



中国地质学会2016

GEOLOGICAL SOCIETY OF CHINA
ANNUAL REPORT 2016

中国地质学会秘书处 编



地质出版社

年 报



中国地质学会

2016

GEOLOGICAL SOCIETY OF CHINA ANNUAL REPORT 2016

中国地质学会秘书处 编

地质出版社

· 北 京 ·

内容提要

本书记录了中国地质学会2016年国内外学术交流、科学普及、人才举荐、成果评选、期刊出版、组织建设及省级地质学会、分支机构等方面的工作情况，充分展示了中国地质学会2016年度重要工作成果。

本书可供学会各理事单位、省级地质学会、分支机构，以及从事地质工作的人员参阅。

图书在版编目 (CIP) 数据

中国地质学会2016年报 / 中国地质学会秘书处编.

——北京：地质出版社，2017.6

ISBN 978-7-116-10377-1

I. ①中… II. ①中… III. ①地质学—学会—中国—2016—年报 IV. ①P5-262

中国版本图书馆CIP数据核字(2017)第132749号

Zhongguo Dizhi Xuehui 2016 Nianbao

责任编辑：刘迪

责任校对：王洪强

出版发行：地质出版社

社址邮编：北京海淀区学院路31号，100083

电话：(010)66554528（邮购部）；(010)66554609（编辑部）

网址：<http://www.gph.com.cn>

传真：(010)66554607

印刷：北京地大彩印有限公司

开本：889mm×1194mm 1/16

印张：13.5

字数：300千字

版次：2017年6月北京第1版

印次：2017年6月北京第1次印刷

定价：86.00元

书号：ISBN 978-7-116-10377-1

（如对本书有建议或意见，敬请致电本社；如本书有印装问题，本社负责调换）

《中国地质学会2016年报》

编委会

主任：朱立新

副主任：郝梓国 唐序 华丽娟

成员：万力 尹功明 叶建良 付水兴 白星碧 何庆成

陈正国 陈国胜 周少平 周尚国 宗国洪 刘德来

姚超美 郭齐军 崔炯成 程爱国 雷时斌

主编：华丽娟

编辑：（按姓氏笔画排序）

王静 代国标 朱凡 刘志强 孙莉莉 李彬颀

张子薇 赵小萱 高梦瑶

编者话

EDITOR'S NOTE

2016年，是中国地质学会实施优秀科技社团项目建设的第二年，为全面落实《中国科协关于学会创新和服务能力提升工程的意见》精神，中国地质学会认真研究部署本年度项目建设工作，继续本着以社会信誉好、创新能力强、学术水平高、服务成效显著、内部管理规范，全面提升学会综合服务能力为总体改革方向，努力在科技创新上取得新突破、在人才培养上取得新成绩，为全面提高学会的学术影响力、会员凝聚力、社会公信力和自主发展能力打下了坚实的基础。2016年，我们在期刊出版、科学普及、财务制度规范方面继续保持了良好态势，在综合能力建设、会员服务和国际学术交流等方面也取得了长足进步。

组建中国地质代表团，推出国际地质科学联合会秘书长竞选人选，参与国际学术交流的能力得到有效提升。为了提高我国地质科技研究成果的国际影响力，展示五年来中国地勘行业地质成果，学会组成400余人的代表团出席在南非开普敦举办的第35届国际地质大会，推荐了国际地质科学联合会秘书长竞选人选。本届大会共有来自全球115个国家和地区的4200多名代表参加，展出了59项科研成果。

主办地学科技期刊影响因子逐年升高，精品期刊优势延续。学会主办的《地质学报》（英文版）影响因子已升至1.996，并继续被美国SCI数据库收录，居我国地学刊物之首；《地质学报》（中文版）2016年进入EI检索系统，并继续荣获“中国百种杰出学术期刊”称号。

