



中国环境科学学会

CHINESE SOCIETY FOR ENVIRONMENTAL SCIENCES

—— 国家一级社团 ——

2019

会员服务指南

Member Service Guide 2019



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 2019 年度活动计划表	9
09	中国环境科学学会分支机构 2019 年度学术活动计划表	12
10	服务热线	14



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、王玉庆先后担任 1-7 届理事长。生态环境部副部长黄润秋为学会现任第 8 届理事长，包括 50 多位两院院士在内的著名生态环保专家担任学会顾问。

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 55 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，下设办公室、学术交流部、环境科普部、会员与网络部（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等职能部门，另有《中国环境科学》编辑部、《环境与生活》杂志社、《环境生态学》杂志社等期刊编辑发行机构。

学会现拥有个人会员 7 万余名、单位会员 1700 余家，分布在全国各省、自治区、直辖市及港澳台地区。

近年来，在生态环境部和中国科协直接指导下，学会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、科技评价、成果推广、科学传播、人才托举、教育与培训、决策咨询、会员服务等方面开展了大量卓有成效的工作，培育形成了年度科学技术年会、环境保护科学技术奖、青年科学家奖、两岸环保高层专家论坛、环境院所所长论坛、中国环博会、千乡万村环保科普行动、《中国环境科学》杂志等一系列学术交流、科普传播和会员服务的知名品牌。同时，给生态环境部国家环境保护工程技术中心、生态环境部与科技部国家环保科普基地、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联合体、中国科协首席科学传播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环保事业做出了重要的贡献，赢得了良好的社会声誉。

目前，学会综合实力位居中国科协所属全国性学会的前列，2007 年和 2011 年两度荣获中国科协“全国科协系统先进集体”，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 年获得民政部组织的首批全国性社团评估的最高等级 5A 级社团称号，2012 年获原环境保护部“‘十一五’国家环境保护科技工作先进集体”，2015 年荣获中国科协“学会创新和服务能力提升工程”一类优秀科技社团，2018 年荣获中国科协“世界一流学会建设项目”一类支持。

新时代，学会将围绕建设国际一流学会的目标，推进实施本届理事会提出的“大学术”“大传播”“人才智库”和“会员服务”的战略布局和工作体系，努力开创学会工作新局面，助力生态文明建设和创新型国家建设，为实现中华民族伟大复兴的中国梦做出更大贡献！



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、

学术交流

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。

2、

人才推荐

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。

3、

科技奖励与评价

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。

4、

专业培训

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。

5、

科技信息服务

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。

6、

微信服务

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。

7、

维护权益

反映会员意愿和诉求，维护会员合法权益。



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	<p>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。</p> <p>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。</p> <p>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。</p>	<p>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；</p> <p>2.单位会员入会由理事会组织工作委员会审核批准；</p> <p>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；</p> <p>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。</p>	5000 元/年
理事 单位	<p>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。</p> <p>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。</p> <p>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。</p>		20000 元/年
常务 理事 单位	<p>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。</p> <p>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。</p> <p>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。</p>		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。

科技评价与奖励

- 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。

科技咨询服务

- 5、 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。

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。

信息服务

- 7、 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。



中国环境科学学会秘书处

2019 年度活动计划表

序号	会议名称	地点	时间
1	中国环境科学学会 2019 年科学技术年会	陕西西安	8 月下旬
2	第二十三届全国二氧化硫、氮氧化物、颗粒物污染防治技术研讨会	河北唐山	4 月下旬
3	农田土壤污染安全管控和修复研讨会	湖北大冶	4 月下旬
4	2019 城市污泥污染防治与资源（能源）化循环利用研讨会	待定	5 月
5	2019 国际生态环保高新技术产品高峰论坛	山西太原	6 月 5 日-8 日
6	首届中国西部环保产业投融资大会暨环保上市公司峰会	四川成都	9 月 10 日-11 日
7	2019 中国 VOCs 监测与治理高峰论坛	待定	10 月
8	农村生态环境综合治理论坛	待定	10 月
9	长江生态保护治理与修复技术论坛	待定	10 月
10	大循环：农业水土有机污染防治技术研讨会	山东烟台	10 月
11	第九届重金属污染防治技术及风险评估研讨会	待定	11 月
12	第四届全国水环境污染控制与生态修复技术高级研讨会	待定	11 月
13	2019 全国环境监测与预警技术研讨会	待定	12 月
14	表面涂装行业源头减排水性涂料与涂装技术对接会	待定	待定
15	2019 环境技术大会	上海	4 月 14-16
16	2019 年全国生态环境科普工作交流会暨环境传播高级培训班	南宁	9 月
17	生态文明理论与实践培训班 I	待定	待定



