

附件 1

中日中心 2023 年（第二批）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	
国家环境分析测试中心	会计岗位 (辅助管理岗位 2 级及以上)	101	负责审核报销单,编制财务凭证;编制年度预算、决算;纳税管理;完成领导交办的其他任务。	1	会计、财务管理等相关专业	本科及以上	1. 具有 3 年以上财务工作经验、拥有会计中级及以上专业技术职称,熟练使用财务及办公软件。 2. 爱岗敬业、工作踏实、责任心强,具有较强的文字表达能力和沟通能力。	cneac@edcmep.org.cn
	有机物分析技术岗位 (辅助专业技术岗位 1 级及以上)	102	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 和 GC/MS 等仪器的使用和维护。	1	环境科学,有机化学、分析化学、环境监测等相关专业	本科及以上	1. 吃苦耐劳、工作踏实、条理清楚,责任感强,能胜任野外和污染源采样工作。 2. 同等条件下,具有 PAHs、OCPs 和 PCBs 等 SVOCs 分析经验者优先。	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	
科技成果转化与产业促进中心	应对气候变化政策技术研究岗位 (辅助专业技术岗位2级及以上)	201	城市气候变化能力评估、城市气候风险评价及相关研究等应对气候变化管理与技术支撑相关工作。	1	环境科学与工程、生态学等相关专业	硕士及以上	<ol style="list-style-type: none"> 1. 具有3年以上应对气候变化相关工作经验。 2. 同等条件下, 具有生态环境保护与应对气候变化领域产业政策、标准与技术研究工作经验者优先。 3. 具备较强的专业素质和市场开拓能力, 具有良好的沟通、协调和分析解决问题的能力。 4. 年龄不超过40周岁。 5. 需参加专业知识笔试。 	wuhongyiren@163.com
环境标准样品研究所	综合业务助理岗位(辅助管理岗位1级及以上)	301	负责文件运转、存档, 及工作资料留存保管; 负责固定资产管理; 负责标样销售、库房及证书有效性管理, 协助提出标准样品批量生产需求; 协助单位文化建设与宣传工作; 领导交办的其他任务。	1	环境科学、环境化学、行政管理、人力资源管理等相关专业	本科及以上	<ol style="list-style-type: none"> 1. 能够熟练使用办公软件, 具备基本网络知识。 2. 具备良好的文书写作能力。 3. 身体健康, 工作踏实, 条理清楚, 责任感强; 具有良好的沟通、协调能力和团队合作精神。 	bys@ierm.com.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	
环境标准样品研究所	液体样品分析检测岗位 (辅助专业技术岗位2级及以上)	302	参与液体标准样品制备、定值与分析检测;参与液体标准样品项目申报及相关研究工作;负责分析仪器设备的期间核查、日常维护和管理;领导交办的其他工作。	1	分析化学、环境化学、环境科学等相关专业	硕士以上	1. 具备化学分析基础, 熟悉 GC、GC-MS、HPLC、ICP-OES 等分析仪器的使用和基本维护; 熟悉并掌握水环境污染物检测分析技术。 2. 同等条件下, 具备新污染物分析、有机物合成与纯化和标准样品研究经验者优先。 3. 身体健康, 工作踏实, 条理清楚, 责任感强; 具有良好的沟通、协调能力和团队合作精神。	bys@ierm.com.cn
	气体样品分析检测岗位 (辅助专业技术岗位2级及以上)	303	负责气体样品能力验证样品的制备和检测;参与气体标准样品的研制课题的研究;参与气体样品的分析方法开发和验证;开展有关气体样品的实验室间比对和质量考核活动;负责指定仪器设备日常维护和期间核查,领导交办的其他工作。	1	分析化学、环境化学、有机化学、环境监测等相关专业	硕士以上	1. 具备分析化学基础, 熟悉 GC、GC-MS 等分析仪器的使用和基本维护。 2. 同等条件下, 具备标准样品研制、环境分析检测经验者优先。 3. 身体健康, 工作踏实, 条理清楚, 责任感强; 具有良好的沟通、协调能力和团队合作精神。	

