

中国环境科学学会 工作动态

(2017 年第 1 期)

中国环境科学学会秘书处编

2017 年 1 月 7 日

目 录

我会第八次全国会员代表大会在北京召开	2
我会举办 2016 年度工作回望暨会员日活动	9



我会第八次全国会员代表大会在北京召开

2017年1月5-6日，我会在北京召开第八次全国会员代表大会及第八届理事会第一次全体会议。本次大会以“创建一流学会，推动环保科技创新，服务改善环境质量和生态文明建设”为主题，选举产生了新一届理事会及理事会领导机构。中国科学技术协会党组书记尚勇、环境保护部副部长黄润秋、全国人大环资委副主任委员孟伟、国家社会组织管理局副局长廖鸿到会致辞并作重要讲话。来自全国各地470余名会员代表及列席代表出席会议，中国科学技术协会、民政部、环境保护部机关及直属单位、兄弟学会的领导嘉宾到会祝贺。



第八次全国会员代表大会会议现场

环境保护部副部长黄润秋代表环境保护部在开幕式致辞指出，我国仍处于工业化、城镇化、农业现代化进程当中，经济总量较快增长，各类污染物排放量仍处高位，粗放型、累积型、区域空间复合效应将更加明显，经济发展压力与环境保护的矛盾将更加突出。近年来，我

国启动实施了大气、水、土壤污染防治行动计划，落实《环保法》，已经取得初步效果。当前，环保仍处于负重前行的关键期，也是大有作为的战略机遇期；既是实现环境质量总体改善的窗口期、转折期，也是攻坚期。



环境保护部副部长黄润秋致辞

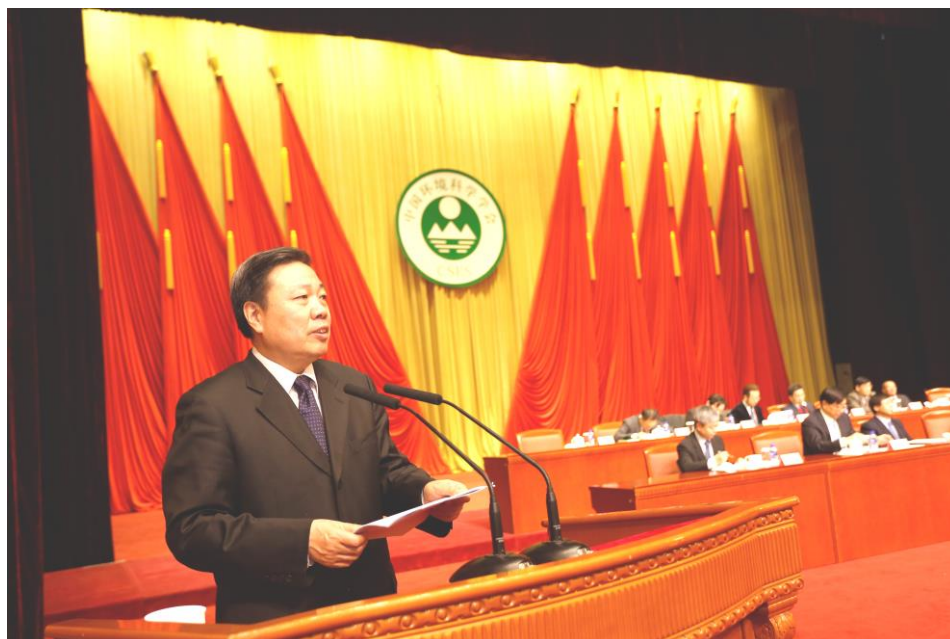
黄润秋强调，当前深入贯彻落实党中央、国务院关于生态文明建设和环境保护的决策部署，为《“十三五”生态环境保护规划》各项任务提供科技支撑，是全国环保科学工作者的重要任务。一是要深入学习贯彻习近平总书记系列重要讲话精神和治国理政新理念新思想新战略，以改善环境质量为核心，将思想认识统一到全面深化生态文明体制改革的各项要求上来。二是要瞄准环境领域关键科技问题，突破重点难点，为“三大战役”和自然生态保护提供科技支撑。三是要服务环境管理决策，支撑形成完善的法律法规标准体系，促进环境治理体系和能力现代化。四是要加大环保科技体制改革力度，规范科技活动行为，营造良好的科技创新环境。

