

“中国科学院 2002 年现代动物学进展学术研讨会”在京召开

中国科学院 2002 年现代动物学进展学术研讨会于 2002 年 12 月 23 ~ 25 日在北京鸿翔大厦召开。本次学术研讨会由中国科学院主办,中国科学院人事教育局资助;中国科学院动物研究所等单位共同承办。本次学术研讨会的背景是:近 20 年来,随着分子生物学的迅猛发展,主要研究动物分类、演化、动物区系与动物地理的传统动物学面临极大的挑战。与此同时,借助于分子生物学和计算机技术,传统动物学也焕发了新的生机。从传统动物学派生出的相关分支学科如动物行为学、动物生态学、古生物学、生殖生物学和保护生物学等也发展得很快。因此,为促进我国现代动物学的发展和学科间交叉融合,有必要借此次会议加强海内外青年科技工作者的沟通与联络。

来自海外和国内 30 个高等院校及科研机构的 74 名正式代表出席了会议。中国科学院动物所副所长、研讨会组委会主席张知彬研究员主持会议,中国科学院人事教育局副局长杨星科研究员,国家自然科学基金委生命科学部动物、畜牧、水产学科部陈越主任,动物学项目部主任宋延龄研究员到会讲话。中国科学院孙儒泳院士、刘以训院士、宋大祥院士,中国工程院马建章院士,中国动物学会理事长陈大元先生出席了本次会议,并分别做了大会特邀报告。12 名海外代表及 23 名国内代表做了大会报告。与会代表就行为生态学、系统分类及动物地理学、生理学和生物化学、细胞学和分子生物学、保护生物学、有害动物治理等主题进行了交流和热烈的讨论。研讨会编印了论文摘要集,收录论文摘要 50 余篇。

与会期间,召开了第 19 届国际动物学大会筹备青年专家工作会议。中国科学院动物所党委书记、副所长段恩奎及大会学术委员会主任宋大祥做了动员报告。大会秘书长张知彬研究员介绍了大会筹办情况,并对 2003 年的工作做了具体安排。与会代表积极参与会议的筹备与组织工作,主动申请做中方代表的召集人,会上落实了近 20 个专题建议名单。

中国科学院人事教育局在会议期间组织了海外学者座谈会。留学与继续教育处杨中波处长主持了座谈会,向海外代表介绍了中国科学院海外人才引进与合作的相关政策、知识创新工程的基本情况及取得的成就。代表们针对人才管理与评价、海内外科技合作渠道以及如何更有效地管理和利用我国现存的动物资源、瞄准国际动物学研究前沿等议题展开了热烈的讨论,并表示要在以上几个方面多做工作。代表们表示要抓住新世纪现代动物学发展的契机,提出有中国特色的新课题,为保护动物资源、实现人类社会可持续发展做出更大的贡献。

会后,孙立新、王建辉、李代芹、房继明等几位海外专家应邀到中国科学院动物研究所做学术报告,并与有关人员商谈具体合作事宜。海外代表纷纷称赞此次会议组织十分出色,尤其是学术报告十分成功。

张知彬