

# 汇聚科技力量 服务行业发展 奋力谱写中国地质学会事业发展新篇章

——在中国地质学会第十三次会员代表大会上的讲话

自然资源部党组成员、副部长，中国地质学会理事长 许大纯

(2024年11月22日)

各位代表、同志们：

大家下午好！

在刚刚结束的全体理事大会上，大家选举我担任中国地质学会第41届理事会理事长，我感到非常荣幸，也深感责任重大。在此，我代表新当选的第41届理事会对大家的信任表示衷心地感谢！我将认真履行理事长的职责，和全体理事一道，在中国科协的领导和民政部、自然资源部的指导支持下，在历届理事会工作的基础上，团结带领全体理事，认真学习贯彻党的二十大和二十届二中、三中全会精神，以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，努力做好学会的各项工作，为全国广大地质科技工作者提供更广阔的平台，推动地质科技进步，促进地质行业高质量发展。

中国地质学会成立于1922年，是我国建立最早的学术团体之一，至今已走过102个春秋。一百多年来，学会的发展始终与国家地质事业的发展同兴衰、共命运。在社会各界的大力支持下，学会紧密团结地质行业广大会员及地质科技工作者，大力开展理论与实践探索，促进科学技术发展、业务建设和信息交流，充分发挥桥梁纽带作用，在服务国家重大需求、促进地质科技发展、培育地质人才等方面取得了显著成绩。

第40届理事会成立以来，学会能力建设进入全国性学会的第一方阵，受到地质行业广泛赞誉，在建设中国特色世界一流学会的征程上迈出了坚实步伐，已经成为推动我国地质事业发展的重要社会力量。在此，我代表第41届理事会，向一直对学会工作给予支持、关心、指导的各界人士表示衷心的感谢！向李金发常务副理事长等40届理事会组成人

员、向第40届理事会各理事单位、广大会员和学会办事机构全体同志为学会发展做出的重要贡献表示诚挚的谢意！

今天上午，自然资源部王广华部长、中国科协党组成员罗晖同志、民政部社会组织管理局马俊达副局长在讲话中对学会工作给予了充分肯定，对学会下一步工作提出了要求，我们要认真贯彻落实。会议期间，代表们建言献策，就如何进一步做好学会工作提出了很好的意见建议，会后我们将认真梳理、研究并积极采纳。

下面，受本届理事会委托，我就如何贯彻落实党的二十大与二十届二中、三中全会精神、促进地质行业高质量发展和做好学会本届理事会的工作谈三点意见。

## 一、坚持地质报国，准确认识和把握地质行业当前面临的新形势、新任务、新要求

地质行业是经济社会发展的基础性、先行性行业，毛泽东同志指出，地质工作搞不好，一马挡路，万马不得前行。作为自然资源工作的重要组成部分，地质工作在服务生态文明建设、保障国家能源资源安全和地质灾害防治工作中发挥了重要作用，长期以来为国家经济社会发展和现代化建设提供了有力的资源保障和产业支撑。

党中央历来高度重视地质工作。党的二十大擘画了全面建成社会主义现代化强国、实现第二个百年奋斗目标，以中国式现代化全面推进中华民族伟大复兴的宏伟蓝图，对地质工作作出了一系列重大部署、提出了一系列重要要求。习近平总书记多次对地质工作做出重要指示批示，特别是给山东省地矿局第六地质大队的重要回信，充分体现了以习近平同志为核心的党中央对地质事业发展高度重视，对全国地质工作者饱含亲切关怀和殷切希望。我们要以习近平总书记重要指示批示和党的二十大和二十届二中、三中全会精神为根本遵循和前进方向，坚决贯彻落实党中央、国务院的新部署新要求，深刻认识并把握地质工作面临的新形势新任务。

