

宁波市环境科学学会

关于征集 2026 年生态治理修复绿色发展论坛 ——水网地区河道治理与生态修复专题论坛 发言稿件的通知

为认真贯彻落实国家生态文明建设战略部署，积极响应“双碳”目标深化推进要求，进一步推动《关于加强生态环境领域科技创新 推动美丽中国建设的实施意见》落地，促进科技创新和产业创新深度融合，助力经济社会发展绿色低碳转型，夯实美丽中国建设的科技支撑基础。中华环保联合会、宁波市生态环境科学研究院与宁波市环境科学学会等单位拟于 2026 年 1 月 10 日至 11 日组织开展 2026 年生态治理修复绿色发展论坛——水网地区河道治理与生态修复专题论坛（以下简称专题论坛）。现面向各界专家学者、科研单位、企业代表及相关部门公开征集发言稿件。

一、会议主题

水网地区河道治理与生态修复

二、会议时间

2026 年 1 月 10 日—11 日（暂定）于浙江省宁波市召开

三、研讨内容（包括但不限于以下方向）

（一）水体生态修复关键技术：包括污染水体净化、水生生物群落重建、湿地生态功能修复等实操技术与案例分享。

（二）智慧水务技术融合应用：聚焦水质在线监测、水资源调度智能化、管网漏损预警、遥感监测防控等数字化解决方案。

（三）产业协同与政策落地：探讨生态修复与智慧水务的跨界合作模式，以及相关政策支持下的项目推进路径。

四、稿件征集要求

（一）征文范围及要求：论文需围绕专题论坛主题展开，提交论文全文或者摘要（摘要字数控制在 300-500 字，全文不超过 5000 字）。

（二）审核及录用：生态治理修复绿色发展论坛组委会将组织专家对投稿论文进行审核，审核通过的论文将收录进生态治理修复绿色发展论坛论文集，并颁发论文参与证书。

（三）投稿方式：请将论文及摘要发送至邮箱：hjcx@nbepb.gov.cn，邮件标题格式为“专题论坛论文+作者姓名+单位”。

截止时间：2025 年 12 月 20 日。

五、其他事项

（一）为所有发言专家及参会代表颁发生态治理修复绿色发展论坛专家证书；

（二）推荐企业参与现场展示，可申请成为联办单位；

（三）免费提供现场展示位，由申办单位提供素材，论坛组委会负责制作与搭建展台；

（四）优先组织科技成果评价，科技成果登记入库至国家科技成果网，团体标准制修订，推荐申报生态环境及“双碳”领域的 2026 年科学技术奖，适用于技术的推广应用；

（五）开幕式邀请生态环境部、中华环保联合会领导颁发生态治理修复绿色发展论坛官方“专题论坛组织单位”证书。

联系人：韩语笑 电话：15706827895

附件：关于公开征集 2026 年（第一届）生态治理修复绿色发展论坛分论坛承办单位的通知



附件（节选）：

中华环保联合会文件

中环联字〔2025〕326号

关于公开征集2026年（第一届） 生态治理修复绿色发展论坛分论坛承办单位的通知

各有关单位：

2026年是我国“十五五”规划的开局之年，为认真贯彻落实国家生态文明建设战略部署，积极响应“双碳”目标深化推进要求，进一步推动《关于加强生态环境领域科技创新推动美丽中国建设的实施意见》落地，促进科技创新和产业创新深度融合，助力经济社会发展绿色低碳转型，夯实美丽中国建设的科技支撑基础，中华环保联合会经研究，拟定于2026年1月10日至11日在云南省昆明市举办“2026年（第一届）生态治理修复绿色发展论坛”（以下简称“环境绿色论坛”）。

为确保论坛高质量举办，强化学术界与产业界的协同联动，现面向全国公开征集分论坛承办单位，期待各方携手，

— 1 —

共同打造高层次、专业化、前瞻性、实效性的交流合作平台。

有关事项通知如下：

一、大会主题

科技赋能生态修复 创新驱动绿色发展

二、组织机构

主办单位：中华环保联合会

申办单位（排名不分先后）：中国科学院过程工程研究所、中国科学院南京土壤研究所、中国地质调查局水文地质环境地质调查中心、浙江大学、昆明理工大学、重庆大学、澳门科技大学、山西大学、成都理工大学、西安交通大学、北京工业大学、西南科技大学、兰州交通大学、上海理工大学、中国农业大学、上海市农业科学院、山东师范大学、湘潭大学、吉林师范大学、河北科技大学、北京林业大学、江西农业大学、中南林业科技大学、桂林理工大学、西京学院、上海海洋大学、长江经济带生态环境国家工程研究中心、农业农村部微藻资源农业利用重点实验室、冶金与化工行业废气资源化国家地方联合工程研究中心

继续征集中……

三、时间和地点

时间：2026年1月10日-11日

地点：云南省昆明市