



中国环境科学学会

CHINESE SOCIETY FOR ENVIRONMENTAL SCIENCES

—— 国家一级社团 ——

2018会员服务指南

Member Service Guide 2018

目 录

| | | |
|----|--------------------------------|----|
| 01 | 中国环境科学学会简介 | 2 |
| 02 | 会员权利 | 4 |
| 03 | 会员义务 | 4 |
| 04 | 个人会员申请 | 5 |
| 05 | 个人会员服务 | 6 |
| 06 | 单位会员申请 | 7 |
| 07 | 单位会员服务 | 8 |
| 08 | 中国环境科学学会秘书处 2018 年度活动计划表 | 9 |
| 09 | 中国环境科学学会分支机构 2018 年度学术活动计划表 | 10 |
| 10 | 服务热线 | 13 |



中国环境科学学会简介

中国环境科学学会于1978年经中国科学技术协会批准成立，是我国成立最早、规模最大的全国性环保科技社团。作为国家一级学会和国内环境领域最高学术团体，我会是党和政府联系广大环境科技工作者的桥梁纽带，是国家环境保护事业和创新体系的重要力量。我会登记管理机关为民政部，主管部门为中国科学技术协会，业务上受环境保护部指导。

我会自成立以来，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、万里、姜春云、宋健、周光召、费孝通、蒋正华、韩启德、阿不来提·阿不都热西提、顾秀莲等党和国家领导人，都曾对我会的建立和发展给予过关心支持或担任我会名誉会长。国家环保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、王玉庆先后担任1-7届理事会理事长，现任第八届理事长为环境保护部副部长黄润秋。我国一大批著名科学家如两院院士马大猷、马世骏、刘东生、王文兴、刘鸿亮、唐孝炎、钱易、魏复盛、汤鸿霄、任阵海、金鉴明、刘昌明等先后在我会理事会任职，第八届理事会聘请了50多位包括两院院士在内的著名专家担任我会顾问。

我会现有个人会员70000余名，单位会员1500余家，分布在全国各省区市及台港澳地区。理事会为我会领导机构，常务理事会为理事会常设议事机构，并设有监事会。我会现设有8个工作委员会、48个分会及专业委员会，基本涵盖了环境科学技术管理等各个领域。我会汇聚了国内环境领域学术上有造诣，技术上有专长，管理上有经验，社会上有影响的专家学者和社会知名人士，这支队伍基本代表了中国环境科学技术领域的最高水平。理事会领导下的日常工作机构秘书处下设办公室、学术交流部、环境科普部、会员管理部（继续教育



部)、科技咨询评价与推广部、国际联络部、环境损害鉴定评估中心、期刊部等职能部门;另有《中国环境科学》编辑部、《环境与生活》杂志社有限公司和《中国花卉盆景》杂志社等期刊编辑发行机构。

我会与我国改革开放及环境保护事业同起步、共发展,是我国环保事业的积极参与者、推动者、开拓者。近年来,在环境保护部和中国科协指导支持下,我会以建设现代化一流环保科技社团为目标,在传播科学思想,普及科学知识,弘扬科学精神,促进学术繁荣,培养推荐人才,开展国际国内学术交流,推动环境科学技术创新以及为国家决策管理咨询服务等方面做了大量卓有成效的工作,为我国生态文明建设和环保事业做出了独特而重要的贡献,同时也赢得了很高的社会声誉,并在国际上享有一定知名度。我会2007年荣获中国科协“全国先进学会”,2010年荣获科技部、中宣部、中国科协授予的“全国科普工作先进集体”,2011年荣获“全国科协系统先进集体”,2012年获环境保护部“‘十一五’国家环境保护科技工作先进集体”,2011年民政部组织的全国性社团评估中被评为最高5A级,2015年获中国科协“优秀科技社团”一等奖,综合实力位居全国学会系统前列。

新时期我会将以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,以建设国际一流学会为目标,秉持“自立、包容、求真、创新”价值观,更好地履行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的职能,围绕环保科技创新全链条搭建“大学术”体系,推进普惠共享、立体互动的“大传播”体系建设,积极承接政府转移职能,更好地提供科技公共服务,助力广大环境科技工作者成长,共同推动生态文明建设和创新型国家建设,为建设美丽中国、实现中华民族永续发展做出更大贡献!