(一)我国能源资源安全形势严峻复杂，地质行业必须提供安全、可靠、持续的能源资源保障。矿产资源是经济社会发展的重要物质基础，矿产资源勘查开发事关国计民生和国家安全。进入新时代，国际国内发展环境发生深刻复杂变化，能源资源供需形势面临新的严峻挑战。我国新能源、新材料矿产需求快速增长，战略性矿产资源国内供应不足，对外依存度比较高，境外资源供应面临不确定性风险。我们必须坚持立足国内，当好地质找矿的主力军，深入实施新一轮找矿突破战略行动，充分挖掘国内资源潜力，加强基础地质工作，加大国内矿产勘查开发力度，增强能源和战略性矿产



自然资源部党组成员、副部长，  
中国地质学会理事长 许大纯

资源保障能力,确保能源资源、重要产业链和供应链安全。

(二)推进生态文明建设、美丽中国建设,地质行业必须加强绿色支撑能力。党的二十大报告指出中国式现代化是人与自然和谐共生的现代化。我们要发挥地质勘查专业优势,在加强传统地质调查工作的基础上,进一步扩大工作领域,加强多门类自然资源综合调查评价,加快推进绿色勘查,推广绿色勘查技术装备,利用和保护地质资源,大力发展清洁能源,继续加强对滑坡、泥石流、塌陷、地震等自然灾害的预警和防治能力,为生态文明建设提供地球系统科学支撑。

(三)深入实施创新驱动发展与人才强国战略,地质行业必须走高质量发展道路。党的二十大报告指出,科技是第一生产力、人才是第一资源、创新是第一动力。科技创新和人才培养是完善国家创新体系,加快建设科技强国的重要战略支撑。为推进地质行业高质量发展、实现地质工作现代化目标,要切实加大地质科技创新和人才队伍建设力度。要从党中央、国务院重大战略部署中找准位置、明确方向、发挥优势、服务大局。要通过制度创新构建发展动力,不断深化科技和人才发展体制机制改革,形成风清气正、开放包容的地质科技创新生态。

(四)服务国家重大工程和战略任务,地质行业必须充分发挥基础性、先行性、战略性作用。推动国家各项重大发展战略落地落实,离不开地质工作的重要支撑作用。要加强境外地质工作和地学国际合作,为“一带一路”合作布局提供有力支撑。要加强重要经济区、城市群、海岸带等综合调查,科学评价资源环境承载力,推动优化区域经济持续发展和国土空间布局,形成主体功能明显、优势互补的区域协调发展新格局。要提出稳妥的地质解决方案,提供精准、有效服务,促进军民融合发展,服务乡村振兴,推进海洋强国建设。

(五)把握正确发展方向,地质行业必须始终坚持和加强党的全面领导。党的二十届三中全会强调,党的领导是进一步全面深化改革、推进中国式现代化的根本保证。要把党的领导贯穿地质行业改革发展各方面全过程,坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,坚定拥护“两个确立”,坚决做到“两个维护”。以党的政治建设为统领,坚定不移推进党的思想建设、组织建设、作风建设、纪律建设,把制度建设贯穿其中,构建风清气正的政治生态,不断推进地质工作出大成果、出大人才,推动地质事业持续健康发展。

## 二、坚持政治引领,确保学会工作始终朝着正确方向阔步前行

面对新形势、新任务、新要求,中国地质学会要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入贯彻落实党的二十大和二十届二中、三中全会精神,保持和增强学会的政治性、先进性和群众性,以建立健全联系广泛、沟通紧密、服务全面的学会工作体系为出发点,以改革创新、协同发展、高质量发展为动力,持续聚焦“建设国内领先、国际一流学会”总目标,切实履行为科技工作者服务、为创新驱动发展服务、为提升全民科学素质服务、为党和政府科学决策服务的“四服务”职责定位,把广大地质科技工作者紧密团结在党的

