



2026

中国环境科学学会 会员服务指南



CONTENTS

中国环境科学学会

CHINESE SOCIETY FOR ENVIRONMENTAL SCIENCES

会员服务指南

01 关于学会

02 业务范围

03 会员权利及义务

04 个人会员申请

05 单位会员申请

06 会员服务

07 学术活动计划

08 联系我们

01 | 关于学会

中国环境科学学会于1978年经中国科学技术协会批准成立，是国内生态环境领域成立最早、规模最大、学术水平最高、具有广泛影响力的学术社团。作为国家一级学会，中国环境科学学会是党和政府联系广大生态环境科技工作者的桥梁纽带，是国家生态环境保护事业和科技创新体系的一支重要力量。学会登记管理机关为民政部，主管部门为中国科协，业务上受生态环境部指导。



学会自成立以来，一直受到党和政府以及科技界的高度重视与关心支持。李鹏、姜春云、谷牧等党和国家领导同志都曾对学会的建立和发展给予过大力支持。国家生态环境保护行政主管部门历届领导李超伯、李景昭、曲格平、解振华、叶汝求、王玉庆、黄润秋先后担任1-8届理事长，包括50多位两院院士在内的著名生态环境保护专家担任学会顾问。2022年4月，中国环境科学学会第九次全国会员代表大会选举产生以王金南院士为理事长的第九届理事会。

学会设有理事会和监事会，理事会为学会领导机构，设立8个工作委员会，常务理事会为理事会常设机构。学会现有85个分会及专业委员会，基本涵盖了环境科学、环境技术、环境管理、环境人文与社会科学等各个学科领域。秘书处是理事会领导下的日常工作机构，下设党办（办公室）、学术交流部、科学普及部（生态环境科技传播中心）、会员服务部、国际联络部、科技评价部、技术推广部、战略咨询部、继续教育与培训中心、《中国环境科学》编辑部等职能部门，另有《环境生态学》杂志社、《环境与生活》杂志社、《Environmental Science and Ecotechnology》编辑部等期刊编辑发行机构。

学会现拥有个人会员12万余名、单位会员2200余家，分布在全国各省、自治区、直辖市及港澳台地区。



85个
分会及专业委员会



120000⁺名
个人会员



2200⁺家
单位会员



近年来，学会以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，在生态环境部和中国科协直接指导下，坚持为科学技术工作者服务、为创新驱动发展服务、为提高全民科学素质服务、为党和政府科学决策服务，在学术交流、科技传播、人才智库、会员服务等方面开展了大量卓有成效的工作，培育形成了科学技术年会、美丽中国百人论坛、中国环境院所所长会议、环境保护科学技术奖、青年科学家奖、我是美丽中国讲解员、《中国环境科学》、《Environmental Science and Ecotechnology》等一系列知名品牌。同时，为生态环境部工程技术中心、生态环境部与科技部国家生态环境科普基地、生态环境部环境与健康素养监测、教育部环境工程教育认证、中国科协生态环境产学研联合体、中国科协科学传播、决策咨询专家及团队等国家级平台提供技术支撑和专业服务，为我国生态文明建设和生态环境保护事业做出了重要贡献，赢得了良好的社会声誉。

学术
交流

科技
传播

人才
智库

战略
咨询

技术
推广

目前，学会综合实力位居中国科协所属全国性学会前列，2011年获首批全国社团评估5A称号，2015年以来，连续获中国科协“优秀科技社团建设”“世界一流学会建设”一类支持。“十一五”至“十四五”连续四次获科技部、中宣部、中国科协“全国科普工作先进集体”，2020年获中国科协“优秀抗疫学会”，2021年获“2018-2020年度中国科协党建工作先进学会”、中国科协“全民科学素质工作先进集体”、“生态环境部定点扶贫先进集体”，2017-2022年连续获“生态环境部先进党组织”，2022-2023年获中央和国家机关“四强”党支部，2022年获中国科协“2021年度全国学会智慧党建建设优秀学会党组织”，2025年被民政部授予“全国先进社会组织”等荣誉称号。

新时代，学会将以习近平生态文明思想为指导，全面推进“两高地”“三平台”建设，打造世界一流学会，开创学会工作新局面，为推动绿色低碳发展，促进人与自然和谐共生，共建美丽中国贡献智慧和力量！

