

# 中国环境科学学会

---

中环学发字〔2026〕26号

## 关于举办2026年美丽中国数字化治理 研讨会的第二轮通知

各有关单位：

中国环境科学学会联合生态环境部环境规划院、生态环境部信息中心和清华大学环境学院，定于2026年4月11日-12日在天津市召开2026年美丽中国数字化治理研讨会。现将有关事项通知如下：

### 一、组织机构

主办单位：中国环境科学学会、生态环境部环境规划院、生态环境部信息中心、清华大学环境学院

承办单位：天津市环境科学学会

参与单位：中国环境科学学会环境信息化分会、中国环境科学学会生态遥感监测与评估专业委员会、中国环境科学学会减污降碳协同治理专业委员会、生态环境人工智能专业委员会

## 二、时间和地点

会议时间：2026年4月11-12日（10日全天报到）

会议地点：天津赛象酒店（天津市西青区华苑产业区梅苑路8号）

报到地点：天津赛象酒店一层大堂

## 三、会议内容

会议安排了开幕式暨特邀主旨报告、分会场、墙报交流、生态环境数字化治理成果转化交流会等。

### （一）开幕式暨特邀主旨报告

邀请两院院士、知名科学家和行业领军代表围绕会议主题作特邀主旨报告。

### （二）分会场

会议安排了15个学术议题，设15个分会场，会议初步议程安排详见附件2。

### （三）墙报交流

会议期间专门设置墙报交流区域，论文作者可墙报交流研究成果（请在线上报名时提交墙报标题），墙报尺寸宽90cm×高120cm，请按照尺寸要求自行打印墙报携带至会场张贴。欢迎参会者积极投稿（摘要）申请学术海报展示。

### （四）生态环境数字化治理成果转化交流会

会议期间将以数字化治理为中心主题，并扩展到交叉领域或学科，搭建数字化技术、成果和项目交流互动平台，为建设美丽中国的伟大目标提供新方法、新思路，推进生态环境治理科技创

新和成果转化。

#### 四、论文征集

1. 征文范围及要求：围绕会议主题和专题分会场议题提交论文详细摘要。

2. 报名口头报告需提交论文摘要。摘要 200-500 字，具体要素包括：论文题目、作者姓名、工作单位、论文摘要、关键词等内容。

3. 审核及录用。会议将组织专家对投稿论文进行审核，审核通过的论文将收录于《会议论文摘要集》。

4. 摘要提交截止日期：2026 年 3 月 31 日，投稿邮箱：[1630409@163.com](mailto:1630409@163.com)。

#### 五、会议注册

##### （一）会议服务费

类别	优惠注册费 (4 月 5 日之前)	标准注册费 (4 月 5 日之后)
普通代表	2100 元	2400 元
学会个人会员	1800 元	2100 元
在校学生	1600 元	1800 元

会议服务费含注册费、资料费、餐费等。住宿统一安排，费用自理。

##### （二）报名注册方式

会议采用在线方式注册，有以下 2 种注册方式：1. 参会人员扫描会议二维码报名注册；2. 在微信小程序中搜索“中国环境科

学学会”，点击进入“会议服务”模块报名注册。



### 2026年美丽中国数字化治理研讨会二维码

#### (三) 缴费方式

可通过以下三种方式缴费：

1. 在线缴费（推荐）：参会代表在线报名注册时，可选择使用支付宝或微信进行缴费。

#### 2. 银行汇款

单位名称：中国环境科学学会

开户行：中国光大银行北京礼士路支行

账号：7501 0188 0003 31250

汇款须知：（1）个人转账请务必备注：数字化+发票抬头+姓名+手机号；（2）对公汇款请备注：参会代表姓名；（3）请将汇款底单上传至会议报名系统，财务审核后会更更新您的缴费状态。