周围,汇聚科技创新和自立自强的磅礴力量,为全面建设社会主义现代化国家,实现中华民族伟大复兴的中国梦,做出新的更大贡献。

为此,本届理事会将着力做好以下五个方面工作。

(一)强化政治引领,坚定不移走中国特色科技社团发展道路。中国地质学会要坚持党的全面领导,牢牢把握正确政治方向,以党的政治建设为统领,坚定不移地走中国特色科技社团发展道路,切实发挥学会党组织政治保障作用。一是完善和落实党建强会工作机制,加强分支机构、会员服务中心党建工作,团结广大地质科技工作者坚定不移听党话、跟党走,引导广大会员把智慧和力量凝聚到努力为实现社会主义现代化强国目标建言献策、建功立业上来。二是持续加强党的创新理论武装,面向广大地质科技工作者讲好党的创新理论,宣传党的路线方针政策,不断增强地质科技工作者的政治认同、思想认同、理论认同、情感认同,自觉用习近平新时代中国特色社会主义思想武装头脑,指导实践、推动工作。三是严格落实党建、党风廉政建设、意识形态责任,始终严明政治纪律,坚守政治规矩,持续提升履职能力和工作效能。

(二)推动科技创新,支撑地质行业高质量发展。中国地质学会是推动我国地质科学技术进步与地质行业发展的重要支撑力量,要深入贯彻党中央、国务院对科技社团工作的要求,胸怀国内国际两个大局,紧紧围绕新时代地质工作的中心任务,结合我国地质事业发展和学会工作实际,充分发挥学会在科技创新新型举国体制中的独特作用,争当高水平科技自立自强排头兵。一是坚持面向世界科技前沿、坚持面向经济主战场、坚持面向国家重大需求、坚持面向人民生命健康,加快实现高水平科技自立自强。二是加强地质学科发展前瞻研判,紧跟地质科技创新前沿步伐,聚焦地质工程技术难题集智攻关,不断拓展地质科学技术广度和深度,推动打造跨学科、跨领域、跨区域、产学研用协同的地质科技创新高地,全力支撑新一轮找矿突破战略行动。三是进一步强化促进国家战略地质科技、人才力量功能协同,进一步发挥学会“查漏补缺”“强基补链”的独特作用,促进产学研用深度融合,深化行业间跨部门、跨单位务实合作,建起组织、架设渠道,促进资源共享、优势互补,不断推进地质行业向更高水平发展。

(三)创新服务方式,打造有温度、可信赖的地质科技工作者之家。坚持以服务发展为目的,以广大会员和地质科技工作者为核心,持续打造一流服务产品,激发广大地质科技人才创新活力与激情。一是健全完善服务机制,继续优化学术环境,深化科技期刊改革,创新服务科技成果转化机制,积极参与实施创新驱动助力工程,创新普惠共享的现代科普体系,建设开放高端科技创新智库。二是创新服务内容,充分挖掘学会服务资源,充分发挥跨行业、跨部门、联系广泛以及知识密集、人才荟萃的优势,在学术交流、科学普及、人才举荐、科技奖励、培训认证、服务行业改革发展和生态文明建设等方面开展工作,不断创新服务方式,助力人才成长和行业发展。三是注重为会员单位和会员提供精准服务,继续加强会员发展和服务工作,扩大会员规模,推进外籍会员及海外

会员中心建设。发挥好行业管理部门与地勘单位之间的沟通媒介作用,多为地勘队伍发展提供咨询服务,积极开展业务交流培训。

(四)加强自身建设,不断提升治理体系和治理能力现代化水平。充分发挥学会理事会的引领作用,发挥学会监事会的监督作用,健全民主议事、民主监督机制,提升学会决策执行水平。一是严格遵守学会章程规定,确保理事会、监事会、秘书局及分支机构各项工作高效运行。规范召开党委会、理事会会议、常务理事会议、监事会会议和秘书长会议,民主审议相关事项,实现权责明确、权责统一,提高学会决策效率和执行力。二是进一步完善学会组织治理机构,加强决策机构、执行机构、监督机构协调,完善管理制度,接受上级有关部门的领导和监督管理。构建考核评价管理机制,定期对办事机构、分支机构、省级会员中心、基层服务站进行评价考核,促进学会各项工作的组织与高效运行。三是着力建设与学会工作规划部署相适应的干部队伍,充实完善秘书局职责配置,加大干部培训学习和交流提拔力度,加强专业化和作风建设,营造干事创业的良好氛围。四是加大学会办公信息化建设力度,开发线上办公平台,及时高效审议学会有关事项。加大学会宣传信息化和新媒体建设力度,及时维护升级学会媒体平台,深化新媒体建设与市场合作,进一步扩大宣传、维护形象、提升影响。五是要坚持继承弘扬“李四光精神”与“三光荣”传统,爱国奉献、开拓创新、艰苦奋斗,团结引领广大地质工作者践行新时代地质工作者核心价值观,不断增强地质科技界凝聚力、战斗力和创造力。