02 | 业务范围

密切联系科技工作者，宣传党的路线方针政策，反映科技工作者的建议、意见和诉求，维护科技工作者的合法权益，建设科技工作者之家。

开展学术交流，组织召开学术年会、专题研讨会等多种形式学术会议，营造良好学术环境，促进环境学科发展与技术创新。

开展环境保护科普工作，面向社会公众普及环境科学知识与技术，提高全民环境科学素养。

为会员和环境科技工作者服务，反映其意愿和诉求，维护其合法权益；组织继续教育和专业培训；开展职业水平评价和认证；按照国家规定开展表彰奖励，举荐优秀人才。

有序承接政府委托的工作和转移的职能。

建设环境智库，针对环境保护领域的科技创新、战略规划、管理政策和产业发展等组织相关研究，为政府、企业和其他社会组织或机构提供咨询建议。

经政府有关部门授权或接受委托，开展科技评价、技术鉴定。受政府部门委托承办或根据市场和行业（学科）发展需要，举办相关展览展示和技术交流。提供科技成果引进、推广和交易服务，推动产学研用结合。依照有关规定，编辑出版环境保护领域学术、科普、教育、文化等方面的期刊图书资料、音像和多媒体制品。

推动国际民间环境科学技术的交流与合作，发展同其他国家和地区环境科学技术团体和科技工作者的友好交往；促进环境保护领域科技人才职业资格国际互认。

发挥学术共同体自律功能，推动建立学术诚信与监督机制，促进良好学术道德和学风建设。

兴办符合本会宗旨的社会公益事业。

03 | 会员权利及义务

会员权利

- ① 本会的选举权、被选举权和表决权（不含学生会员、外籍会员）；
- ② 参加本会及分支机构活动的优先权、优惠权；
- ③ 可优先、优惠或免费获得本会有关刊物、学术资料和相关信息服务；
- ④ 对本会工作的批评建议权和监督权；
- ⑤ 单位会员可优先、优惠获得本会提供的服务；
- ⑥ 具有获得本会表彰奖励、人才举荐的资格；
- ⑦ 会员单位可选派一位会员代表，理事单位和常务理事单位可分别推荐一位符合条件的特邀理事或特邀常务理事，经本会常务理事会批准，代表本单位行使本会《章程》和有关规定认定的单位会员权利，参与本会有关工作；
- ⑧ 入会自愿、退会自由。

会员义务



遵守本会章程，执行本会决议，维护本会合法权益和声誉。



积极参与并宣传本会的各项活动。



积极协助本会工作，完成本会交办的任务，为本会的发展献策出力。



向本会反映学科发展和相关产业情况，提供有关信息资料。



积极协助本会发展会员。



按规定缴纳会费。会员不缴纳会费超过一年或无故不参加本会活动，经本会提示仍不改正者，视为自动退会。

04 | 个人会员申请



会员类别	申请资格	申请方式	收费标准
普通会员	拥护本会章程，愿意加入本会、参加本会工作的环境科技工作者或其他相关领域的专业人士。	www.chinacses.org 中国环境科学学会小程序	60元/年
高级会员	拥护本会章程，愿意加入本会、参加本会工作并工作5年以上的环境科技工作者，具有较高的学术、技术或管理水平，在本领域取得较好的科技成果或工作业绩。	www.chinacses.org 中国环境科学学会小程序	120元/年
会士	会士为本会会员的最高荣誉学术称号。在环境保护领域取得杰出成就的科技工作者，且作为本会高级会员会龄5年以上，经会士提名委员会提名，由理事会表决通过后可授予本会会士。作为中国科学院及中国工程院院士的本会会员授予本会会士，不受上述限制。会士提名委员会的组成和工作制度由常务理事会决定。	每两年举办一次会士评审工作，每届入选的会士数量不超过10人。	免缴会费
学生会员	热心环保事业，拥护本会章程，愿意加入本会的环境及相关专业的在校本科生及研究生。	www.chinacses.org 中国环境科学学会小程序	免缴会费
外籍会员	热心环保事业，拥护本会章程，愿意加入本会的境外专业人士。	www.chinacses.org 中国环境科学学会小程序	参照执行

