



· 会 讯 ·

## 第一届亚洲古生物学大会暨中国古生物学会成立 90周年纪念活动在北京举行

2019年11月18—19日, 第一届亚洲古生物学会大会暨中国古生物学会成立90周年纪念活动在北京中国科技馆隆重举行。大会期间, 开展了中国古生物学会90周年华诞纪念系列活动, 包括纪念大会开幕式、纪念短片和系列图书发布、书刊展览展示、颁发中国古生物学会终身成就荣誉、特邀国内外专家学术报告、天演之夜欢迎会等, 同时在会议期间还成立了亚洲古生物学协会。

中国古生物学会成立于1929年, 是我国成立最早的自然科学学术团体之一, 挂靠在中国科学院南京地质古生物研究所, 目前学会共有会员约3000人。作为一个拥有90周年悠久历史的学术团体, 长期以来在学科发展和国家资源勘探开发建设中, 发挥着重要的作用。经过几代人的努力, 中国古生物学会已经成为在国际上具有重要影响力的学术团体。

中国科协常委、党组成员、书记处书记束为, 中国科学院副院长、党组成员李树深, 中国科学院国际合作局局长李寅、科学传播局局长周德进、前沿科学与教育局副局长王颖, 自然资源部矿产资源保护监督司副司长王峰, 科技部基础研究条件平台处处长任家荣, 国家自然科学基金委员会地球科学部地球科学二处处长任建国等领导出席了18日举行的庆祝大会开幕式。

会议开幕式由中国古生物学会副理事长、大会组委会主席王永栋主持。张弥曼、李廷栋、殷鸿福、周志炎、戎嘉余、吴新智、张国伟、陈旭、刘嘉麒、邱占祥、舒德干、周忠和、王成善、金之钧、郭正堂、潘永信、丁林等十七位中国科学院院士, 丹麦、瑞典、俄罗斯、蒙古等国家科学院院士, 国际古生物学会主席 Sylvie Crasquin, 国际地层委员会主席、丹麦皇家科学院院士 David Harper, 国际古生物学协会前副主席、瑞典皇家科学院院士、中国科学院外籍院士 Else Marie Friis, 以及日本、罗马尼亚、俄罗斯、韩国、黎巴嫩等国家的古生物学会主席、国际学术组织代表和知名专家等逾 380 位代表莅临本次大会, 共同庆祝中国古生物学会 90 周年华诞。

中国科学院副院长丁仲礼在书面致辞中指出, 古生物学是地质学的一门“小学科”, 但是它在探秘地球漫长演

变历史和追索生命起源演化方面, 是一门不可或缺的“大学科”。在老一辈中国地质学家和古生物学家的努力下, 中国古生物学会已成为目前中国自然科学中历史悠久、影响深远、成就显著的学术共同体之一, 在世界古生物学界也占有十分重要的地位。

中国科学院副院长、党组成员李树深在大会致辞中指出, 近年来, 中国古生物学工作者在生命起源与早期演化、澄江生物群、热河生物群、东亚人类演化和全球界线层型“金钉子”等领域取得了一系列举世瞩目的研究成果, 为国家赢得了荣誉, 为学科发展做出了卓越贡献。他还对学会工作提出了几点建议: 一是不忘创会初心, 服务国家需求; 二是推动学科交叉, 再攀科学高峰; 三是开展科学普及, 弘扬科学精神; 四是扩大开放合作, 引领国际前沿。

中国古生物学会理事长、大会学术委员会主席詹仁斌致欢迎词, 他指出, 中国古生物学会由丁文江、李四光等老一辈古生物学家组织成立于1929年。90年来, 中国古生物工作者们不忘初心, 传承家国情怀, 勇攀科学高峰, 逐渐向世人打开了地球46亿年在中国留下的地层书卷, 见证了中国古生物学科的发展历程并进一步推动了中国古生物学会的发展和壮大。这期间, 中国古生物学会在促进古生物学科发展、学术活动、人才举荐、教育教学、国际交流、科学普及以及化石保护等领域硕果累累, 在服务广大会员、面向国家需求, 发挥智库作用方面发挥了不可替代的作用。

自然资源部矿产资源保护资源司副司长王峰发表讲话, 对学会 90 周年华诞表示祝贺, 他指出, 中国古生物学会对提升我国古生物学及相关学科的研究水平、推动古生物化石的研究管理做出了重要贡献。中国政府非常重视古生物化石的保护工作, 有力支撑了古生物学科的科研工作, 未来还会进一步推进古生物学和相关学科的发展, 推动古生物化石保护与科研工作再上一个新台阶。

大会开幕式上, Sylvie Crasquin、David Harper 分别代表国际古生物学会、国际地层委员会发表致辞; 日本古生物学会理事长西祠弘、罗马尼亚古生物学家协会主席 Iuliana Lazar、韩国古生物学会执行理事长 Lee Dong-Chan、俄罗斯古生物学会副理事长 Sergery Rozhnov、蒙古古生物

学会理事长 Khishigjav Tsogtbaatar 等分别致辞, 祝贺中国古生物学会成立 90 周年及第一届亚洲古生物学会大会召开。另外, 德国古生物学会前主席 Joachim Reitner、主席 Hans Kerp, 奥地利古生物学会主席 Jürgen Kriwet, 意大利古生物学会主席 Lucia Angiolini、印度古生物学会秘书长 Vijya P. Mishra, 以及朝鲜金日成综合大学古生物学主任元铁国教授等发来贺信, 对中国古生物学会 90 周年表示祝贺, 并希望进一步加强与中国古生物学会和亚洲各国古生物学会的合作与交流。