会员权利

- 一、本会的选举权、被选举权和表决权（不含学生会员、境外会员）；
- 二、参加本会及分支机构活动的优先权、优惠权；
- 三、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；
- 四、对本会工作的批评建议权和监督权；
- 五、单位会员可优先、优惠获得本会提供的服务；
- 六、具有获得本会表彰奖励、人才举荐的资格；
- 七、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相应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力，参与本会有关工作。
- 八、入会自愿、退会自由。

会员义务

- 一、遵守本会章程，执行本会决议，维护本会合法权益和声誉；
- 二、积极参与并宣传本学会的各项活动；
- 三、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；
- 四、向本会反映学科发展和相关产业情况，提供有关信息资料；
- 五、积极协助本会发展会员；
- 六、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。

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。 | 中国环境科学学会官网 | 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。 | 中国环境科学学会官网 | 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，不受上述会龄限制。会士提名委员会的组成和工作制度由理事会决定。 | 提 名 | 同高级会员 |
| 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。 | 中国环境科学学会官网 | 免缴会费 |
| 境外会员 | 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。 | 中国环境科学学会官网 | 免缴会费 |



个人会员服务

| | |
|----|---|
| 1、 | <p>学术交流</p> <p>推送学会活动预告和“通知”，优先、优惠或免费参加学会及48个分支机构举办的“学术年会”及数十场专业前沿研讨会、论坛等国内国际学术技术交流等活动，获得与国际国内同行交流的机会。</p> |
| 2、 | <p>人才推荐</p> <p>作为会员有资格参加本会向国家和社会推举环境科技人才，每年开展的“青年科学家奖”的评选；推荐“全国”优秀科技工作者”、“中国青年科技奖”、“光华工程科技奖”、“全国创新争先奖”等国家奖项。</p> |
| 3、 | <p>科技奖励与评价</p> <p>可优先参与每年开展环保领域最高“环境科学技术奖”评选，获奖项目可由本会直推国家科技奖；可优先参与学会技术鉴定、成果登记、优秀技术目录等。</p> |
| 4、 | <p>专业培训</p> <p>可优先参加本会承接环保部、人社部及自行开展的环保专业技术培训、高级研修班、职业岗位培训等。</p> |
| 5、 | <p>科技信息服务</p> <p>赠阅学会《工作动态》，可免费获得环保政策信息、国内外科技进展、学会动态等，免费或优先获得本会编制的《环境科技发展报告》等科技报告、国际环境专利数据库、环境保护科技成果库等数据库资源。</p> |
| 6、 | <p>微信服务</p> <p>每周四期向会员推送学会新闻、活动预告、行业动态、专家观点、技术前沿等资讯。可微信报名参加学会各项活动。</p> |
| 7、 | <p>维护权益</p> <p>反映会员意愿和诉求，维护会员合法权益。</p> |

单位会员申请

热心环境保护事业，愿意加入本会，遵守本会章程，参与本会活动，支持本会工作的单位，包括：

- 1、从事环境保护及相关领域的科研、教学、生产和服务，并具有良好环保形象和社会声誉的企事业单位；
- 2、地方各级环境学会，其他依法注册的学术性或公益性社会团体；
- 3、关心环境保护事业的其他机构和组织等。

