



近期热点

首页 > 学校新闻

[字体：(大) (中) (小)]

» [详细信息](#)



2014年国际冈瓦纳研究会年会在我校召开

发布单位：新闻中心 发布时间：2014-09-24 新闻中心 摄/王启祥 阅读人次：



9月20-23日，2014年国际冈瓦纳研究会（简称IAGR）年会暨第11届国际学术研讨会在我校召开。

本次会议的主题为“从冈瓦纳到亚洲”，包含“早—中元古代中朝克拉通的演化”、“从中生代华北克拉通演化到岩石圈减薄的体制”、“前冈瓦纳大陆/地体的深部构造”、“地球历史上的超级大陆重建”以及“冈瓦纳大陆的古地理与古气候”等主题内容。旨在为国内外从事冈瓦纳研究的地质学家提供交流探讨的平台，为中国地质工作者带来国际研究前沿信息，促进中国地质学研究的不断发展。

IAGR秘书长、《Gondwana Research》主编M. Santosh教授，我校党委书记王鸿冰，IAGR主席TRK Chetty，IAGR副主席、我校万晓樵教授在开幕式上先后致辞。

来自17个国家的150余名人员和约50名研究生参加了会议。90名专家作了专题报告（口头报告36个，展板报告54个）。会议还颁发了冈瓦纳研究和地学前缘年度最佳论文奖，校长邓军致辞，副校长雷涯邻、副校长万力、莫宣学院士为获奖者颁奖。研讨会期间，还举行了《Gondwana Research》编委会议和“华北北部元古代后碰撞岩浆活动”的野外考察和专题研讨。

IAGR协会围绕“冈瓦纳大陆”问题已组织举办10次国际会议，每届大会都会有大地构造等领域的国际顶尖学者参与讨论国际地学前缘问题和进展。该协会刊物《Gondwana Research》由地质大学协办，影响因子高达8.112，为国际地学领域影响因子最高的刊物之一。

相关链接：

国际冈瓦纳研究会（INTERNATIONAL ASSOCIATION FOR GONDWANA RESEARCH，简称IAGR）为专业国际学术团体，总部设在中国地质大学（北京）。该研究会由国际地科联-国际地球科学对比计划（UNESCO-IGCP）批准，成立于1996年。至今，学会活动一直受UNESCO-IGCP计划支持。国际冈瓦纳研究会是一个纯学术组织，学术领域涵盖大地构造、前寒武纪地质、地球化学、地球物理、岩石学、地层古生物学等广泛的地球科学领域。

“冈瓦纳大陆”是板块构造学说中的一个古大陆，是大陆漂移说所设想的南半球超级大陆。包括今南美洲、非洲、澳大利亚、南极洲以及印度半岛和阿拉伯半岛，近年来研究表明还包括中南欧和中国的喜马拉雅山等地区。上述各大陆被认为在古生代及以前时期曾经连接在一起。地质记录已详细表明了冈瓦纳古陆的历史。该古陆在5亿年演化历史中，是怎样一步步分裂、漂移，又聚合，并最终形成现今地

球的海陆格局，一直是地质学家追索的问题。中国所在东亚地区的构造演化是国际地质学界关注的焦点，中国学者的研究在该领域占有一席之地。

版权所有©中国地质大学（北京） 校址：北京市海淀区学院路29号 邮编：100083 京ICP备：08011785 文保网备案号：1101080023

设计开发：中国地质大学（北京）信息网络中心 承建单位：中国地质大学（北京）党委宣传部、新闻中心

[设为首页](#) | [加入收藏](#) | [新闻投稿](#) | [新浪微博](#) | [RSS订阅](#)