

附件 1:

中日中心 2022 年（下半年）非在编工作岗位招聘计划表

用人部门	岗位名称	岗位代码	岗位职责	招聘人数	岗位条件			报名电子邮箱
					所需专业	学历学位	其他条件	
科技处	科研管理岗 (辅助管理岗位 2 级及以上)	101	组织管理各类科技研究项目; 制订修订中心科技管理制度; 组织开展中心科技相关奖励申报; 完成领导交办的其他工作。	1	环境工程、环境科学相关专业。	硕士研究生	1. 具有科研项目管理经验者优先。责任心强、踏实肯干, 有团队合作精神; 2. 具有良好的沟通、协调、写作和分析解决问题的能力。	tongjingjing@edcmep.org.cn
分析测试中心	有机物分析技术岗位 (辅助专业技术岗位 1 级及以上)	201	开展土壤、水和大气样品采集, 分析样品中半挥发性有机污染物, 编写调查、评估和研究报告; 熟悉有机污染物分析样品前处理, 掌握 GC, GC/MS, HPLC 等仪器的使用和维护; 完成领导交办的其他任务。	1	环境科学、有机化学、分析化学、等相关专业	本科及以上	1. 具备有机化学和分析化学基础, 熟悉色谱、质谱等分析仪器的使用。 2. 吃苦耐劳、工作踏实、条理清楚, 责任感强, 能胜任高空作业, 能够胜任污染源采样工作。	cneac@edcmep.org.cn
分析测试中心	无机分析技术岗位 (辅助专业技术岗位 1 级及以上)	202	环境介质和各种污染源采样; 无机样品处理; 实验室分析; 完成领导交办的其他任务。	1	分析化学、环境科学等相关专业	本科及以上	1. 具备分析化学基础, 熟悉光谱质谱等分析仪器的使用和基本维护。 2. 吃苦耐劳、工作踏实、条理清楚, 责任感强, 能胜任高空作业。 3. 具有相关领域文章发表经验者优先。	cneac@edcmep.org.cn
分析测试中心	新污染物监测技术岗位 (辅助专业技术岗位 2 级及以上)	203	承担新污染物分析测试方法开发及相关科研管理支撑任务。编制项目调查、评估和研究报告、开展实验室仪器分析和数据解析、完成领导交办的其他任务。	1	分析化学、环境科学等相关专业	硕士及以上	1. 具备分析化学基础, 熟悉气质、液质等分析仪器的使用和基本维护。 2. 吃苦耐劳、工作踏实、条理清楚, 责任感强, 能胜任高强度工作, 可承担污染源采样工作。	cneac@edcmep.org.cn

用人部门	岗位名称	岗位代码	岗位职责	招聘人数	岗位条件		报名电子邮箱	
					所需专业	学历学位		其他条件
							3. 具有以下学习或从业经验者优先(非必须): 高分辨质谱分析; 微塑料分析、场地调查及风险评估; 利用 python 等工具进行大数据分析, 具有相关领域文章发表经历。	
环境管理与数据应用研究所	生态环境治理技术研究岗位 (辅助专业技术岗位 2 级及以上)	301	负责或参与开展环境管理咨询相关工作, 开展规划环评、环保管家、排污许可、污染源排查, 污染防治技术等项目, 参与相关科研课题和咨询项目。	1	环境科学、环境工程、环境规划等相关专业	硕士及以上	有规划环评、环保管家、排污许可、污染防治技术相关工作经验者优先。	liumingxuan@edcmep.org.cn
环境管理与数据应用研究所	区域绿色发展与规划岗位 (辅助专业技术岗位 2 级及以上)	302	参与国家政策、规划、建设项目环境影响评价制度相关研究, 开展重点区域、领域、行业碳达峰、碳中和与减污降碳协同相关战略和政策研究, 参与规划环境影响评价、区域生态环境保护规划、环保专项规划、区域碳达峰方案等项目或课题编制。	1	环境科学与工程类、大气科学类、生态学等相关专业	硕士及以上	<ol style="list-style-type: none"> 1. 具备独立研究能力, 工作认真负责、积极主动性高、注重团队配合、可适应长期出差。 2. 参与过规划环境影响评价、区域生态环境保护规划、碳达峰方案等项目经验者优先。 3. 具有交叉复合学科背景者优先。 4. 熟练掌握 ARCGIS、PS 优先。 	liumingxuan@edcmep.org.cn

用人部门	岗位名称	岗位代码	岗位职责	招聘人数	岗位条件			报名电子邮箱
					所需专业	学历学位	其他条件	
排污权交易中心	排污权有偿使用和交易信息技术岗位（辅助专业技术岗位2级）	401	负责跟踪开展排污权有偿使用和交易地区最新动态；协助完成排污权有偿使用和交易形势分析数据收集、汇总相关工作；协助开展排污权有偿使用和交易平台建设基础性信息收集工作；完成交办的其他工作任务。	1	人口、资源与环境经济学；应用经济学；统计学；管理学；环境科学与工程等相关专业	硕士及以上	1. 具有较强的写作能力；具有良好的沟通协调能力和团队合作精神。 2. 工作踏实，条理清楚、责任感强。	renyue@edcmep.org.cn
排污权交易中心	排污权有偿使用和交易管理技术岗位（辅助专（辅助专业技术岗位2级）	402	协助开展排污权交易成效评估相关研究工作；协助开展排污权交易数据分析相关工作；完成交办的其他工作任务。	1	人口、资源与环境经济学；应用经济学；统计学；管理学；环境科学与工程等相关专业	硕士及以上	1. 具有较强的写作能力；具有良好的沟通协调能力和团队合作精神。 2. 工作踏实，条理清楚、责任感强。	renyue@edcmep.org.cn
排污权交易中心	排污权有偿使用和交易政策研究岗位（辅助专业技术岗位2级）	403	协助开展排污权有偿使用和交易与排污许可、环境影响评价等生态环境管理制度衔接研究；协助开展跨区域排污权交易相关政策研究；协助开展排污权绿色金融相关研究资料的收集、整理工作；完成交办的其他工作任务。	1	人口、资源与环境经济学；应用经济学；环境科学与工程；环境规划与管理等相关专业	硕士及以上	1. 具有较强的写作能力；具有良好的沟通协调能力和团队合作精神。 2. 工作踏实，条理清楚、责任感强。	renyue@edcmep.org.cn