18	生态文明理论与实践培训班Ⅱ	待定	待定
19	生态文明理论与实践培训班Ⅲ	待定	待定
20	科普基地专题培训与交流	深圳	待定
21	科普基地评审会Ⅰ	北京	待定
22	科普基地评审会Ⅱ	北京	待定
23	科普基地评审会Ⅲ	北京	待定
24	定点扶贫培训会	待定	待定
25	2019年自评报告撰写研讨会（三期）	云南	1月上旬、2月下旬
26	2019年环境类专业工程教育评价体系建设与教学改革研讨会	待定	7月下旬
27	环境工程专业认证工作会议	待定	4月下旬、7月下旬、12月下旬
28	环境类专业认证专家培训研讨会	待定	待定
29	环境工程专业认证持续改进研讨会	待定	3月下旬
30	环境类专业认证体系建设系列讨论会	待定	待定
31	领导批示件具体技术评议会	待定	待定
32	大气污染防治技术评价课题系列会议	待定	待定
33	环境科学技术及资源科学技术学科发展报告中期会议	成都	待定
34	第八届中国环境院所所长论坛	兰州	5月下旬
35	环境监测领域高端科普研讨会	待定	8月下旬
36	环境科技人才创新能力培养与技术创新研讨会	待定	8月下旬
37	工业固体废物资源化利用研讨会	待定	待定



38	电镀技术行业政策适用性与未来发展方向讨论会	待定	待定
39	环保领域科技项目评估机制与效果评价系列工作会议	待定	待定
40	“一带一路”环保产业创新创业大会	广州	2019年6月
41	第八届两岸环保高层专家论坛	待定	2019年9月
42	2019土壤与地下水国际研讨会	深圳	2019年9月
43	第七届全国沉积物环境与污染控制研讨会	南宁	2019年10月
44	第十届传统文化与生态文明国际研讨会	待定	2019年11月
45	流域水环境保护及资源利用技术交流	美国 加拿大	2019年4月
46	“一带一路”生态环境科技和产业交流	越南 柬埔寨	2019年6月
47	环境生态修复及新技术创新交流	英国 法国	2019年7月
48	科技传播与大气环境治理研讨与交流	日本	2019年9月
49	环境法医及损害鉴定评估培训		全年
50	环境监测技术：环境嗅辨员/判定师培训		全年
51	黑臭河道治理培训		全年
52	环境监测技术：场地现场勘查及评估技术		全年



中国环境科学学会分支机构

2019 年度学术会议计划表

序号	会议名称	地点	时间
1	室内环境与健康分会 2019 学术沙龙	北京	1 月
2	第三届全国水处理与回用学术会议	广州	3 月
3	第十四届固体废物管理与技术国际会议	北京	3 月
4	生态环境执法技术交流研讨会	北京	4 月
5	环境与遥感前沿进展研讨会	海南	4 月
6	中国遥感卫星应用技术研讨会	浙江德清	4 月
7	中国环境科学学会固体废物分会 2019 年会	绵阳	5 月
8	农业固废与有机肥应用技术交流会议	河北	5 月
9	固体废物与资源利用技术交流会	上海	5 月
10	贵安绿色金融学术论坛	贵州	5 月
11	第九届室内环境与健康分会学术年会	南京	5 月 10 日-5 月 12 日
12	2019 持久性有机污染物论坛暨化学品环境安全大会	广州	5 月 17 日-5 月 19 日
13	2019 年度第七届生物质燃气论坛暨中关村紫能生物质燃气产业联盟年会	北京	8 月
14	放射性废物管理与核设施退役技术与经验交流会	长春	8 月
15	中国环境科学学会生态与自然保护分会 2019 年学术年会	哈尔滨	8 月
16	第五届汞污染防治及监测技术研讨会	待定	8 月 16 日-17 日
17	中国环境科学学会海洋环境保护专业委员会、中国海洋湖沼学会水环境分会 2019 年联合学术年会	青海西宁	43709
18	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 2019 年学术年会	暂定	10 月



19	碳交易与排污权交易学术研讨会	北京	10月
20	智慧环境监管与执法技术前沿论坛	南京	10月
21	环评研讨会	北京	10月
22	第七届中韩持久性有机污染物研讨会	上海	10月25日 -10月27日
23	绿色金融高峰论坛	北京	11月
24	中国环境科学学会环境规划专业委员会 2019 年学术年会	北京	11月
25	环境规划专业委员会常委会会议	北京	11月
26	第二届电磁环境专业委员会学术交流会	待定	9月-11月
27	核电厂退役工程研讨会	成都	9月-11月
28	第 25 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 2019 年学术年会	待定	下半年
29	中国环境科学学会环境法学分会 2019 年年会	待定	2019 年秋季
30	第五届生态环境共治研讨会	福建	2019 年初冬
31	化学品环境风险防控专委会 2019 年学术年会	待定	下半年
32	辐射监测技术交流会	待定	待定
33	核安全文化建设交流会	待定	待定
34	辐射安全法规研讨会	待定	待定
35	挥发性有机物污染防治专业委员会 2019 年学术年会	待定	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
会员与网络部（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	zrliu@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
青年科学家分会	xilu@tsinghua.edu.cn
“一带一路”生态环保分会	010-82268225
电磁环境专业委员会	010-82205637
放射性废物专业委员会	13426314727@139.com
生态地质环境专业委员会	hex@sustc.edu.cn
臭氧污染控制专业委员会	914613758@qq.com
极地环境与生态专业委员会	dr_li_yifan@163.com



学会秘书处官方微信



秘书处《中国环境科学》



秘书处 环保国际交流
与合作微信



秘书处 环境与健康
产学研用



秘书处 学术交流与
环保技术推介平台



秘书处 环保科普365

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.chinacses.org

微信号：cses-5A

微博号：中国环境科学学会-5A