



该插件不受支持

[首页](#) / [关于学会](#) / [组织机构](#) / [新闻动态](#) / [交流合作](#) / [科学普及](#) / [生物学竞赛](#) / [学会期刊](#) / [学会通讯](#) / [继续教育](#) / [会员专栏](#) 2023年9月21日 星期四

当前位置：首页 > 新闻动态 > 学会通知 > 工作动态

中国动物学会灵长类学分会第十六届学术年会会议总结

来源：郭松涛 何刚 时间：2019-11-05 浏览量：304

中国动物学会灵长类学分会第十六届学术年会于2019年11月1~4日在贵阳召开。本次会议由中国动物学会灵长类学分会主办，贵州师范大学、国家喀斯特石漠化防治工程技术研究中心、贵州省地理学会等单位承办。

国际灵长类学会前主席、京都大学Matsuzawa Tetsuro教授，国际灵长类学会秘书长、巴西南里奥格兰德天主教大学Júlio César Bicca-Marques教授，加拿大科学院院士、麦吉尔大学Colin Chapman教授，美国灵长类学会前主席、美国华盛顿大学Randall C. Kyes教授，美国灵长类学报主编、伊利诺伊大学Pual Garber教授等国内外知名学者应邀出席了本次大会。

参加本次大会的代表有193人，代表们来自北京、天津、上海、青海、甘肃、陕西、四川、贵州、云南、河北、河南、安徽、湖南、湖北、广西、广东16个省、市、自治区的85家单位，其中高等院校有北京大学、中国科学院大学、北京师范大学、北京林业大学、西北大学、四川大学、四川农业大学、西南师范大学、贵州师范大学等；科研机构有中国科学院动物研究所、中国科学院神经科学研究所、中国科学院昆明动物研究所、中国科学院西双版纳热带植物园等；自然保护区和饲养单位有湖北神农架国家公园管理局、云南高黎贡山国家级自然保护区、云南云岭自然保护区管护局、云南白马雪山国家级自然保护区、河南国有济源市愚公林场等；还有自然保护协会（TNC）、云山保护、《河南师范大学学报》编辑部等单位。

会前印刷了《中国动物学会灵长类学分会第十六届学术年会会议摘要集》，收录论文摘要78篇。

大会期间，以报告和墙报的形式，着重就近年来国内外灵长类基因组学与适应进化、灵长类行为生态及生理适应、灵长类保护生物学与实验灵长类学等领域的研究进展和最新成果进行学术交流。本次研讨会共设大会报告9个、分组报告45个、墙报展示11个。

国际灵长类学会前主席、京都大学Matsuzawa Tetsuro教授作了题为“Imagination and Sharing: Evolution of Human Mind Viewed from the Study of Chimpanzees and Other Animals”的报告；国际灵长类学会秘书长、巴西南里奥格兰德天主教大学Júlio César Bicca-Marques教授作了题为“Understanding the Growing Threat of Infectious Diseases to Primate Conservation”的报告；加拿大科学院院士、麦吉尔大学Colin Chapman教授作了题为“Predicting Primate Abundance: A 30-year investigation from Kibale, Uganda”的报告；美国灵长类学会前主席、美国华盛顿大学Randall C. Kyes教授作了题为“Global Partnerships in Field Training & Outreach Education: Promoting Human-Primate Coexistence”的报告；美国灵长类学报主编、伊利诺伊大学Pual Garber教授作了题为“Expanding Global Commodities Trade and Consumption Place the World’s Primates at Risk of Extinction”的报告；中国科学院神经科学研究所孙强研究员作了题为“非人灵长类模式动物构建及动物伦理思考”的报告；中山大学范朋飞教授作了题为“中国长臂猿的保护”的报告；国家喀斯特石漠化防治工程技术研究中心主任熊康宁教授作了题为“喀斯特形态成因与自然环境特征及生态效应”的报告；贵州师范大学周江教授作了“中国三种濒危灵长类动物所面临的保护困境”的报告。

3个分会场的主题分别为“灵长类基因组学与适应进化”、“灵长类行为生态及生理适应”、“灵长类保护生物学与实验灵长类学”，共有45位师生从灵长类的形态解剖、生态行为、生理适应、系统进化、保护管理等方面进行了学术报告。

会议期间组织召开了中国动物学会灵长类学分会第一届常务委员会第二次会议，会议由主任委员李保国教授主持，会议紧紧围绕着学会发展、组织建设等议题进行了热烈讨论，并形成会议纪要。

11月3日下午17点，举行了会议的闭幕式，分会副主任委员中国科学院动物研究所黄乘明教授对会议进行了总结，认为本次大会圆满成功，就全国灵长类学研究、教育和灵长类动物保护、饲养与繁育工作交流了新的思想，并进一步促进了灵长类学研究人才的培养，对灵长类学研究与保护事业的发展具有重要的推动力，宣布了下届会议定于2021年在安徽省举行，由安徽大学承办。安徽大学夏东坡副教授代表第十七届学术年会组委会介绍有关情况，并向分会全体会员发出下届会议的邀请。

本届大会内容非常丰富，涉及灵长类动物的生态、行为、进化、繁育、认知、保护、管理研究等多个领域，代表们从不同层次，多个角度充分展示了灵长类学的科研、教学、保护方面的最新成果，促进了全国灵长类学的工作者的交流和联系，这将进一步推动我国灵长类学研究的发展，提升中国灵长类学研究群体在国际学术界的影响，促进我国灵长类学人才队伍的快速壮大，对我国今后灵长类学的深入发展产生积极的推动力。

会议取得了圆满成功。

[【打印本页】](#) [【关闭本页】](#)