从实际出发，全面实施科普落地计划。组织来自全国22个省（区、市）的200多名中小学生和工作人员实地考察和参观了宁夏地理地貌，邀请地质专家做了专题科普讲座，辅导营员们撰写了地质小论文。举办了第四届世界地球日首都高校大学生主题演讲比赛，来自9所高校的20名选手进入决赛。5支科学传播专家团队、8名科学传播专家获学会“优秀科学传播专家团队”和“优秀科学传播专家”称号；建成的独立域名的学会科普网站，即将正式上线运行。学会被评为“2016年度全国学会科普工作优秀单位”。

多渠道、多手段，提高精准服务科技工作者、会员能力。朱立新秘书长带领省级学会、专家团队代表及学会工作人员赴湖南、江西两省和地质队员、优秀青年地质科技者代表座谈，广泛听取基层一线地质科技人员对学会工作的需求，为精准服务基层科技人员的能力提供了第一手的信息。打破省级学会发展学会会员的唯一途径，把分支机构、理事单位拓展为发展渠道，有效地促进了科技工作者入会的积极性。组织第二届“中国地质学会野外青年地质贡献奖——金罗盘奖”评选，国家自然科学基金的首次推荐，增强了野外一线地质科技工作者坚守岗位的信心。手机APP客户端设计的开发，实现了学术会议在线申报、总结提交及会员申报、审批等线上服务。

有序推进政府职能转移工作，提高服务政府、服务社会的能力。组织14位院士、专家到陕西延长石油等八家地勘企事业单位及国土资源管理部门开展“一带一路沿线矿产资源开发与合作”调研，提出促进陕西省经济社会发展建议。受山东省第四地质矿产勘查院委托，主持召开了“山东省地质矿产系列图及其应用”研究成果鉴定会，并提出鉴定意见。

圆满完成了同济大学等8所高校、9个专业的现场考查专业认证工作，组织专家和秘书参加了认证协会的专题培训，制订了《专业认证专家考核暂行办法》。

依法治会，建立了学会法律顾问制度。学会聘请了北京市当代律师事务所的三名律师作为学会的常年法律顾问，为学会提供法规政策咨询和法律专项服务，全面推进学会依法办事能力和法制建设水平。

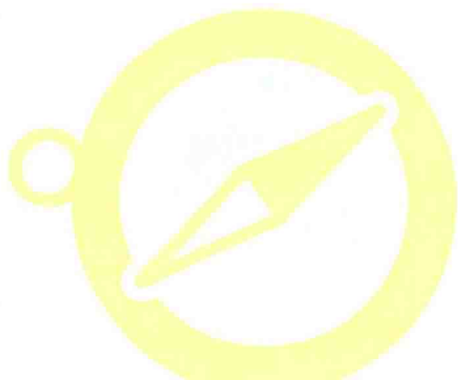
2016年，中国地质学会荣获中国科学技术协会“科普优秀单位”“财务决算优秀单位”等荣誉称号。我们深知，所有成绩的取得都离不开广大会员、会员单位、分支机构、省级地质学会的大力支持，以及所有专兼职工作人员的辛勤劳动。在此，我代表中国地质学会向各级领导、各位理事、各位会员及会员单位、分支机构、省级地质学会和学会专兼职工作人员等表示衷心的感谢和敬意！

为记录学会年度重要事件，学会秘书处组织编写了《中国地质学会2016年报》。本书由中国地质学会秘书处华丽娟等负责编写，朱立新秘书长、郝梓国专职副秘书长、唐序处长审核。由于时间等原因，本书可能存在疏漏和不足之处，敬请大家提出宝贵意见。