黄润秋特别提到，中国环境科学学会作为我国环境领域规模最大、

最具影响力的学术性团体，拥有涵盖了 56 个环境领域的分会和专业委员会，汇集了一批学术上有造诣，技术上有专长，管理上有经验，社会上有影响的专家学者，代表了我国环境科学技术领域的最高水平。多年来，学会很好的发挥了党和政府联系广大环保科技工作者的桥梁纽带作用，为我国环保事业发展做出了积极贡献。面对严峻的环保形势，中国环境科学学会在国家实施环保攻坚战中，可以在推动环境科技创新，改善环境质量；发挥学会智库作用，提高环境科学决策水平；大力开展科学传播，促进绿色生态生活方式实现；调动科技和社会各界力量全面参与环境保护等方面可以发挥学术组织的独特作用。环境保护部也将在上述领域，继续支持中国环境科学学会有序承接政府转移职能，创新社会化服务，为环保事业提供高质量环保科技公共服务。

我会第七届理事会王玉庆理事长向大会做第七届理事会工作报告中指出，过去五年我会的主要工作是按照党和政府关于社团改革的总体部署，围绕学会学术交流、科学普及、咨询评价、会员服务等基本职能开展的，一是积极承接政府转移职能，二是着力搭建高水平学术交流平台，繁荣环境科学技术，三是着力增加资源供给，在共享协作中推动科普工作，四是发挥人才智力优势，为政府和社会提供咨询服务，五是以改进会员服务为着力点，努力提升学会凝聚力，六是以改革创新为动力，大力加强自身建设。回顾五年来的工作经验，一是准确定位，认真履职，二是民主办会，调动积极因素，三是抓队伍建设，打好发展基础，四是抓品牌建设，扩大学会影响力。面对新时期的机遇和挑战，我会必须抓住机遇，深化改革，提高服务水平和成果质量。建议一是要加强理事会和秘书处的建设；二是要发挥优势，加强沟通，有序承接政府转移职能；三是打造服务品牌，为学会发展奠定根基。相信中国环境科学学会在新一届理事会领导下，在政府有关部门关心

支持下，一定会创造更加辉煌的明天。



中国科协党组书记尚勇出席我会第八次全国会员代表大会并致辞

中国科学技术协会常务副主席、党组书记尚勇代表中国科协向代表大会及新选举产生的第八届理事会表示热烈祝贺。尚勇书记指出，习近平总书记在“科技三会”上对包括学会在内的科协组织提出了明确要求，要坚持为科技工作者服务、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责定位，推动开放型、枢纽型、平台型科协组织建设，组织开展创新争先行动，真正成为科技创新的重要力量。这为科协和学会的工作指明了发展方向。

尚勇书记指出，在第七届理事会的带领下，在全体会员的共同努力下，中国环境科学学会坚持围绕环境保护中心工作，切实履行党和政府联系环境科技工作者的桥梁和纽带职责，积极进取，打造包括学术年会，大学生千乡万村农村环保行动，全国环保科普作品创意大赛，环境保护等科技技术奖等品牌活动，社会反映良好；组织撰写环境学科发展报告和决策咨询报告，承接政府转移职能工作，成绩斐然；环境科技评价、技术认证、技术标准研制等工作影响广泛，入选了中国

科协优秀科技社团一类学会，获得了民政部颁发的首批‘5A级社会组织’。这些卓有成效的工作赢得了社会各方面的充分肯定，为国家环保科学决策和环保科技事业发展提供了有力支撑，为推动我国环保科技创新、促进环境保护和生态文明建设做出积极贡献。

尚勇书记最后对学会的改革发展提出期望：一是要加强政治引领，团结带领广大科技工作者听党话跟党走。二是要加强国内外学术和技术交流，促进环境科技不断创新突破。三是要有效发挥科技创新支撑引领作用，推动协调发展和绿色发展。四是要挺进经济建设主战场，有力促进企业技术创新和科技成果转化。五是要大力加强环保科普工作，推动绿色发展理念深入人心。同时，尚勇书记表示，中国科协将与环保部密切协作，加大对环境科学学会各项工作的扶持力度，支持环境科学学会成为全国学会的标杆和示范，不断增强在世界环境科技界的影响力和话语权。

国家社会组织管理局副局长廖鸿对学会七届理事会以来取得的瞩目成绩表示祝贺，并希望学会认真按照中共中央办公厅印发的《关于加强社会组织党的建设工作的意见（试行）》要求，努力探索新形势下学会党建工作的特点规律，发挥好党组织的战斗堡垒和政治核心作用。要注重加强自身建设，形成自我管理、自我发展、自我约束的运行机制，不断增强学会的凝聚力、影响力和综合发展实力。要围绕党和国家工作大局，自觉承担社会责任。特别是在当前环境问题日益受到关注的情况下，学会要充分发挥自身优势，为会员、行业、社会、群众提供更多优质服务，为我国生态文明建设和绿色发展做出更多贡献。