05 | 单位会员申请



	申请资格	申请方式	会费标准
会员单位	在生态环境保护及相关领域具有一定实力和代表性的单位；具备法人资格或为法人单位批准授权的下属单位。		5000元/年 25000元/5年
理事单位	在生态环境保护及相关领域具有较强实力、较强科技创新能力或较大社会影响力的单位；具备法人资格或为法人单位批准授权的下属单位。	1.通过学会官网或扫描二维码提交入会申请及相关材料； 2.提交申请后，学会秘书处进行材料审查； 3.单位会员入会由理事会组织工作委员会审核批准； 4.经审核批准的，由学会颁发会员证书。	20000元/年 100000元/5年
常务理事单位	在生态环境保护及相关领域具有领先实力、一流科技创新能力或广泛社会影响力的单位；具备法人资格或为法人单位批准授权的下属单位。		50000元/年 250000元/5年
副理事长单位	在生态环境保护及相关领域具有领军实力、领先科技创新能力或广泛社会影响力，对学会发展做出突出贡献的单位；具备法人资格或为法人单位批准授权的下属单位。		/

06 | 会员服务内容

服务类别	服务内容	业务部门及联系方式
学术会议	<p>1. 参会服务权益</p> <p>(1) 信息优先获取。通过邮件、会员系统等专属渠道，第一时间获取学会及分支机构的活动预告、会议通知和报名提醒，确保优先参会。</p> <p>(2) 会员专享优惠。参加学会及分支机构主办的综合性学术会议、百余场专业细分领域的前沿研讨会，均可享受会员专属优惠。</p> <p>(3) 免费活动参与。针对会员举办的精选基础性学术讲座、线上研讨会等，免费开放参与。</p> <p>(4) 精准资源对接。根据会员需求，提供一对一专属对接服务，对话权威专家，匹配产学研合作伙伴。</p> <p>2. 办会服务权益</p> <p>(1) 联合主办优先权。单位会员优先获得与学会联合主办学术会议的资格，共享学会的品牌公信力与行业影响力。</p> <p>(2) 宣传资源支持。合作会议将获得学会官网、公众号等全方位、大力度的宣传资源倾斜。</p> <p>(3) 展示与专场机会。单位会员可优先优惠申请参展、技术报告等；可申请开设专题会场，优先安排发言时段，组织专家对报告内容进行预审与优化指导，提升专业水准。</p>	<p>学术交流部</p> <p>联系人：张中华</p> <p>联系方式： 010-63650000 转812</p>
人才托举	<p>1. 参与全流程人才举荐体系：青年人才托举工程、中国青年科技奖、光华工程科技奖、全国创新争先奖、两院院士推选等。</p> <p>2. 专设青年人才支持：青年科学家奖、青年科学家分会、青年科学家论坛等。</p>	<p>科技评价部</p> <p>联系人：闫政</p> <p>联系方式： 010-62246242 010-82211006</p>
科技奖励与评价	<p>1. 按照有关规定提名或参评学会荣誉或奖项。</p> <p>2. 优秀科技成果、个人及团队可参评“环境保护科学技术奖”评选，获奖后可直推“国家科学技术奖”。</p> <p>3. 优先优惠获取科技成果评价、技术验证（ETV）、损害鉴定评估、工程教育认证等第三方评价服务。</p>	<p>科技评价部</p> <p>联系人：闫政</p> <p>联系方式： 010-62246242 010-82211006</p>
创新推广服务	<p>1. 优先享受技术推广联合体等全国系统资源，促进相关技术和需求对接转化。</p> <p>2. 优先参加环境技术大会暨环博会、京津冀生态环境科技产业金融协同发展大会、生态环境部工程技术中心交流年会等科技产业交流平台。</p> <p>3. 优先参与学会团体标准制修订，符合条件的优先推荐转化国家标准。</p> <p>4. 优先推荐技术成果参评相关部委发布的技术目录。</p> <p>5. 符合条件的可优先培育创建国家和部级科技创新平台。</p>	<p>技术推广部</p> <p>联系人：高强</p> <p>联系方式： 010-63650000 转862 010-62210466</p>

