



## 中德合作项目“寒武纪大爆发时期地球环境和生命过程”十周年学术交流会在广西召开

文章来源: 南京地质古生物研究所

发布时间: 2010-03-04

【字号: 小 中 大】

由中国科学院南京地质古生物研究所朱茂炎研究员为中方负责人的中德合作项目“寒武纪大爆发时期地球环境和生命过程”十周年纪念暨2010年学术交流会在近日在广西北海召开。本次会议由国家自然科学基金委员会(NSFC)、南京古生物所、现代古生物学和地层学国家重点实验室和南京大学成矿作用国家重点实验室联合主办。中国科学院陈旭院士、郑永飞院士,国家自然科学基金委员会国际合作局局长韩建国、南京古生物所副所长王海峰、项目组组长刘羽,以及来自国内11所大学和研究所的50余位学者和研究生参加了此次会议。

2010年是开展中德合作项目“寒武纪大爆发时期地球环境和生命过程”研究的10周年。自2000年开始,在国家自然科学基金委员会(NSFC)和德国科学基金会(DFG)的大力支持下,来自中德双边20余所大学和研究所70余位同行,通过中德合作项目这个研究平台,围绕动物起源和寒武纪大爆发的过程与机制这个重大科学问题开展了多种形式的交流与合作。10年来取得了一批可喜的成果,锻炼和培养了一批青年人才。该项目每年一度的交流会,在国内开创了一种新的学科交叉综合平台,并得到了国家自然科学基金委员会的高度肯定。

本次会议上共有27位学者和研究生作了精彩的学术报告,并围绕该项目和学科领域的发展战略和队伍建设、不同课题组合作与协调、中德双边合作近期工作安排等方面进行了座谈和讨论。与会期间,全体会议代表还兴致勃勃地参观了南京古生物所陈均远研究员位于北海的演化发育生物学研究站和模式动物文昌鱼养殖基地。

打印本页

关闭本页