全国人大环境与资源保护委员会副主任委员孟伟在致辞中肯定了中国环境科学学会参与国家环保立法咨询工作的成绩。他表示，近年来，在《环保法》《核安全法》等立法过程中，中国环境科学学会组织

本领域知名专家，提出了很多有价值的修改意见。“环境学会在我国环保立法中发挥了重要的专家智库作用。”

大会审议通过了我会第七届理事会工作报告、财务报告，同时经与会代表民主选举，产生了第八届理事会及第一届监事会。环境保护部副部长黄润秋当选为第八届理事会理事长，王志华当选为秘书长。黄润秋副部长向第八届理事会顾问颁发了证书。

大会还通过了学会章程修订草案、会员会费标准等多项决议，突出了学会为科技工作者服务、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“四服务”职责定位。

环境保护部副部长、中国环境科学学会第八届理事会理事长黄润秋在大会闭幕式上强调，学会将坚持章程规定的“四服务”职能定位，现阶段将重点抓好四个方面的工作：

一是搭建“大学术”平台，围绕环保科技创新全链条，集成各方信息、聚集各类创新资源，推动强化产学研用各环节的支撑、联动等；在技术需求方和供给方之间建立联系和反应机制，让科技成果转化更便捷。

二是推进“科普信息化”，围绕建设者、传播者、受益者，建立普惠共享、立体互动、为社会公众提供多样化高质量环保科普服务产品的“大传播”平台，进一步推动环保科研院所面向社会公众开放，促进环保科普资源共建共享。要围绕热点、焦点问题及时、准确、便捷的为公众解疑释惑，把道理讲清楚，有重点、针对性地传播环境与健康相关理念和知识，倡导相关行为和生活方式，有策略地开展环境与健康风险交流，以理性共识促进社会共治。

三是承接政府转移职能的试点任务，围绕科技类公共服务职能，主动开展前瞻性研究部署，如环保领域科技评估、技术标准研制、专

业水平评价以及科技人才社会评价、科技政策咨询等，深入研究行政管理体制改革中的政府职能转移趋势，协调有关部门共同形成“承能”清单，积极争取承接更多适合学会承担的科技类公共服务。

四是强化会员服务，围绕互联网核心手段加强对会员的网上联系和服务，让会员能在网上找到组织、参加活动、向学会咨询求助，拓展有利其开展学术交流的空间、拓宽其服务社会的渠道、畅通其表达诉求和谏言献策的通道。

我会举办 2016 年度工作回望暨会员日活动

2017 年 1 月 6 日我会在京举办“中国环境科学学会 2016 年度工作回望暨会员日活动”，200 余名会员与学会理事会领导、特邀嘉宾等齐聚一堂，分享学会年度工作亮点和品牌项目风采，表彰我会各项工作优秀会员代表。活动发布了我会 2017 年重点工作和项目，展望了我会“十三五”以“大学术”、“大传播”为理念，深化改革与创新发展的方向和目标。

会上我会第七届理事会理事长王玉庆，任官平副理事长、刘文清副理事长、陆新元副理事长、王志华秘书长、联合国环境规划署驻华代表处代表张世钢等为获奖者颁发第十一届“优秀环境科技工作者奖”、“优秀学会工作者奖”、第十届“青年科技奖”和系列科普公益表彰奖项。



我会秘书长王志华在会员日上介绍 2017 年重点工作

我会向会员重点推出的学术交流、国际交流、第三方科技评价、科普公益传播、会员服务五个服务平台将会员日活动推向了高潮。通

过系列平台的介绍,展示了我会会员服务与学会业务活动的深度融合,学术交流、科普公益、科技评价、咨询服务等板块形成了创新服务链条,助力环境科技创新、公众环境素养提升和环保产业发展。

活动最后,由我会副理事长任官平、副理事长陆新元、秘书长王志华、威立雅环境服务(中国)中华区总裁周小华、北京清新环境技术股份有限公司总监王月淼等共同启动了我会 2017 年重点工作。



我会理事会领导与特邀嘉宾共同启动发布 2017 年重点工作

会议及活动掠影



第八次全国会员代表大会投票选举



黄润秋理事长向第七届理事会理事长王玉庆颁发荣誉证书



副理事长刘文清院士颁发第十一届优秀学会工作者奖



王灿发副理事长颁发第十一届优秀环境科技工作者奖



陆新元副理事长颁发第十届青年科技奖



七届理事会王玉庆理事长颁发科普作品奖



联合国环境规划署驻华代表处代表张世钢颁发千乡万村大学生志愿者奖



我会副理事长任官平为科普工作者颁奖

报：环境保护部、中国科协

送：学会常务理事、各分支机构、地方学会、会员单位