06 | 会员服务内容

服务类别	服务内容	业务部门及联系方式
智库咨询	<ol style="list-style-type: none"> 1.参加学会组织的政策咨询征集，政策建议可专报生态环境部、中国科协等上级部门，并在学会官方媒体（官网、公众号）发布，或在学会期刊出版。 2.参加学会组织的智库课题研究，召开专家咨询研讨会（闭门/公开），发布行业/产业研究报告、技术发展路线图、前沿技术跟踪简报等。 3.参加学会组建的地方服务智库团队，为地方生态环境保护与绿色低碳发展提供科技服务。 4.为单位会员面临的特定环境问题进行深入研究，组织跨学科专家团队，提出系统性解决方案或优化建议，并对拟采用的新技术、新工艺进行可行性论证。 5.为单位会员匹配政、产、学、研、用、金等创新链条资源，联合设计、申请、设立科技项目 6. 根据单位会员技术需求、战略管理需求，匹配权威专家提供咨询，促进会员单位围绕行业共性难题开展深入研究，破解发展瓶颈，并及时反映行业/产业发展的意见与建议。 	战略咨询部 联系人：朱忠军 联系方式： 010-62269157
科普活动	<ol style="list-style-type: none"> 1.单位会员可优先参与学会于“全国科技周”“全国科普月”等重大活动期间主办的科普会议、展览、讲座等活动，并享有被推荐参评全国优秀科普活动/作品等国家级奖项的权利。 2.单位会员专家可优先参与生态环境科普领域团体标准、指南白皮书的起草、修订与推广工作，并可优先参与相关政策建议的提出与制定。 3.择优推荐单位会员专家纳入美丽中国科普智囊团，为区域和单位提供生态环境科普能力建设、项目策划、人才培养等智力支持与咨询服务。 4.优先为单位会员提供科技成果向科普资源转化的专业支持，包括组织跨学科专家团队进行传播策略设计、内容开发、产品打造与效果评估，提供系统化解决方案与实施建议。 5.优先共享学会组织的科普图书、视频、课程及数字化科普资源库，并支持单位会员优秀科普资源在全国范围内推广。 6.优先参加科普写作、新媒体传播、活动策划等科普传播能力建设培训班、工作坊及交流会。 7.支持单位会员申报和承担各级科普类项目与课题，学会将提供项目推荐、资源对接、专家评审及联合实施等机制支持。 8.优先推荐参与国际生态环境科普交流活动及国际会议，拓展单位会员在全球网络中的参与度和影响力。 	科学普及部 联系人：杨勇 联系方式： 010-63650000 转822

06 | 会员服务内容

服务类别	服务内容	业务部门及联系方式
期刊服务	<ol style="list-style-type: none"> 1.投稿学会主办期刊享受快速审稿权益，经同行评议通过且符合条件的录用稿件可享受绿色通道，快速网络首发。 2.根据单位会员的成果展示需求，可设计特色专刊（录用稿件需通过同行评议）。 3.可为单位会员的重大项目或特色项目设置专栏，在期刊网站和微信公众号解读项目进展，展示项目成果（录用稿件需通过同行评议）。 4.合作创办中英文期刊。 	<p>《中国环境科学》编辑部 联系人：王少霞 联系方式：010-62215145</p> <p>《环境生态学》编辑部 联系人：翟建伟 联系方式：1888870278</p> <p>《环境科学与生态技术(英文)》编辑部 联系人：王梓瑄 联系方式：010-62219349</p>
专业技术培训	<ol style="list-style-type: none"> 1.参加学会承接的生态环境部、人社部及学会自行开展的生态环境领域专业技术培训、高级研修班、政策宣贯培训等。 2.根据单位会员需求定制开展生态环境领域相关培训服务。 	<p>继续教育与培训中心 联系人：陈昱 联系方式： 010-63650000转881</p>
国际交流合作	<ol style="list-style-type: none"> 1.获取最新国际科技信息。 2.优先优惠参加学会主办的国际会议及学会国际合作伙伴举办的国际会议。 3.参加学会举办的国际展览，洽谈对接国际合作伙伴。 4.与学会国际合作伙伴建立交流合作关系。 5.通过学会推荐科技人员加入国际组织机构。 	<p>国际联络部 联系人：马春萍 联系方式： 010-62210689</p>
基础服务	<ol style="list-style-type: none"> 1.享有免费注册个人会员名额（与团体会员有效期一致），用于优惠参与学会主办的学术会议活动。 2.在学会官方媒体（官网、公众号）展示发布本单位简介、会员风采、科技成果等宣传材料。 3.免费获取学会有关刊物、学术资料和相关信息服务，包括政策资讯、行业动态、专家观点、技术前沿、会员风采等资讯。 4.享有免费名额参加环境技术大会暨单位会员交流年会，免费参加环境技术大会中会员案例分享会，优先优惠参与“中国环博会”技术交流和展览等。 5.参与学会组织建设。理事单位和常务理事单位可推荐一位符合条件的特邀理事、特邀常务理事，列席理事会议，代表本单位行使本会《章程》和有关规定认定的单位会员权利。 6.常务理事单位和副理事长单位可根据实际需求，与学会共同组织专家会员互访和技术交流活动。 7.副理事长单位可向学会提名推荐一名符合条件的科技工作者作为会士候选人。 8.符合条件的副理事长单位可申请加入中国科协生态环境产学研联合体、数字碳中和实验室联合体、生态环境领域技术推广联合体等，并获得创新平台资源和服务。 9.副理事长单位可申请成立“中国环境科学学会会员活动中心”，组织开展科技交流和产学研合作洽谈对接等活动。 	<p>会员服务部 联系人：王光镇 联系方式： 010-63650000- 转834 010-62210736</p>



