

## 中国古生物学会孢粉学分会召开十届一次学术年会暨理事会议

为充分展示和总结中国孢粉学各领域所取得的最新研究成果、促进学术交流和学科发展,中国古生物学会孢粉学分会于2017年6月26日至7月2日在内蒙古赤峰市组织召开了十届一次学术年会和以“中国北方半干旱区植被与环境演变”为主题的野外现场会。会议期间还举行了理事会议并完成了理事会换届工作。

会议由中国古生物学会孢粉学分会主办,北京大学城市与环境学院、内蒙古农业大学林学院和内蒙古赤峰市科协联合承办。来自科研院所、高等院校、油气生产与勘探、花粉资源开发等各种部门和单位180余名代表参加了本次会议。本次会议共收到105篇论文摘要和90个学术报告(其中口头报告76个、展板报告14个),内容涉及孢粉分析与观察技术、孢粉与植硅石形态与分类、孢粉现代过程、表土花粉/植硅石与植被关系、孢粉地层学、古植被与古气候、全球变化、考古、孢粉数据库、孢粉植物区系与古地理、疑源类等,几乎涵盖了当前孢粉学研究和应用的各个领域,时代覆盖从古生代至现代的数亿年。这些成果充分展示了中国孢粉学界最新的研究和发展现状,体现了孢粉学在我国国民经济和社会发展中的重要作用和贡献。

会议评选崔安宁、高桂在、李新玲、吴雅玲、彭辉平、张潇等6位同学的论文为优秀学生论文。值得一提的是,本次会议吸引了70多位学生代表,人数比前几届会议有显著增长,其中甚至包括少量本科生;有19位年轻同志(其中包括12位学生)加入了孢粉学会成为新会员,进一步充实了中国孢粉学的后备人才队伍。中国孢粉学正得到越来越广泛的关注和了解,越来越多的学生和年轻同志正被吸引到孢粉学队伍中来,中国孢粉学必将后继有人、前景可期。



本次会议期间还召开了理事会议、完成了学会理事会换届工作。会议审议通过了李建国秘书长代表第九届理事会作的工作报告。报告从学会组织与管理建设、学术活动、人才队伍建设、国际交往、科普工作和财务等六个方面对学会工作进行了总结。经第九届理事会讨论推荐并经全体与会代表表决,学会产生了第十届理事会。新一届理事会举行了第一次会议并进行了组织分工:理事长由朱怀诚担任,郑卓、高林志和万传彪同志任副理事长,秘书处由李建国任秘书长、刘鸿雁任副秘书长,张芸和舒军武(非理事)任秘书。

本次会议是在中国科协关于社团组织活动和管理改革的新形势下召开的。理事会对中国科协和中国古

生物学会的有关文件和指示进行了学习和部署,切实落实党建等工作新要求。郑卓副理事长代表学会致开幕辞。他详细介绍了赤峰地区的自然地理、历史人文及与中国孢粉学的历史渊源并预祝会议取得圆满成功。在闭幕式上,朱怀诚理事长对本次会议和第九届理事会工作作了总结并展望了新一届理事会的工作,对新时期的学会工作提出了一些具体要求。

赤峰及其周边地区发育有独特的地质、地貌与植被,具有良好的孢粉学研究应用与开展,是研究中国北方中生代地层古生物和现代气候环境、植被与人类活动关系的代表性地区。赤峰是中华文明的发祥地之一,发育有著名的红山文化。赤峰地区的晚中生代地层产出有闻名遐迩的燕辽生物群和热河生物群。这些丰富的地质、地理、植被和人文历史给参加本次会议的代表留下了深刻记忆,也与本次会议取得的丰硕成果交相辉映。



在“中国北方半干旱区植被与环境演变现场研讨会”上,刘鸿雁理事向参会代表详细介绍、认识了赤峰及附近地区各种植被类型和代表性植物成分。与会代表们对植物分类、植被群落与生态习性、人类活动和气候变化对植被的影响等科学问题进行了深入交流。大家讨论热烈,普遍反映收获丰富。

会议决定由中国地质科学院地质研究所承办下一次学术年会,时间为 2019 年下半年,地点初步定于四川绵阳。详细的会议规划将在明年讨论确定,请广大会员注意通知。

(李建国)