秘书长：



2017年5月



ONE

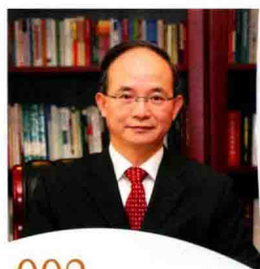
第一部分 组织建设

中国地质学会 2016 年报

ORGANIZATIONAL CONSTRUCTION

目录

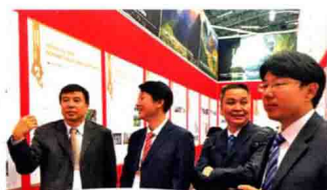
CONTENTS



002



058



016



004



046



076



051



084

第一部分 组织建设

ORGANIZATIONAL CONSTRUCTION

001

第二部分 国内外学术交流

ACADEMIC EXCHANGE AT HOME AND ABROAD

014

第三部分 人才举荐及成果评选

TALENTS RECOMMENDATION AND ACHIEVEMENTS EVALUATION

024

第四部分 科学普及

SCIENTIFIC POPULARIZATION

048

第五部分 期刊出版

PERIODICALS' PUBLICATION

072

第六部分 地质类专业认证

GEOLOGICAL EDUCATION ACCREDITATION

082

第七部分 分支机构主要工作

MAIN ACHIEVEMENTS OF BRANCHES

092

第八部分 省级地质学会主要工作

MAIN ACHIEVEMENTS OF PROVINCIAL GEOLOGICAL SOCIETIES

128

第九部分 大事记

CHRONICLE OF EVENTS

152

第十部分 附录

APPENDIX

166

2016 年报

组织 建设



ORGANIZATIONAL
CONSTRUCTION



钟自然接任中国地质学会理事长

经国土资源部党组推荐、中共中央组织部和中国科学技术协会批准、中国地质学会第39届理事会第九次全体理事民主选举，由国土资源部党组成员、中国地质调查局党组书记、局长钟自然同志接任中国地质学会第39届理事会理事长。

如期召开学会理事会议

按照学会章程规定，学会理事会原则上每年召开一次。执行全国会员代表大会的决议，制定学会发展规划，选举或罢免理事长、副理事长、秘书长和常务理事，决定设立或撤销办事机构、分支机构和实体机构，决定副秘书长和各分支机构负责人的聘任。本年度共组织召开理事会议两次，有力推进学会工作的健康有序发展。

定期组织召开常务理事会议

按照学会章程规定，定期召开常务理事会议，制定学会发展规划，对重大事件进行探讨、审议和审批等，如：审批学会年度工作计划，决定各分支机构负责人和人员组成，向国家、中国科学技术协会等部门推荐重大学术成果和优秀人才，决定学会表彰和奖励事项，审定内部管理制度。本年度共组织召开常务理事会议六次，有力地推动了学会各项工作的顺利开展。

定期组织召开秘书长会议

执行常务理事会决议，组织制定学会年度工作计划，审议分支机构换届，审定学会内部管理制度和表彰奖励等是学会秘书长的工作职责。在朱立新秘书长的主持下，2016年共组织召开秘书长会议四次，保障了学会工作的有序开展。



组织召开 2016 年度分支机构和省级地质学会秘书长工作会议



中国地质学会 2016 年度分支机构、省级地质学会秘书长工作会议 3 月 12—14 日在湖南省长沙市召开，湖南省国土资源厅厅长、湖南省地质学会理事长方先知和湖南省科学技术协会副巡视员、学会学术部部长邓益平出席会议并分别致辞。

会上，朱立新秘书长作了《把握机遇、主动作为、全面提升学会综合服务能力》的工作报告，报告从搭建学术交流平台，发挥地质科技创新和进步的引领支撑作用；积极开展科普活动，加强地学科普知识的普及力度；拓宽人才培养与成果推荐渠道，促进优秀人才和成果脱颖而出；期刊建设不断创新，继续发挥在地学期刊界的引领作用；积极扩展工作职能，为经济社会发展服务；进一步强化自身能力建设，保障学会各项工作的顺利开展等六个方面全面总结了学会 2015 年的工作，并对 2016 年工作任务进行部署。郝梓国专职副秘书长作了《办好科技期刊、促进学会发展》的报告。