| | 申请资格 | 入会手续 | 收费标准 |
|--------|--|--|-----------|
| 会员单位 | <ol style="list-style-type: none"> 1. 具有法人资格的国内企事业单位、大专院校（或经校级同意推荐的院系）、有关机构、社会团体等单位，在学界或业界有一定影响力和代表性，具有良好的环保形象和社会声誉。 2. 热心环境保护事业，遵守本会章程，积极参与和支持本会的活动。 3. 遵守国家环境保护法律法规，企业单位具有较好的环境效益和经济效益。 | <ol style="list-style-type: none"> 1. 通过会员服务专员或学会官网提交入会申请及相关材料； 2. 单位会员入会由理事会组织工作委员会审核批准； 3. 按规定缴纳会费后，由本会秘书处会员部颁发会员证书，财务开具会费发票； 4. 捐赠、支持本会业务活动、为本会做出贡献的单位，经申请批准可成为单位会员，并可免缴相应额度会费。 | 5000 元/年 |
| 理事单位 | <ol style="list-style-type: none"> 1. 具有法人资格的国内企事业单位、大专院校（或经校级同意推荐的院系）、有关机构、社会团体等单位，在学界或业界有一定影响力和代表性，具有良好的环保形象和社会声誉。 2. 热心环境保护事业，遵守本会章程，积极参与和支持本会的活动。 3. 遵守国家环境保护法律法规，企业单位具有较好的环境效益和经济效益。 | | 20000 元/年 |
| 常务理事单位 | <ol style="list-style-type: none"> 1. 具有法人资格的国内企事业单位、大专院校（或经校级同意推荐的院系）、有关机构、社会团体等单位，在学界或业界有一定影响力和代表性，具有良好的环保形象和社会声誉。 2. 热心环境保护事业，遵守本会章程，积极参与和支持本会的活动。 3. 遵守国家环境保护法律法规，企业单位具有较好的环境效益和经济效益。 | | 50000 元/年 |



单位会员服务

会员单位交流年会

- 1、 每年举办“中国环境科学学会单位会员交流年会暨中国环境技术大会”，包括“中国环博会”及 30 场专业技术交流和上百场技术路演，帮助单位会员了解国家政策、国际国内环境科技最新技术、环保市场发展变化等，同时听取单位会员意见和建议，反映单位会员诉求，加强相互交流与合作。

人才举荐

- 2、 向国家和社会推举环境科技人才，每年开展“青年科学家奖”的评选；推荐“全国优秀科技工作者”“、”中国青年科技奖”、“光华工程科技奖”、“全国创新争先奖”等奖项。

科技奖励与评价

- 3、 优先参与本会组织的环境领域最高奖“环境科学技术奖”的评选，获奖项目可由本会直推国家科技奖。对单位会员承担的科研项目、研发的新技术新产品提供专家论证和技术鉴定、环境技术评价，对会员单位承建的优秀工程进行示范工程的评价与社会推广等服务。

技术推广服务

- 4、 发挥本会全国各地“创新助力服务”网络、“国家环境保护工程技术中心”、省市环境学会等系统资源，与政府及企业用户对接，促进会员单位的科技创新和成果推广。

信息服务

- 5、 定期为会员单位发送《中国环境科学》、《中国环境科学学会年鉴》、《环境保护技术发展报告》，通过微信、网站为单位会员提供最新科技信息与行业动态。

专业培训

- 6、 开展专业技术培训、岗位职业培训，为会员单位培养专业技术人才。

咨询服务

- 7、 对单位会员的技术研发推广提供权威专家咨询服务，可组织院士专家技术咨询，共同开展协同创新攻关。

中国环境科学学会秘书处 2018 年度活动计划表

| 序号 | 会议名称 | 地点 | 时间 |
|----|----------------------------------|----|----------|
| 1 | 第二十二届大气污染防治技术研讨会 | 太原 | 4月19-20日 |
| 2 | 2018 中国环境技术大会暨单位会员交流年会 | 上海 | 5月2-5日 |
| 3 | 第十九届中国环博会 | 上海 | 5月2-5日 |
| 4 | 第七届中国环境院所所长论坛 | 南京 | 5月 |
| 5 | 2018 全国城市污泥污染防治与资源(能源)化循环利用学术研讨会 | 待定 | 5月 |
| 6 | 农村生态环境污染综合治理技术研讨会 | 待定 | 5月 |
| 7 | 2018 全国环境监测与预警技术研讨会 | 无锡 | 6月 |
| 8 | “一带一路”环保产业创新创业大会 | 广州 | 6月 |
| 9 | 第12届广州国际环保展 | 广州 | 6月 |
| 10 | 环境类专业认证研讨会 | 大连 | 7月 |
| 11 | 中国环境科学学会 2018 年科学与技术年会 | 合肥 | 8月上旬 |
| 12 | 土壤与地下水国际研讨会 | 成都 | 8月 |
| 13 | “一带一路”环境科技创新与合作国际研讨会 | 合肥 | 8月年会期间 |
| 14 | 第三届全国水环境污染控制与生态修复技术高级研讨会 | 待定 | 10月 |
| 15 | 第三届全国流域生态保护与水污染控制研讨会 | 待定 | 10月 |
| 16 | 生态环境修复国际论坛 | 无锡 | 10月 |
| 17 | 第九届传统文化与生态文明国际研讨会 | 待定 | 11月 |
| 18 | 第六届沉积物环境与污染控制国际研讨会 | 贵阳 | 11月 |
| 19 | 第八届重金属污染防治技术及风险评估研讨会 | 待定 | 11月 |
| 20 | 2018 中国 VOCs 监测与治理高峰论坛 | 待定 | 12月 |
| 21 | 国家环境与健康研讨会 | 待定 | 待定 |
| 22 | 中国城市及区域环境发展论坛 | 待定 | 待定 |
| 23 | 大学生志愿者千乡万村环保科普行动 | 待定 | 4月下旬 |
| 24 | 环保科研院所、科普基地公众开放日活动 | 上海 | 5月3-6日 |
| 25 | 中国城市及区域生态环境发展论坛 | 南京 | 5月 |