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	
环境管理与数据应用研究所	生态环境大数据应用研究岗位（辅助专业技术岗位1级及以上）	401	负责和开展生态环境大数据应用研究工作,参与相关科研课题和咨询项目。	1	计算机类、地理信息系统、环境科学与工程等相关专业	本科及以上	1. 具备一定的数据应用能力,熟悉统计分析、行业数据分析等工作内容;熟悉Python等编程语言,熟悉数据挖掘、机器学习、人工智能技术。 2. 同等条件下,有相关研究与工作经验者优先。	liumingxuan@edcmep.org.cn
	区域绿色发展与规划岗位（辅助专业技术岗位2级及以上）	402	负责或参与开展环境管理咨询相关工作,开展规划环评、绿色低碳发展评价、环境资源承载力及生态环境保护规划等项目,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	1. 有环境影响评价,碳排放管理,环境承载力研究等相关项目经验。 2. 同等条件下,发表过相关领域sci、中文核心论文者优先。	

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	
环境管理与数据应用研究所	生态环境风险研究岗位 (辅助专业技术岗位2级及以上)	403	负责和开展无废城市建设落地、新污染物治理(侧重筛查评估)等相关研究工作,参与相关科研课题和咨询项目。	1	环境科学、环境工程、环境化学等相关专业	硕士及以上	1. 敬业、有较强的文字功底,分析研判能力强,具有团队协作能力和抗压能力。 2. 同等条件下,有相关研究与工作经验者优先。	liumingxuan@edcmep.org.cn
排污权交易管理技术中心	排污权有偿使用和交易管理技术岗位 (辅助专业技术岗位2级及以上)	501	协助开展排污权交易数据分析、成效评估和技术规范编制等相关工作;协助开展重点区域、重点流域排污权有偿使用和交易技术支撑和相关技术咨询与技术服务;参与生态环境治理相关科研课题和咨询项目;完成领导交办的其他任务任务。	1	环境科学与工程、环境工程、化学工程、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。 2. 具有良好的沟通协调能力和团队合作精神,能够独立开展科研及业务工作;工作踏实、条理清晰、责任感强。 3. 同等条件下,具有相关工作领域经验者优先。 4. 需参加专业知识笔试。	renyue@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	
排污权交易管理技术中心	综合管理岗位（辅助管理岗位1级及以上）	502	负责文件及工作资料流转、保管；负责各试点地区相关制度文件收集、整理及定期更新；负责部门固定资产管理；协助开展部门预算及绩效报送；协助开展部门宣传工作；完成领导交办的其他任务。	1	管理学、生态学、环境科学与工程等相关专业	本科以上	<ol style="list-style-type: none"> 1. 能够熟练使用办公软件，具备一定的网络安全相关知识。 2. 具有较强的写作能力。 3. 具有良好的沟通协调能力和团队合作精神；工作踏实、条理清晰、责任感强。 4. 同等条件下，具有相关工作领域经验者优先。 	renyue@edcmep.org.cn
绿色低碳发展研究与促进中心	绿色低碳发展研究岗位（辅助专业技术岗位2级及以上）	601	开展应对气候变化与绿色低碳发展的战略、政策、规划等方面研究；开展碳排放交易管理支撑体系研究；开展碳排放标准及低碳技术评估、低碳标识和认证推广、气候变化风险评估等研究；参与国家和地方相关开展科研课题和咨询项目。完成领导交办的其他工作任务。	1	环境经济学、产业经济学、环境科学与工程、资源循环科学与工程、能源工程、管理科学与工程等相关专业	硕士以上	<ol style="list-style-type: none"> 1. 有较强的独立科研能力和良好的团队合作精神，有清晰的工作目标及规划；工作勤奋踏实，责任感强，能够在规定时间内独立、高质量地完成工作。 2. 能够根据需要出差。 3. 同等条件下，具有相关领域工作经验者优先。 	linana@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	
绿色低碳发展研究与促进中心	绿色低碳项目实施岗位 (辅助专业技术岗位2级及以上)	602	开展区域、园区、行业、企业层面环境诊断、清洁生产、减污降碳协同增效路径、绿色低碳发展路径研究;开展碳排放清单、碳足迹、碳交易等项目研究;开展典型行业环境风险评估研究;参与国家和地方相关开展科研课题和咨询项目。完成领导交办的其他工作任务。	1	环境经济学、产业经济学、环境科学与工程、资源循环科学与工程、能源工程、管理科学与工程等相关专业	硕士以上	<ol style="list-style-type: none"> 1. 有较强的独立科研能力和良好的团队合作精神,有清晰的工作目标及规划;工作勤奋踏实,责任感强,能够在规定时间内独立、高质量地完成工作。 2. 能够根据需要出差。 3. 同等条件下,具有相关领域工作经验者优先。 	linana@edcmep.org.cn