表彰了 2015 年度单项工作先进单位、工作优秀单位、优秀信息员，以及 2015 年度优秀科学传播专家团队、优秀科学传播专家，并为获得表彰的单位及个人颁奖。在分组讨论会上各与会代表围绕朱立新秘书长工作报告，以及面对新形势新要求，学会如何提升服务科技工作者和会员的能力、提升服务科技创新能力、提升服务社会和政府的能力、提升自身凝聚力和自主开展工作的能力展开研讨，大家纷纷发表意见及建议。会议达到了预期的研讨交流目的。

在总结会上，朱立新秘书长针对 2016 年工作提出了四点要求：一是迎接挑战，努力开创学会工作新局面；二是突出要点，着力提升学会服务能力；三是扎实推进，打造学会工作品牌；四是狠抓落实，切实做好 2016 年工作；五是规范管理，严格遵守国家法律法规。

会议在湖南省地质学会的大力协助下取得圆满成功，共有来自 30 个省级地质学会代表、46 个分支机构的秘书长、9 个科学传播团队的首席专家 110 余人出席本次会议。



主动作为抢机遇 谋划未来促发展 朱立新秘书长谈学会工作改革新思路



中国矿业报记者就“学会如何提升服务科技工作者和会员的能力、提升服务科技创新能力、提升服务社会和政府的能力、提升自身凝聚力和自主开展工作的能力”等话题，采访了朱立新秘书长。他表示，中国地质学会作为我国地球科学领域最大的学术团体，肩负着历史赋予地质行业的重任，要认真履行党和政府联系地质科技工作者桥梁和纽带的职责，进一步激发和调动地质科技工作者的积极性、创造性，努力发挥学会跨地区、跨部门、跨行业 and 人才荟萃的优势，以建设学术交流主渠道、科普工作主力军、科技工作者之家为载体，切实增强学会的学术影响力、会员凝聚力、社会公信力和自主发展能力，更好地服务于广大会员和会员单位，为服务社会管理创新、承接政府转移职能做好准备，力争在实施创新驱动发展战略方面有新思路，在服务地质科技工作者方面有新进展。

探索建立了学会法律顾问制度，为学会工作保驾护航

为全面推进学会依法办事能力和法治建设水平，从6月30日起，学会与北京市当代律师事务所签约，聘请了朱克非、魏晶、吴耀风三名律师担任学会法律顾问，全权负责处理中国地质学会相关法律事宜，为学会提供法规政策咨询和法律专项服务。一年来，为学会审核了15份会议合同。

设计开发手机 APP 客户端， 全面落实“互联网 + 信息化”工作

为推动学会信息化建设工作，为会员精准服务，学会自主研发安卓系统手机APP客户端，包含学术交流、科普宣传、人才奖励、新闻中心、会议注册、缴费、参会报到、OA系统及即时通讯等办公、宣传、服务的功能模块，既能满足学会日常办公、评审及各类会议的工作需求，也便于使用者随时了解和参与学会各项工作，实现实时互动。手机APP客户端的设计开发是学会拓展科普新途径的具体举措，是推动管理信息化的新途径。

深入基层地勘单位，了解会员需求，实现精准服务

朱立新秘书长带队赴江西省开展调研



4月22日，中国地质学会朱立新秘书长带领学会相关处室负责人，邀新疆维吾尔自治区地质学会秘书长张冀，黑龙江省地质学会副秘书长范洪祥、张力等七人到江西省地质学会，就如何加强学会综合能力建设，更好地做好学会工作开展调研活动。



朱立新秘书长带队赴湖南省地勘单位开展调研



为更好地服务会员，服务国家科技创新发展战略，3月15日，朱立新秘书长赴湖南省地质科学研究院开展基层调研活动，了解基层一线地质科技人员的需求，旨在增进沟通与交流，提升能力，做好服务工作。