中国古生物学会副理事长邓涛代表学会发布了中国古生物学会 90 周年纪念的系列图书, 分别为《中国古生物学会 90 年》、《中国古生物学会全国科普基地概览》、《中国古生物学家的化石人生》, 该系列图书均由中国科学技术大学出版社出版, 以此记录学会的悠久历史和发展现状以及科学普及等方面取得的新进展。

中国古生物学会秘书长蔡华伟宣读学会决定, 向张弥漫、汪品先、殷鸿福、周志炎、吴新智、郑守仪、陈旭、邱占祥等八位年逾八十周岁在古生物学科工作及本会发展中作出重大贡献的古生物院士授予“中国古生物学会终身成就荣誉”, 会上介绍了八位院士的杰出科学成就。詹仁斌理事长分别向八位终身成就荣誉获得者颁发荣誉证书和纪念奖牌。

殷鸿福院士作为院士代表发言, 他回忆了中国古生物学会风雨兼程九十载, 曲折中一路前进并且不断发展壮大的历程, 以及为国家做出的很大贡献, 得到国际古生物学界的广泛认可, 也成为国际古生物学的一支中坚力量。他指出中国古生物学会为促进学科发展、人才培养和国际交流与合作起到积极的推动作用, 表示要为祖国的强大发挥余热, 提携后代, 为中国古生物学再创辉煌。

纪念大会后, 瑞典皇家科学院院士、中国科学院外籍院士、瑞典自然博物馆 Else Marie Friis 教授以及中国科学院南京地质古生物研究所朱茂炎研究员先后代表中外学者做大会特邀纪念报告, 分别介绍早期被子植物研究和早期生命起源演化研究领域所取得的最新进展。在随后举办的第一届亚洲古生物学大会上, 特别安排了 9 位国内外知名学者做大会特邀报告, 分别是法国索邦大学 Sylvie Crasquin、英国杜伦大学 David Harper、罗马尼亚布加勒斯特大学 Lazar Iuliana、日本东北大学 Hiroshi Nishi、韩国忠北国立大学 Lee Dong-Chan、俄罗斯科学院院士 Sergery Rozhnov、蒙古科学院院士、蒙古科学院古生物地质研究所 Rinchen Barsbold, 以及中国科学院南京地质古生物研究所袁训来研究员、中国科学院古脊椎动物与古人类研究所徐星研究员等, 内容涉及二叠纪—三叠纪的介形类、早古生物代海洋生物多样性、罗马尼亚古生物学概览、晚白垩

世的古海洋学、中朝板块古生代化石、原始的两侧对称动物胚胎发育学、蒙古戈壁地区的食草类恐龙, 以及震旦纪生命和古鸟类起源演化研究新进展等。

此外, 来自日本、俄罗斯、韩国、蒙古、印度、泰国、菲律宾、马来西亚、朝鲜、伊朗、巴基斯坦、黎巴嫩和中国等亚洲国家, 以及英国、法国、罗马尼亚、丹麦、瑞典等欧洲国家的学者, 开展了一系列学术交流活动, 包括 10 个学术分会场, 70 个口头报告, 近 70 个展板报告等。学术分会场的主题主要包括: 亚洲地区古生物化石库及其埋藏学、早期生命演化与寒武纪大爆发、重大地质事件和生物多样性演化、中生代生物多样性与陆地生态系统、恐龙及其演化、脊椎动物的起源与演化、古植物学与孢粉学、微体古生物及应用、地球生物学与分子古生物学、古生物学研究的新技术与新方法、博物馆与科普教育以及化石保护等。这些充分展示出亚洲地区及邻区古生物学研究近年来所取得的一系列新成果和新进展, 进一步推动了亚洲各国古生物学术团体在科学研究、科普教育、化石保护和博物馆展览展示等领域的合作与学术交流。

在 11 月 19 日举行的大会闭幕式上, 正式宣布成立亚洲古生物学协会 (Asian Palaeontological Association, 简称 APA), 并宣读了协会的章程、执委会组成架构等事项; 还评选出了优秀青年学生展板报告。大会在会前编辑印刷《第一届亚洲古生物学大会——暨中国古生物学会成立 90 周年纪念摘要集》, 收录论文摘要 206 篇。会议期间, 举行了地质古生物及相关学科学术期刊杂志、图书、科普著作和文创等展览展示, 会后组织部分代表参观了中国地质博物馆、北京自然博物馆以及中国古动物馆。

会议得到中国科学技术协会、国家自然科学基金委地球科学部、中国科学院前沿科学与教育局和中国古生物化石保护基金会的大力支持。会议由中国古生物学会、日本古生物学会和韩国古生物学会主办, 中国科学院南京地质古生物研究所、中国科学院古脊椎动物与古人类研究所、北京大学地球与空间科学学院、中国地质科学院地质研究所、中国地质大学 (北京) 联合承办; 现代古生物学和地层学国家重点实验室、首都师范大学、中国地质博物馆、中国古动物馆、北京自然博物馆、南京古生物博物馆、天目地学博物空间及崇州天演博物馆等协办。

人民日报、新华社、中央广播电视总台、光明日报、中国日报、科技日报、中国新闻社、中国青年报、中国科学报、中国自然资源报、北京电视台、新京报、北京科技报、北京青年报、现代快报、化石网等媒体聚焦此次会议并作出大量报道。

(中国古生物学会秘书处)