3. 现场缴费：报到现场可刷银联卡（POS机）缴费。

#### (四) 发票

会议提供电子发票，发票内容为：会议服务费。请参会代表按照系统提示准确填写发票信息及发票接收邮箱和手机号码。现场签到后，实时开具电子版发票。

## 六、会务组联系方式

联系人：刘 婷、刘 涵、金宝艳、张中华、陈永梅

电 话：010-62259894、60272046

附件：1. 会议学术委员会

2. 会议初步议程安排

3. 住宿酒店参考及交通信息



## 附件 1

# 会议学术委员会

### 主 席

王金南 中国环境科学学会理事长/中国工程院院士/  
全国政协人口资源环境委员会副主任

### 主任委员

郑玮民 中国工程院院士/清华大学教授

任南琪 中国工程院院士/哈尔滨工业大学教授

刘丛强 中国科学院院士/天津大学教授

### 学术委员（按姓氏拼音排序）

伯 鑫 常 杪 陈睿山 程红红 储昭升 崔 键 邓劲松

冯 洋 高 祥 何 理 侯吉妃 黄明祥 贾 楠 蒋洪强

李 丹 李 楠 李广泳 李珊珊 李铁峰 李伟文 刘海东

刘海猛 刘玖芬 刘苗苗 刘晓波 刘晓煌 刘新罡 卢亚灵

吕明华 毛剑英 邵思城 宋 俊 王 红 王 亮 王 旭

王建华 吴梅林 杨 毅 杨洪波 于忠华 张 炳 张 琨

张 伟 张井勇 张远瞩 赵 芳 郑 洋 郑凡东 郑姚闽

邹 权

## 附件 2

# 会议初步议程安排

会议报到（4月10日09:00-22:00）		
报到地点：天津赛象酒店一层大堂		
开幕式暨特邀主旨报告（4月11日09:00-12:00）		
邀请两院院士、知名科学家和行业领军代表围绕会议主题作特邀主旨报告。		
专题分会场（4月11日下午-4月12日上午）		
<b>议题1：美丽中国数智模拟与决策应用</b>		
召集人	蒋洪强	生态环境部环境规划院 研究员
	邓劲松	浙江大学 教授
	李珊珊	北京市生态环境保护科学研究院 正高级工程师
	卢亚灵	生态环境部环境规划院企业绿色治理中心 研究员
邀请报告	杨 勇	北京空间机电研究所 高级工程师
	胡 溪	生态环境部环境规划院 高级工程师
<b>议题 2：数智赋能京津冀美丽中国先行区建设</b>		
召集人	张 伟	生态环境部环境规划院 研究员
	刘苗苗	南京大学 副教授
	李 楠	清华大学 副教授
邀请报告	毕 军	南京大学 教授
	薛文博	生态环境部环境规划院 首席专家/研究员
	曲 申	北京理工大学 教授
	徐海红	生态环境部评估中心 研究员
	王小菊	北京环境监控中心 研究员
	李 楠	清华大学 副教授
	方 文	南京大学 副教授
	张 伟	生态环境部环境规划院 研究员
<b>议题 3：人工智能构建智慧生态环境治理新范式</b>		

召集人	黄明祥	生态环境部信息中心 正高级工程师
	何理	天津大学 教授
	常杪	清华大学环境学院环境管理与政策教研所 所长/副研究员
	宋俊	香港浸会大学 教授
邀请报告	黄欢	浙江省生态环境监测中心大数据中心 主任/高级工程师
	吴正午	中国司法大数据研究院有限公司 副总工程师/正高级工程师
	彭彬彬	天津大学管理与经济学部 副教授
	蔡春霞	北京国寰环境技术有限责任公司 副总经理/正高级工程师
	范雪环	生态环境部信息中心 工程师
	王泽鑫	中国科学院计算机网络信息中心 助理研究员
	李成飞	天津易物享环保科技有限公司 高级工程师
	焦高超	中科宇图科技股份有限公司 助理总裁/高级工程师
<b>议题 4: 数字化转型赋能绿色低碳发展路径</b>		
召集人	赵芳	生态环境部环境发展中心 管理所所长/正高级工程师
	黄明祥	生态环境部信息中心 大数据发展部主任/正高级工程师
	张炳	南京财经大学 副校长/教授
	刘海东	中国环境科学学会环境社会治理专业委员会 秘书长/正高级工程师
邀请报告	温宗国	清华大学环境学院 长聘教授
	高松	上海大学环境与化学工程学院 副高级工程师
	毛怀伟	日照市土地发展集团有限公司 董事长
	顾永兴	欧冶云商 碳中和总代表
	仇卫文	江苏擎天工业互联网有限公司 副总经理
	张井勇	中国科学院大气物理研究所 研究员
	邱诚	成都工业学院 副教授
<b>议题 5: 生态环境规划的数字化技术应用与实践</b>		
召集人	于忠华	南京市生态环境保护科学研究院 正高级工程师
邀请报告	苏洁琼	生态环境部环境规划院 高级工程师
	彭颖	湖北省环境科学研究院 总工/高级工程师