中国环境科学学会
CHINESE SOCIETY FOR ENVIRONMENTAL SCIENCES

欢迎加入

中国环境科学学会



立即扫码便捷入会

中国环境科学学会于1978年批准成立，是国内生态环境领域成立最早、规模最大、学术水平最高的科技社团。作为国家一级学会，中国环境科学学会是党和政府联系广大生态环境科技工作者的桥梁纽带，是国家生态环境保护事业和科技创新体系的一支重要力量。学会登记管理机关为民政部，主管部门为中国科协，业务上受生态环境部指导。

第九届理事会领导机构

理事长

王金南 全国政协人口资源环境委员会副主任/中国工程院院士/生态环境部环境规划院名誉院长

副理事长（按姓氏笔画排序）

王志斌 生态环境部科技与财务司司长
王焰新 中国科学院院士/中国地质大学（武汉）校长
朱利中 中国工程院院士/浙江大学教授
任洪强 中国工程院院士/南京大学教授
刘文清 中国工程院院士/中国科学院安徽光学精密机械研究所学术所长
吴丰昌 中国工程院院士/中国环境科学研究院研究员
贾泓 中国科学院院士/中国科学院城市环境研究所所长
贺克斌 中国工程院院士/清华大学教授
夏祖义 中国环境科学学会副理事长兼秘书长
顾大钊 中国工程院院士/国家能源投资集团有限责任公司科技委常务副主任
倪晋仁 中国科学院院士/北京大学教授
高吉喜 全国政协委员/生态环境部卫星环境应用中心首席科学家

入会流程



官方网站 www.chinacses.org
北京市海淀区红联南村54号
会员服务电话 010-63650000 (分机号834)
010-62210736

中国环境科学学会公众号 会员服务与管理公众号



中国环境科学学会
CHINESE SOCIETY FOR ENVIRONMENTAL SCIENCES

中国环境科学学会

欢迎您

以会员为中心

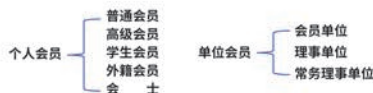
学术交流
科普公益
战略咨询
科技评价
转化推广
期刊信息

业务活动
驱动成长为已任
人才成长
科技创新
企业发展
权益维护

赋能成长
合作创新

共谋发展为宗旨

业务平台、品牌合作
分支机构、地方学会
高校、科研院所
企业、管理部门
合作机构



加入我们吧

- 具有参与学会及分支机构组织的学术交流、科普活动、科技评价与技术推广、团体标准、继续教育等活动的优先权、优惠权
- 提名或参评学会荣誉或奖项
- 普通会员升级为高级会员，参与本会会士评选；申请加入本会专家库、人才地图以及分支机构
- 单位会员可推荐相关任职人员参与学会组织建设，免费参加单位会员交流年会、“中国环博会”技术交流和科技路演等活动
- 优先、优惠或免费获得本会有关刊物、学术资料和相关信息服务，包括政策资讯、行业动态、专家观点、技术前沿、会员风采等资讯
- 在学会官网/公众号展示会员风采、发布科技成果等
- 其他定制化服务

