

我所学者出席联合国教科文组织和国际地科联年会

【作者：所办】

应国际地球科学计划（IGCP）秘书长Robert Missotten教授的邀请，我所王永栋研究员于2007年2月中旬赴巴黎出席了在联合国教科文组织（UNESCO）总部召开的国际地球科学计划第35届科技委员会年会。该年会由UNESCO和IUGS（国际地科联）共同主办，每年定期在教科文组织召开，主要交流IGCP项目重要成果、讨论和评估项目进展以及决定与IGCP有关的重大国际合作项目等。本次会议是国际地球科学计划进行改革后召开的首次会议，也是联合国确定的“国际地球行星年”活动正式启动的一年，因此备受关注。出席本次会议的有UNESCO总干事代表 W. Erdelen先生，IUGS主席张宏仁教授、秘书长Peter Bobrowsky教授，IGCP主席Sospeter Muhongo教授、秘书长R. Missotton教授，以及IGCP科技委员会委员、有关国家常驻UNESCO使团代表和观察员、各国家的IGCP全国委员会代表、部分IGCP项目负责人等共计60余人。

王永栋研究员参加了此次地球科学计划年会的全体大会和分会讨论，并在会上报告了由我所沙金庚研究员领衔主持的IGCP506项目“海相与非海相侏罗系：全球对比与重大地质事件”两年来的工作进展和取得的系列成果，受到了与会专家和学者的积极评价。同时还与IUGS和IGCP官员以及参加会议的IGCP科技委员会委员、国际侏罗纪地层分会主席等有关专家，就海相与非海相侏罗系研究项目后续三年的工作计划、研究方向等进行了深入交流。

本次年会还就UNESCO的其它相关国际科学计划进行了交流和展示，包括国际行星地球年（IPEY）、国际科学联合会（ICSU）、人与生物圈计划（MAB）、国际海洋科学计划（IOC）、国际水科学计划（IHP）等。

上一篇文章： 中科院资环局副局长常旭视察我所澄江古生物研究站

下一篇文章： 广东省科协考察团到南京古生物博物馆参观考察