中国环境科学学会分支机构 2018 年度学术会议计划表

| 序号 | 会议名称 | 举办单位 | 地点 | 时间 |
|----|------------------------------|------------------------|----------|----------------------|
| 1 | 环境规划专业委员会 2017 年学术年会 | 环境规划专业委员会 | 山东 | 1 月 |
| 2 | 环境规划专业委员会委员全会 | 环境规划专业委员会 | 山东 | 1 月 |
| 3 | 2018 年度室内分会学术沙龙 | 室内环境与健康分会 | 西郊 宾馆 | 1 月 27 日 |
| 4 | 污泥研讨会 | 固体废物分会 | 待定 | 3 月 |
| 5 | 有机废物处置研讨会 | 固体废物分会 | 内蒙古 | 3 月 |
| 6 | 第十三届固体废物管理与技术国际会议 | 清华大学 固管中心 固体废物分会 | 北京 | 3 月 |
| 7 | 四川绿色金融学术论坛 | 绿色金融分会 | 成都 | 3 月 |
| 8 | 生态农业专业委员会换届大会暨 2017 年学术年会 | 生态农业专业委员会 | 江西 南昌 | 3 月 |
| 9 | 全国循环经济院所中心院长所长主任会 | 循环经济分会 | 北京 | 3 月 23 日 |
| 10 | 第五届东亚研究型大学环境研讨会 | 循环经济分会 | 北京 | 3 月 24 日 |
| 11 | 危险废物环境管理政策与处理处置技术大会 | 固体废物分会 | 杭州 | 4 月 |
| 12 | 第二届全国水处理与回用学术会议 | 水处理与回用 专业委员会 | 青岛 | 4 月 |
| 13 | 环境影响评价专业委员会换届会议 | 环境影响评价 专业委员会 | 北京 | 4 月 |
| 14 | “第十四届核应用技术学术交流会” | 核安全与辐射环境 安全专业委员会 | 江苏 泰州 | 4 月 |
| 15 | 环境信息系统与遥感专业委员会工作会 | 环境信息系统与遥感专 业委员会 | 浙江 德清 | 5 月 |
| 16 | 生态与自然保护分会 2018 年学术年会 | 生态与自然保护分会 | 广州 | 5 月 |
| 17 | “核安全法研讨会” | 核安全与辐射环境 安全专业委员会 | 北京 | 5 月 |
| 18 | 绿色金融分会学术年会 | 绿色金融分会 | 北京 | 5 月 |
| 19 | 2018 持久性有机污染物论坛暨化学品环境安全学术研讨会 | 持久性有机污染物 专业委员会 | 成都 | 5.17 日 —5.19 日 |
| 20 | 中国环博会固废论坛 | 固废分会 | 上海 | 5 月 |



