



## “西太平洋构造与边缘海演化”国际学术研讨会召开

文章来源: 海洋研究所

发布时间: 2013-05-30

【字号: 小 中 大】

5月23日至24日,“西太平洋构造与边缘海演化”国际学术研讨会在青岛召开,来自美国、英国、加拿大、印度及北京大学、同济大学、中国海洋大学、中石油杭州地质研究院、广州海洋地质调查局和国家海洋局二所等多家高校、科研院所的40余位专家学者出席了会议。

本次会议由中国科学院海洋研究所、中国海洋与湖沼学会海洋地质专业委员会、中国地球物理学会海洋地球物理委员会和山东省地球物理学会共同主办,中国科学院海洋地质与环境重点实验室承办。会议旨在面向国际科学前沿,促进各国科学家在西太平洋岩石圈结构和构造,以及南海构造和碳酸盐岩沉积等研究领域开展学术交流,进一步推动广泛深入的国际合作。

会议发起人、重点实验室主任吴时国研究员首先致欢迎词,并介绍了重点实验室基本情况。与会专家围绕弧后盆地的起源、冷泉的形态和分类、海底地震成像、南海海盆的扩张、南海共轭大陆边缘构造和碳酸盐岩台地、天然气水合物等六个方面国际科学前沿问题进行了深入研讨。

美国德克萨斯大学奥斯汀分校地球物理研究所科学家Kirk McIntosh详细介绍了“TAIGER”项目进展情况;同济大学教授/IODP 349航次首席科学家李春峰介绍了IODP 349航次的详细设计及执行情况;英国杜伦大学/中科院海洋所牛耀龄教授介绍了弧后盆地起源最新研究成果;美国德克萨斯理工大学/中国海洋大学周华伟教授介绍了海洋地球物理技术的挑战与机遇。

加拿大维多利亚大学George Spence教授、印度国家地球物理研究所Kalachand Sain教授、国家海洋局二所高金耀研究员、北京大学何涛副教授、广州海洋地质调查局付少英教授和郭依群教授、中石油杭州地质研究院贺晓苏高工,以及中科院海洋所王秀娟副研究员、王大伟副研究员、董冬冬副研究员等参加了研讨会。

打印本页

关闭本页