立即扫码 便捷入会



07 | 学术活动计划

01 | 秘书处学术交流计划

序号	会议名称	时间	地点
01	中国环境科学学会碳足迹专业委员会成立会议暨第一次学术会议	2月	南京
02	2026年度环境类专业工程教育持续改进研讨会	3月	天津
03	第四届生态环境青年科学家会议	4月	大连
04	2026年环境技术大会	4月	上海
05	2026年美丽中国数字化治理研讨会	4月	天津
06	2026年生态环境功能材料科技创新研讨会	4月	待定
07	美丽中国百人论坛2026年会	5月	敦煌
08	2026气候投融资国际研讨会	5月	北京
09	2026年《中国环境科学》青年学术会议	5月	哈尔滨
10	2026年有机固废处理与资源化利用研讨会	5月	成都
11	第七届生态环境部工程技术中心交流年会	8月	伊犁
12	2026年生物多样性学术研讨会	6月	西宁
13	第十四届环境院所长会议	6月	昆明
14	京津冀环境综合治理国家科技重大专项项目交流会	6月	北京
15	第12届土壤与地下水国际研讨会	6月	广州
16	2026年工程教育专业认证标准解读及报告撰写答疑会	6月	北京
17	生态环境科技传播与普及转化研讨会	7月	保山
18	2026年环境与健康学术会议	7月	昆明
19	第十三届环境类专业工程教育教学改革研讨会	7月	桂林
20	第十五届重金属污染防治技术及风险评估研讨会	7月	待定
21	2026年水污染防治技术研讨会暨中国环境科学学会水环境分会学术年会	7月	乌鲁木齐

序号	会议名称	时间	地点
22	第四届新污染物治理研讨会	8月	广州
23	第十三届大气污染控制费效与达标评估暨大气重化学国际学术研讨会	8月	待定
24	国际蓝色伙伴气候与环境大会	9月	深圳
25	2026生态环境国际科学技术大会	9月	深圳
26	中国环境科学学会2026年科学技术年会	9月	深圳
27	2026大循环：农业农村碳中和－沼气工程的贡献国际研讨会	10月	北京
28	2026中日韩青年低碳论坛	10月	韩国
29	2026年环境类专业工程教育认证评价体系建设研讨会	10月	北京
30	2026年雄安绿色低碳国际博览会暨京津冀生态环境协同发展交流会	10月	雄安
31	2026年中国环境科学学会碳足迹专业委员会学术年会	10月	雄安
32	第六届环境监测与预警技术研讨会暨中国环境科学学会环境监测专业委员会2026年学术年会	10月	待定
33	第32届大气环境科学与技术会议暨大气污染防治技术研讨会	10月	待定
34	2026年微塑料污染与管控研讨会	10月	大连
35	2026绿色转型与高质量发展国际研讨会	11月	北京
36	2026年长三角生态环境智慧治理发展研讨会	11月	温州
37	第十三届沉积物环境与污染控制研讨会暨2026中国环境科学学会沉积物环境专业委员会学术年会	11月	武汉
38	2026年海洋生态环境保护及监测技术研讨会	11月	待定
39	2026年污水污泥低碳处理与资源化利用创新技术研讨会	11月	泰州

02 | 分支机构学术交流计划

序号	分支机构	会议名称	时间	地点
1	工业园区绿色低碳发展专业委员会	第四届钱易环境与可持续发展学术会议	4月	北京
2	臭氧污染控制专业委员会	第八届大气臭氧污染防治研讨会	4月	兰州
3	水处理与回用专业委员会	第十届水处理与循环利用学术会议	4月	济南
4	水处理与回用专业委员会	第九届国际水循环研讨会	4月	济南
5	碳捕集利用与封存专业委员会	碳捕集利用与封存技术研讨会	4月	上海
6	恶臭污染防治专业委员会	香精香料行业恶臭污染防治技术研讨会	4月	天津
7	持久性有机污染物专业委员会	第二十届持久性有机污染物研讨会暨大湾区新污染物治理技术研讨会	5月	珠海
8	气候与健康分会	国际气候与健康研讨会	6月	郑州
9	碳捕集利用与封存专业委员会	第三届碳中和愿景下碳捕集利用与封存发展战略研讨会	6月	北京
10	气候投融资专业委员会	2026甲烷大会	6月	北京
11	固体废物分会	中国环境科学学会固体废物分会2026年学术年会	7月	待定
12	生态与自然保护分会	中国环境科学学会生态与自然保护分会2026年学术年会	7月	大连
13	环境应急专业委员会	中国环境科学学会环境应急专业委员会2026年学术年会	8月	哈尔滨
14	化学品环境风险防控专业委员会	中国环境科学学会化学品环境风险防控专业委员会2026年学术年会	8月	北京
15	环境生物学分会	第十六届海峡两岸人工湿地研讨会	9月	武汉
16	碳排放交易专业委员会	2026中国环境科学学会碳排放交易专业委员会年会	9月	武汉
17	机动车（船）污染防治专业委员会	机动车（船）污染防治专业委员会学术年会暨2026年移动源减污降碳技术会议	9月	北京
18	矿山生态环境与绿色发展专业委员会	中国环境科学学会矿山生态环境与绿色发展专业委员会2026年学术年会	9月	马鞍山
19	环境规划专业委员会	中国环境科学学会环境规划专业委员会2026年学术年会	9月	待定
20	环境规划专业委员会	环境规划院（所）长联席会	9月	待定