	张姗姗	江苏省环境科学研究院 高级工程师
	姚利鹏	南京市生态环境保护科学研究院 高级工程师
	于忠华	南京市生态环境保护科学研究院 正高级工程师
<b>议题 6：人地耦合系统与美丽中国建设的数智化治理</b>		
召集人	陈睿山	上海交通大学 长聘教授
	杨洪波	中国科学院生态环境研究中心 研究员
	刘海猛	中国科学院地理科学与资源研究所 副研究员
	贾楠	南京农业大学 副教授
邀请报告	何春阳	北京师范大学 教授
	陈睿山	上海交通大学 长聘教授
	杨洪波	中国科学院生态环境研究中心 研究员
	武旭同	北京师范大学 研究员
	窦玥	荷兰特温特大学 助理教授
	雷鸣	中国社会科学院生态文明研究所 助理研究员
	贾楠	南京农业大学 副教授
	张洋	上海交通大学 副教授
	吴明红	北京林业大学 生态文明智库中心副主任
	江志猛	香港大学 博士后
<b>议题 7：大气污染精细化治理数智赋能实践</b>		
召集人	刘新罡	北京师范大学 教授
	伯鑫	北京化工大学 教授
	程红红	北京民生智库科技信息咨询有限公司 总监
邀请报告	刘新罡	北京师范大学 教授
	伯鑫	北京化工大学 教授
	程红红	北京民生智库科技信息咨询有限公司 总监
	徐娇	北京首创大气 高级工程师
<b>议题 8：水生态环境保护与美丽河湖建设数智赋能</b>		
召集人	郑凡东	北京市水科学技术研究院 正高级工程师
	刘晓波	中国水利水电科学研究院 所长/正高级工程师

	储昭升	中国环境科学研究院 研究员
	王旭	北京市生态环境科学研究院 所长/正高级工程师
邀请 报告	刘晓波	中国水利水电科学研究院 所长/正高级工程师
	卞少伟	生态环境部海河北海局监测科研中心 高级工程师
	叶芝菡	北京市水科学技术研究院 正高级工程师
	李 璽	中国环境监测总站 正高级工程师
	王旭	北京市生态环境科学研究院 所长/正高级工程师
	薛万来	北京市水科学技术研究院 正高级工程师
	张耀方	北京市水科学技术研究院 高级工程师
	<b>议题 9：流域湿地生态修复与遥感应用</b>	
召集人	崔 键	河海大学 研究员
	王 红	河海大学 教授
	郑姚闽	北京工商大学 副教授
邀请 报告	崔 键	河海大学 研究员
	张远瞩	西南大学 副教授
	李 丹	南京工业大学 副教授
	张 琍	江西师范大学 系主任/副教授
	郑姚闽	北京工商大学 副教授
	高 祥	安徽农业大学 讲师
<b>议题 10：海洋生态环境保护与美丽海湾建设数字化治理</b>		
召集人	李伟文	自然资源部第三海洋研究所 副研究员
	吴梅林	中国科学院南海海洋研究所 研究员
	冯 洋	中国科学院南海海洋研究所 研究员
邀请 报告	吴梅林	中国科学院南海海洋研究所 研究员
	李伟文	自然资源部第三海洋研究所 副研究员
<b>议题 11：人工智能赋能生态环境数字化治理与场景创新</b>		
召集人	徐 明	清华大学环境学院 副院长/教授
	张宏亮	上海理工大学环境与建筑学院 院长/教授
	戴启立	南开大学环境科学与工程学院 副教授