| | | | | |
|----|---------------------------------------|-----------------|------|-------------|
| 21 | 危险废物鉴别技术研讨会 | 固废分会 | 北京 | 5月 |
| 22 | 换届大会 | 环境监察研究分会 | 北京 | 5-6月 |
| 23 | 县域生态环境经济论坛 | 环境损害鉴定评估专业委员会 | 待定 | 6月 |
| 24 | 农田重金属污染防控技术研讨会 | 重金属专委会 | 长沙 | 6月 |
| 25 | 2018 国际生物质燃气产业论坛 | 固体废物分会 | 山东德州 | 6月 |
| 26 | 二氧化碳捕集、利用与封存环境风险技术培训会 | 环境规划专业委员会 | 未定 | 7月 |
| 27 | 绿色 PPP 项目融资学术研讨会 | 绿色金融分会 | 北京 | 7月 |
| 28 | 干旱地区水处理与回用研讨会 | 水处理与回用专业委员会 | 兰州 | 8月 |
| 29 | 环评研讨会 | 环境影响评价专业委员会 | 北京 | 8月 |
| 30 | 第四届汞污染治理与监测管理技术研讨会 | 重金属专委会 | 乌鲁木齐 | 8月 |
| 31 | 挥发性有机物污染防治专业委员会第六届学术年会 | 挥发性有机物污染防治专业委员会 | 待定 | 8月 |
| 32 | 环境税学术研讨会 | 绿色金融分会 | 北京 | 9月 |
| 33 | 第七届废物地下处置学术研讨会暨国际放射性废物处置研讨会 | 核安全与辐射环境安全专业委员会 | 上海 | 9月 |
| 34 | 中国环境科学学会循环经济分会 2018 年年会 | 循环经济分会 | 天津 | 9月 |
| 35 | 废旧动力电池回收利用技术研讨会 | 固体废物分会 | 北京 | 9月 |
| 36 | 环境监控执法研讨会 | 环境监察研究分会 | 北京 | 9-10月 |
| 37 | 第三十九届亚洲遥感会议 | 环境信息系统与遥感专业委员会 | 马来西亚 | 10月 1-5日 |
| 38 | 土壤污染防治法与环境司法论坛暨中国环境科学学会环境法学分会 2018 年会 | 环境法学分会 | 北京 | 10月 |
| 39 | 环境损害司法鉴定论坛 | 环境损害鉴定评估专业委员会 | 待定 | 10月 |
| 40 | 第八届重金属污染防治技术及风险评价研讨会 | 重金属专委会 | 待定 | 10月 |
| 41 | 四川省固废专委会成立 20 年大会 | 四川省环科院固体废物分会 | 四川成都 | 10月 |
| 42 | 中国环境科学学会环境医学与健康分会 2018 年学术年会 (暂定) | 环境医学与健康分会 | 沈阳 | 10月 |
| 43 | 中国环境科学学会生态农业专业委员会 2018 年学术年会暨换届大会 | 生态农业专业委员会 | 待定 | 10月 |



| | | | | |
|----|--|---|------|-------------------|
| 44 | 中国环境科学学会环境经济学分会 2018年学术年会 | 环境经济学分会 | 待定 | 10月 |
| 45 | 第六届全国沉积物环境与污染控制研讨会 | 沉积物环境专业委员会 | 贵阳 | 10月 |
| 46 | 第七届中韩持久性有机污染物研讨会 | 持久性有机污染物 专业委员会 | 上海 | 10月 26-28日 |
| 47 | 第五届全国环境院所所长论坛暨南京所建 所40周年学术交流 | 生态与自然保护分会 | 南京 | 10月底 或11月 初 |
| 48 | 废渣资源化利用研讨会 | 中国城市环境卫生协会 工业固废与危废处理专 业委员会固废分会 | 南京 | 11月 |
| 49 | 环境地学分会2018年年会 | 环境地学分会 | 北京 | 11月 |
| 50 | 碳交易与排污权交易学术研讨会 | 绿色金融分会 | 北京 | 11月 |
| 51 | 环境规划专业委员会委员全会 | 环境规划专业委员会 | 四川 | 11月 |
| 52 | 中国环境科学学会环境规划专业委员会 2018年学术年会 | 环境规划专业委员会 | 四川 | 11月 |
| 53 | 第九届海峡两岸人工湿地研讨会 | 中国科学院水生生物研 究所等单位主办 中国环境科学学会环境 生物学分会等单位协办 | 湖北武汉 | 11月 22-23日 |
| 54 | 环境审计专业委员会2018学术年会 | 环境审计专业委员会 | 北京大学 | 11月24 日 |
| 55 | 第24届中国大气环境科学与技术大会 ——中国环境科学学会大气环境分会 2018年学术年会 | 大气环境分会 | 待定 | 下半年 |
| 56 | 第二十一届中国遥感大会 | 环境信息系统与遥感专 业委员会 | 待定 | 待定 |
| 57 | 成立环境科学学会电磁环境专业委员会 暨电磁环境研究研讨会 | 核安全与辐射环境安全 专业委员会 | 北京 | 待定 |
| 58 | 第九届传统文化与生态文明国际研讨会 | 传统文化与 生态哲学分会 | 待定 | 待定 |
| 59 | 全国水环境污染控制与生态修复技术高 级研讨会暨中国环境科学学会水环境分 会2017年学术年会 | 水环境分会 | 暂定 | 待定 |