序号	分支机构	会议名称	时间	地点
21	大气环境分会	第四届生态环境系统科研院（所）大气环境研究学术研讨暨工作交流会	9月	待定
22	传统文化与生态哲学分会	第十六届传统文化与生态文明国际研讨会	9月	广州
23	恶臭污染防治专业委员会	塑料行业恶臭污染防治与管控技术交流会	9月	北京
24	生态环境修复专业委员会	中国环境科学学会生态环境修复专业委员会2026年年会	9月	武汉
25	环境法学会	中国环境科学学会环境法学会2026年学术年会	10月	北京
26	恶臭污染防治专业委员会	橡胶行业恶臭治理与绿色发展研讨会	10月	青岛
27	生态环境模型专业委员会	2026年生态环境模型学术研讨会	10月	抚州
28	环境化学分会	第五届青年环境化学研讨会	10月	青岛
29	土壤与地下水环境专业委员会	土壤与地下水污染治理研讨会	10月	南京
30	工业园区绿色低碳发展专业委员会	2026年零碳园区建设研讨会	11月	北京
31	环境影响评价专业委员会	中国环境科学学会环境影响评价专业委员会2026年学术年会	11月	北京
32	海洋环境保护专业委员会	中国环境科学学会海洋环境保护专业委员会2026学术年会	11月	泉州
33	生态农业专业委员会	美丽乡村生态建设技术与政策交流会	11月	北京
34	生态环境大数据专业委员会	2026年先锋城市发展研讨会	11月	待定
35	气候投融资专业委员会、 碳达峰碳中和分会	联合国气候大会COP31中国角边会	11月	土耳其伊斯坦布尔
36	环境医学与健康分会	环境与健康学术年会	11月	合肥
37	持久性有机污染物专业委员会	新污染物研讨会	12月	线上
38	挥发性有机物污染防治专业委员会	第十三届大气环境污染控制学术会议	12月	上海
39	土壤生态环境分会	2026年土壤健康与生态环境保护学术研讨会	12月	北京

08 | 联系我们

01 | 秘书处

部门名称	联系方式(总机号63650000)
党办(办公室)	分机号800、801、802、803
学术交流部	分机号811、812、813、814
科学普及部	分机号801、822、823、824
会员服务部	分机号831、832、833、834
国际联络部	分机号841、842、843、844
科技评价部	分机号851、852、853、854
技术推广部	分机号861、862、863、864
战略咨询部	分机号871、873
继续教育与培训中心	分机号881、882、883
《中国环境科学》编辑部	分机号891、892、893、894

02 | 分支机构

分支机构名称	联系人/联系方式
学术工作委员会	010-82209894
科普工作委员会	010-62210711
环境教育工作委员会	010-82205569
科技与产业发展工作委员会	010-62210466
国际交流合作工作委员会	010-62219349

分支机构名称	联系人/联系方式
咨询评估工作委员会	010-62269157
组织工作委员会	010-62210736
科技评价工作委员会	010-82205569
环境管理分会	单晓雨 15822699891
环境工程分会	包娜 15911129022
环境影响评价专业委员会	王海丽 13141259950
大气环境分会	赵妤希 010-84915250
生态与自然保护分会	张琴 025-85287093
水环境分会	汪星 13718176850
环境物理学分会	焦风雷 010-82547526
环境标准与基准专业委员会	王国曦 18813153964
环境监测专业委员会	王光 13521253271
环境医学与健康分会	杨迪 13051262341
环境生物学会	武俊梅 15623012639
海洋环境保护专业委员会	田伟君 15615326667
环境化学分会	王亚韡 13691046890
环境地学分会	刘世梁 13522671206
生态农业专业委员会	尚洪磊 18010097231
环境法学会	王丽 010-58903029
固体废物分会	霍慧敏 010-84634257
核安全与辐射环境安全专业委员会	王昆鹏 18600255596
绿色包装专业委员会	孙运金 010-80799032

