敬业，有较好的沟通、协调能力；5、中共党员优先 |
| 3 | 财务处 | 出纳 | SZ2019-3 | 1、负责单位现金收付业务和银行收支结算业务；2、负责公务卡支付信息审核和报销还款等工作；3、负责办理财政直接支付业务；4、负责每月银行对账并编制余额调节表；5、负责工会经费日常收支管理工作；6、按规定开具和保管中央单位资金往来收据；7、负责保管各类财务章、财务证件及相关合同、协议等；负责银行账户、财政票据等年度审验工作 | 1 | 会计学相关专业 | 全日制本科及以上 | 1、具有较好的会计职业道德；2、熟悉有关财经政策、法规和规章制度；3、熟练掌握单位网上银行业务；4、熟练使用办公软件，熟练使用用友等财务软件，具有较好的计算机操作能力；5、敬业爱岗，责任心强，工作认真负责，有较强的沟通能力和团队合作精神 |
| 4 | 环境监测科研技术处 | 期刊编辑 | SZ2019-4 | 1、担任责任编辑，负责期刊编辑出版业务工作；2、承担会议、培训、发行等编务工作； 3、完成领导交办的其他工作 | 1 | 环境工程、环境科学等相关专业 | 全日制硕士研究生及以上 | 1、具有环境工程、环境科学等理工科背景，熟练掌握英语，并通过国家大学英语六级考试，具有良好的中文语言文字功底；2、#承诺任期满一年后的第二年内，必须通过国家新闻出版管理部门组织的出版专业中级考试，获得责任编辑证书，否则视为主动放弃续签聘用合同；3、已取得责任编辑证书者优先，掌握第二外语者优先 |
| 5 | 环境监测质量控制与管理室 | 水质自动监测检查 | SZ2019-5 | 1、负责制定地表水自动监测监督检查技术要求；2、组织地表水自动监测运维体系检查、现场比对、盲样考核等工作；3、组织双随机检查工作，汇总处理检查发现的各类问题；4、制定检查计划、编写监督检查总结、报告；5、负责质控实验室相关工作 | 1 | 分析化学、仪器仪表、电气自动化、环境科学等自动监测相关专业 | 全日制硕士研究生及以上 | 1、责任心强、工作认真负责，具备较强的沟通协调能力和团队合作精神；2、具有地表水自动监测运维、设备研发等经验者优先 |
| 6 | 环境质量综合评价室 | 数据库管理 | SZ2019-6 | 1、负责核心数据库和基础数据服务的运维管理，包括数据库的优化、数据备份、容灾、数据资源目录的维护等； 2、指导并监督其它信息系统数据服务质量；3、领导交办的其他工作 | 1 | 计算机专业、地理信息系统等相关专业 | 全日制硕士研究生及以上 | 1、达到英语六级水平；2、了解各类计算机和互联网技术，有一定信息提取和数据分析能力；3、注重细节，思维敏捷，执行力强，学习能力强，责任心强，具备良好的团队协作、组织协调能力；4、有数据库管理经验者优先 |
| 7 | 大气环境监测室 | 大气颗粒物组分监测及应用 | SZ2019-7 | 大气颗粒物组分监测网运行、相关技术研究、数据分析应用 | 1 | 大气环境科学、环境化学等大气环境相关专业 | 全日制硕士研究生及以上 | 1、具有大气颗粒物组分监测、颗粒物污染来源解析的研究或工作基础；2、熟练掌握相关数据分析软件（GIS、origin绘图软件，CMB、PMF模型运算等）；3、具有较高英语水平，能翻译英文技术资料；4、具有良好的心理素质和团队协作精神；5、文字表达能力强，有独立科研及文章撰写能力，具有博士学位者优先 |
| 8 | 水环境监测室 | 水环境监测监控平台运行管理 | SZ2019-8 | 1、开展基于水生态风险的水环境监测监控及业务化平台技术研究；2、负责国家水环境监测监控平台的运行管理工作；3、负责水专项课题相关管理工作 | 1 | 环境化学，水环境科学等水环境相关专业 | 全日制硕士研究生及以上 | 1、具有流域水环境质量监测与评价工作或相关的科研工作经历；2、熟悉水环境质量监测和评价；3、了解水环境污染生态环境风险预警和水环境监测监控平台运行等 |
| 9 | 生态环境监测室 | 农村环境监测 | SZ2019-9 | 1、制定农村生态环境监测方案；2、开展农村环境质量状况分析和评价；3、开展农村环境监测技术研究 | 1 | 自然地理学或环境科学或生态学 | 全日制硕士研究生及以上 | 1、熟悉遥感、地理信息系统应用；2、有较强的统计分析能力；3、具有农村环境监测、农业面源污染研究经验者优先 |
| 10 | 环境监测分析技术室 | 挥发性有机物（VOCS）分析 | SZ2019-10 | 1、VOCs样品采集、样品前处理、仪器分析及相关实验室管理；2、《蒙特利尔议定书》履约监测相关工作；3、VOCs等监测技术研究及相关标准规范制修订工作 | 1 | 分析化学、应用化学或相关专业 | 全日制硕士研究生及以上 | 1、具有VOCs等有机监测分析及研究工作经验的优先；2、条件优秀者可适当放宽学历/学位要求 |
| 11 | 环境应急监测室 | 环境损害鉴定技术 | SZ2019-11 | 1、环境损害鉴定技术研究；2、承担环境损害鉴定监测 | 1 | 环境损害相关专业，环境监测，环境化学 | 全日制硕士研究生及以上 | 1、具有较强的文字功底和逻辑思维能力；2、能够承担艰苦条件现场监测工作 |
| 12 | 环境监测仪器质量监督检验室 | VOCS在线监测设备检测 | SZ2019-12 | 1、环境空气、污染源废气中挥发性有机物（VOCs）在线、便携监测设备的适用性检测工作；2、挥发性有机物（VOCs）在线、便携监测设备新方法、新设备评估工作；3、挥发性有机物（VOCs）适用性检测实验室维护工作 | 1 | 环境工程、环境科学或化学工程等相关专业 | 全日制硕士研究生及以上 | 1、适应长时间出差及高空作业；2、具备环境分析工作经验 |