朱立新秘书长会见新疆维吾尔自治区国土资源厅党组书记、副厅长任辉一行



4月1日，朱立新秘书长会见了来访的新疆维吾尔自治区国土资源厅党组书记、副厅长任辉一行。双方就新疆地质学会换届、学会组织专业筹划助力新疆矿产资源勘查开发以及为新疆维吾尔自治区国土资源厅与相关院所合作申报重大项目牵线搭桥等方面的工作交换了意见。



4 名会员出席中国科学技术协会第九次全国代表大会



5月30日，全国科技创新大会、两院院士大会、中国科学技术协会第九次全国代表大会隆重召开。中国地质学会朱立新、武强、杨志明、胡彩萍4名代表参加了中国科学技术协会第九次全国代表大会。会议期间，代表审议了中国科学技术协会第八届全委会工作报告、《中国科学技术协会章程（修改草案）》、《中国科协事业发展“十三五规划”（草案）》，参与讨论了《科协系统深化改革实施方案》落实举措等。

朱立新秘书长、武强院士当选中国科学技术协会第九届全国委员会委员

6月1日，中国科学技术协会进行了第九届全委会委员的选举，朱立新、武强当选为中国科学技术协会第九届委员会委员，并于6月2日上午出席了中国科学技术协会第九届全国委员会第一次会议。



典型工作案例入选中国科学技术协会第九次全国代表大会经验交流材料

中国地质学会撰写的题为《地质科技人才与成果评选助力中国地质事业发展》《办好科技期刊，推动科技创新》及《以品牌科普为抓手，开创学会科普新局面》工作典型案例，入选中国科学技术协会第九次全国代表大会会议材料汇编，向全国科协系统全面阐述了学会在人才奖励、科技期刊及科普工作等方面的成功经验。

著名地质学家丁文江入选 《中国现代科学家（七）》纪念邮票



5月8日,《中国现代科学家(七)》纪念邮票首发式在北京中国科技会堂举行。由中国地质学会推荐的著名地质学家丁

文江先生入选《中国现代科学家(七)》纪念邮票,成为继李四光后第二位入选的著名地质科学家。《中国现代科学家》系列纪念邮票自1988年首次发行以来,迄今已经发行七组,共有30位中国现代科学家入选。以我国现代科学家为主题的系列纪念邮票,不仅有助于让科学家受到全社会尊重,充分激发科技工作者的创新热情和创造活力,也有利于在全社会普及科学知识、倡导科学方法、传播科学思想、弘扬科学精神。

聚焦“一带一路”战略,建言陕西矿产资源开发与合作

6月,由中国地质科学院、西安地质调查中心、陕西省地质学会、长安大学等11家单位的14位院士、专家组成的专题调研组,深入基层到陕西延长石油(集团)有限责任公司、陕西省地质矿产勘查开发总公司等8家地勘企事业单位及国土资源管理部门开展“一带一路沿线矿产资源开发与合作”调研,实施“一带一路矿产资源开发合作”计划,提出促进陕西省经济社会发展建议。陈毓川院士代表“一带一路”专题调研组在“第十八届中国科协年会陕西省党政领导与院士专家座谈会”上做了专题报告,向陕西省政府提出四点建议。



积极组建新的分支机构，推动学会学科建设

中国地质学会分支机构是学术组织的重要组成部分。为适应地质学科的发展，推动地质学领域学科建设，2016年中国地质学会成立了矿山水防治与利用专业委员会。

新增选的理事单位、理事

经中国地质学会第39届理事会第二十七次常务理事会议审议决定，同意文冬光接任李文鹏为中国地质学会第39届理事会理事，同意张作辰接任侯金武为中国地质学会第39届理事会理事。经中国地质学会第39届理事会第二十八次常务理事会议审议决定，同意西安科技大学为中国地质学会第39届理事会理事单位，同意王生全院长为中国地质学会第39届理事会理事。