邀请 报告	张宏亮	上海理工大学环境与建筑学院 院长/教授
	朱 云	华南理工大学环境与能源学院 教授
	史国良	南开大学环境科学与工程学院 研究员
	姜 哲	天津大学地球系统科学学院 教授
	张冰琦	国家能源集团科学技术研究总院、北京低碳清洁能源研究院 高级工程师
	王 楠	四川大学碳中和未来技术学院 副研究员
	樊 宇	北京信息科技大学管理科学与工程学院 教授
<b>议题 12: 危险废物全过程信息化智能监管的创新应用与实践</b>		
召集人	毛剑英	生态环境部信息中心 正高级工程师
	黄明祥	生态环境部信息中心 正高级工程师
	郑 洋	生态环境部固体废物与化学品管理技术中心 正高级工程师
	杨 毅	生态环境部信息中心 正高级工程师
邀请 报告	张后虎	生态环境部南京环境科学研究所 固体废物污染防治研究中心主任/研究员
	毕朝文	四川省固体废物与化学品管理中心 主任/正高级工程师
	陆娅静	甘肃省固体废物与化学品中心 办公室主任/高级工程师
	方 文	南京大学 特聘研究员
	张 浩	神彩科技股份有限公司 项目总监
	刘元元	东软集团股份有限公司 咨询总监/正高级工程师
	韩 旭	天津市荣大环科科技发展有限公司 总经理
<b>议题 13: 辐射环境安全评价软件自主研发及验证</b>		
召集人	王 亮	生态环境部核与辐射安全中心 正高级工程师
	吕明华	中国辐射防护研究院 研究员
	王建华	深圳中广核工程设计有限公司 正高级工程师
邀请 报告	王 亮	生态环境部核与辐射安全中心 正高级工程师
	廉 冰 张俊芳	中国辐射防护研究院 研究员
	吕炜枫	中广核工程有限公司 正高级工程师
	王建华	深圳中广核工程设计有限公司 正高级工程师

	吕明华	中国辐射防护研究院 研究员
	陈 超	中国辐射防护研究院 研究员
	王 炫	西安交通大学 副教授
	方 晟	清华大学 副教授
	聂保杰	上海交通大学 副教授
<b>议题 14: 多介质复合污染协同治理数智化技术</b>		
召集人	邵思城	安徽农业大学 副教授
	侯吉妃	安徽农业大学 副教授
	邹 权	上海大学 副研究员
邀请报告	尹带霞	安徽农业大学 副教授
	侯吉妃	安徽农业大学 副教授
	陈轶群	安徽医科大学 副教授
	张 帅	济南大学 副教授
	邱 兵	广东石油化工学院 副教授
	邵思城	安徽农业大学 副教授
	邹 权	上海大学 副研究员
<b>议题 15: 自然资源变化的生态环境效应</b>		
召集人	刘晓煌	中国地质调查局自然资源综合调查指挥中心 正高级工程师
	刘玖芬	中国地质调查局自然资源综合调查指挥中心 正高级工程师
	李广泳	北京林业大学 教授
	李铁峰	中国地质调查局廊坊自然资源综合调查中心 正高级工程师
邀请报告	曾冠中	地球物理调查中心 高级工程师
	武 帅	地球物理调查中心 助理工程师
	孙 杰	地球物理调查中心 助理工程师
	曾庆华	地球物理调查中心 助理工程师
	林 森	中国地质调查局烟台海岸带 工程师

## 附件 3

# 住宿酒店参考及交通信息

## 一、住宿酒店参考

为了确保参会代表在会议期间的住宿便利，会务组已与天津赛象酒店协商，为参会代表提供了专属的会议协议价格。酒店提供的会议协议价格仅对本次参会代表有效，住宿费用自理。

酒店协议价格为：380 元/间/夜（单间/标间，含单早），430 元/间/夜（单间/标间，含双早）。扫描会议报名二维码，在酒店预订模块订房。酒店订房联系人：邢启超，13911455007。

## 二、交通信息

天津赛象酒店位于梅苑路与开华道交汇处，邻近天津汽车城、康达时尚广场，交通便利。

- 距离天津站（东站）10.2 公里，乘坐出租车约 20-25 分钟；
- 距离天津西站 10.2 公里，乘坐出租车约 20-25 分钟；
- 距离天津北站 14.5 公里，乘坐出租车约 25-30 分钟；
- 距离天津滨海国际机场 27.7 公里，乘坐出租车约 40-45 分钟。