(五)锚定发展目标,以新担当新作为做出新贡献。中国地质学会要锚定“建设国内领先、国际一流学会”的发展总目标,着力提升“四服务”水平。一是立足新发展阶段,贯彻新发展理念,服务构建新发展格局,制定发展规划,明确未来五年发展目标和重点任务,推动地质科技进步、助力地质事业发展。二是谋划和落实好重点工作任务,汇聚科技创新和自立自强的磅礴力量,服务行业高质量发展,加大会员和会员单位服务力度。三是进一步发挥学会科技交流优势,继续深化同地质领域重要国际、国别科技组织的联系合作,推动与港澳台、“一带一路”沿线国家地质科技与人文交流,建立健全外籍科技人才联系服务机构和制度,加强国际科技组织人才培养与推送,不断提升中国地学的国际影响力和话语权。

### 三、坚持改革方向,共同推动学会工作迈上新台阶

经过多年的发展与积累,我国地质行业取得了辉煌成绩,奠定了坚实工作基础。但我们也要清醒认识到,地质行

业的发展质量、发展水平与新时代经济社会发展目标和改革创新内在要求,还存在一定差距。这就要求我们必须把地质工作高质量发展放在更为突出的位置,全面深化改革。要坚持创新驱动,通过制度创新构建发展动力,通过科技创新催生地质工作新理论、新技术、新方法,提高地质工作效率和质量,充分发挥地质工作在服务生态文明建设、保障能源资源安全和服务经济社会发展中的作用。要践行绿色发展理念,做到矿产资源勘查开发与生态环境保护协调部署、统筹安排。要深化国际合作,不断推进与“一带一路”沿线国家合作交流,引领“一带一路”沿线国家采取协调一致行动,实现对境外资源勘查开发的全方位合理布局。

同志们,中国地质学会是地质行业科技工作者的学术组织,是广大会员之家。各理事单位、分支机构、会员中心 and 各位理事是学会的组成部分,要一如既往地积极参与和支持学会的工作。作为中国地质学会挂靠单位,自然资源部在政策上将继续给予支持,拓展学会为行业服务的渠道。学会常务理事会的办事机构秘书局设在中国地质科学院,自然资源部、中国地质调查局、中国地质科学院要全力支持学会工作,在学会秘书局机构设置、人员编制、办公场地和经费等方面给予全力支持和保障。各分支机构的挂靠单位,要将学会工作与单位业务工作结合起来,支持学会开展相关工作,为分支机构专兼职工作人员开展工作营造良好的环境。各省(区、市)自然资源主管部门、地质矿产勘查开发单位等作为省级地质学会(会员中心)的主管或挂靠单位,要指导和支支持各省级地质学会(会员中心)工作,在工作人员待遇、承担政府转移职能、经费保障等方面给予支持,使学会能够正常有效地开展工作。

同志们,党的二十大与二十届三中全会为我国未来发展描绘了宏伟蓝图,广大地质工作者要在全面建设社会主义现代化国家的新征程中担负起更加重要的历史使命。让我们紧密团结在以习近平同志为核心的党中央周围,坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,在中国科协、民政部 and 自然资源部等上级机关的坚强领导下,在全体理事单位的大力支持下,在全体会员的共同努力下,团结拼搏、砥砺奋进,在全面建设社会主义现代化国家新征程中奋力谱写中国地质学会事业高质量发展的壮美篇章,为实现第二个百年奋斗目标、实现中华民族伟大复兴的中国梦做出新的更大贡献!

谢谢大家!

**XU Dachun: The speech at the 13th Member Representative Conference of the Geological Society of China**



# 中国地质学会第十三次会员代表大会

## 第41届理事会理事长讲话