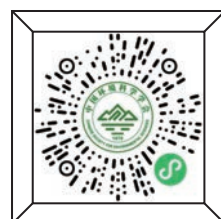
分支机构名称	联系人/联系方式
环境经济学会	李婕旦 13488839566
持久性有机污染物专业委员会	郑 烁 010-62794006
环境规划专业委员会	苏洁琼 13811575829
室内环境与健康分会	刘馨悦 13466517780
机动车（船）污染防治专业委员会	谢 琼 15801639241
植物环境与多样性专业委员会	李乃伟 13809046155
土壤与地下水环境专业委员会	张 旭 13701141715
环境信息系统与遥感专业委员会	于 璐 13901095772
环境风险专业委员会	孙冰冰 18664851548
挥发性有机物污染防治专业委员会	梁春兰 18027167329
重金属污染防治专业委员会	李咏春 13910007162
环境监察研究分会	吕晓君 13401174720
气候变化分会	王慧丽 18801088046
绿色金融分会	张馨颖 010-62418395
生态产业分会	刘景洋 13651175652
环境与热能利用专业委员会	张涌新 13968057950
环境信息化分会	赵苗苗 15810631928
环境史专业委员会	付成双 13034354883
水处理与回用专业委员会	杨春丽 18010005220
能源与环境分会	沙克昌 13811712724
环境损害鉴定评估专业委员会	高 蒙 15154283120
循环经济分会	谭 盟 17816602964

分支机构名称	联系人/联系方式
传统文化与生态哲学分会	高 燕 13601082919
清洁生产分会	王 璠 13552728370
化学品环境风险防控专业委员会	王中钰 13998628037
沉积物环境专业委员会	张 路 13951737437
青年科学家分会	孙燕博 18811073936
生态地质环境专业委员会	郭芷琳 13520691587
臭氧污染控制专业委员会	杨思琪 13160071125
极地环境与生态专业委员会	刘丽艳 18686826950
气候投融资专业委员会	任志千 15562614205
生态环境大数据专业委员会	高超凡 13521922960
海洋生态安全专业委员会	雷 斌 17759739533
环境社会治理专业委员会	雷思雨 18801329034
碳捕集利用与封存专业委员会	林丽莉 18210079135
生态环境认证专业委员会	杜 冲 15001069819
环境噪声防治专业委员会	汪 贇 15201685786
绿色贸易与投资专业委员会	刘智超 010-84665321
可持续消费与生产专业委员	独 威 13801359802
生态环境模型专业委员会	王 情 15011357139
生态遥感监测与评估专业委员会	翟 俊 18001170895
农村生态环境专业委员会	王 斌 15611783662
环境暴露科学专业委员会	徐一凡 18811613172
污染源排放与管控专业委员会	薄 宇 18611822320

分支机构名称	联系人/联系方式
生态环境核算专业委员会	马国霞 13810640959
碳达峰碳中和专业委员会	刘 浩 18723129183
生态环境修复专业委员会	李义豪 15121138950
环境与岩土工程专业委员会	张 帅 13989890804
碳排放交易专业委员会	唐 凤 010-62797606
湿地环境生态保育与功能开发专业委员会	王 雪 15948381711
减污降碳协同治理专业委员会	薛文博 18612623998
地球环境系统科学观测专业委员会	黄惠莉 13910335115
新污染物治理专业委员会	徐 建 010-84916028
生态环境复杂系统协同治理专业委员会	孙美莹 18811375407
工业园区绿色低碳发展专业委员会	卢琬莹 13671356128
生态环境人工智能专业委员会	郭 静 13161657866
环境可持续性科学专业委员会	覃 栋 15810246846
恶臭污染防治专业委员会	孟 洁 13920399179
环境应急专业委员会	杨裕茵 15201476527
矿山生态环境与绿色发展专业委员会	何泽新 18810552860
气候与健康分会	邓启红 18684670815
生态安全分会	陈 飞 17751016881
土壤生态环境分会	郭明达 13582936999
碳足迹专业委员会	何明浩 18519052851
生态环境功能材料专业委员会	彭 悦 18801380762
生态社区专业委员会	吕 南 13167376466



中国环境科学学会
官方公众号



中国环境科学学会
小程序



北京市海淀区红联南村54号



中国环境科学学会-5A



www.chinacses.org

会员服务电话:010-62210736 63650000(分机号831 832 833 834)