服务热线

一、秘书处

| | |
|--------------|-----------------------|
| 办公室 | 010-62210674、62210728 |
| 学术交流部 | 010-62210730、62259894 |
| 科普部 | 010-62211765、62210711 |
| 会员管理部（继续教育部） | 010-62210736、82211021 |
| 科技咨询评价与推广部 | 010-62210466、62216415 |
| 国际联络部 | 010-62210689 |
| 环境损害鉴定评估中心 | 010-62269157 |
| 期刊部 | 010-62215145、82211006 |

二、分支机构

| 分支机构名称 | 联系方式 |
|-----------------|---------------|
| 环境管理分会 | 010-84665322 |
| 环境工程分会 | 010-82227057 |
| 国防环境分会 | 010-66758941 |
| 环境影响评价专业委员会 | 010-65602337 |
| 大气环境分会 | 010-84915250 |
| 生态与自然保护分会 | 025-85287260 |
| 环境物理学分会 | 010-82547525 |
| 环境标准与基准专业委员会 | 010-84934068 |
| 环境监测专业委员会 | 010-84943044 |
| 环境医学与健康分会 | 010-82805779 |
| 环境生物学会 | 027-68780675 |
| 海洋环境保护专业委员会 | 0532-66782758 |
| 环境化学分会 | 010-62849339 |
| 环境地学分会 | 010-58807266 |
| 生态农业专业委员会 | 010-84918684 |
| 环境法学分会 | 010-62210149 |
| 固体废物分会 | 010-84665719 |
| 水环境分会 | 010-84913896 |
| 核安全与辐射环境安全专业委员会 | 010-82205773 |
| 绿色包装专业委员会 | 010-80794186 |



| | |
|-----------------|---------------------|
| 环境经济学分会 | 010-84947726-808 |
| 持久性有机污染物专业委员会 | 010-62794006 |
| 环境规划专业委员会 | 010-84923237 |
| 室内环境与健康分会 | zrlu@pku.edu.cn |
| 机动车（船）污染防治专业委员会 | 010-84923261 |
| 植物环境与多样性专业委员会 | 025-84341505 |
| 土壤与地下水环境专业委员会 | 010-62792336 |
| 环境信息系统与遥感专业委员会 | 010-64806542 |
| 环境风险专业委员会 | 020-85525914 |
| 挥发性有机物污染防治专业委员会 | 010-68912941 |
| 重金属污染防治专业委员会 | 020-39380519 |
| 环境监察研究分会 | 1942861211@qq.com |
| 气候变化分会 | 010-84919268 |
| 绿色金融分会 | 010-68430627 |
| 生态产业分会 | 010-84915646 |
| 环境与热能利用专业委员会 | 123567239@qq.com |
| 环境审计专业委员会 | ljt80008@163.com |
| 环境信息化分会 | 010-84665690 |
| 生态食材与生境保护专业委员会 | 010-88552331 |
| 环境史专业委员会 | 010-82800200-102 |
| 水处理与回用专业委员会 | 010-62397265 |
| 能源与环境分会 | 010-84916873 |
| 环境损害鉴定评估专业委员会 | sydwdwd2016@163.com |
| 循环经济分会 | 010-62794351 |
| 传统文化与生态哲学分会 | 010-84911498 |
| 清洁生产分会 | 010-64115108 |
| 化学品环境风险防控专业委员会 | 010-84665470 |
| 沉积物环境专业委员会 | 025-86882182 |



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

中国环境科学学会地址：
北京市海淀区红联南村 54 号

网址：www.chinaces.org

微信号：cses-5A

微博号：中国环境科学学会-5A