



您现在的位置: 首页 > 合作交流 > 交流动态

合作交流

交流动态

合作项目

## 国际工程地质与环境协会 (IAEG) 2013年会暨亚洲区域工程地质大会在北京召开

2013-10-09 作者: 外事处 | 【大】 【中】 【小】 【打印】 【关闭】 阅读次数:

国际工程地质与环境协会 (IAEG) 2013年会暨亚洲区域工程地质大会于2013年9月24日—25日在北京国际会议中心召开。来自30个国家的234名代表出席了大会。

大会由我所和IAEG共同主办, IAEG中国委员会、IAEG第29委员会、中国科学院工程地质力学重点实验室具体承办。会议得到中国科学院、国家自然科学基金委员会、中国地质调查局、中国水电顾问集团、中国机械工业勘察设计院、地质力学研究所、中铁第一勘察设计院、西安地质调查中心、广东省水电规划设计院等18家单位支持。

IAEG亚洲区副主席黄润秋主持大会开幕式, 王思敬、伍法权、庄岩、黄润秋和Carlos Delgado等人先后致贺词。

大会邀请8位学者做了特邀报告, 他们是王思敬、Carlos Delgado、Paul Marinos、熊巨华、David Cruden、Donald Helm、Victor Osipov和Scott Burns。29位学者做了分会场邀请报告, 45位学者做了展板交流, 这些报告分别就构造活动性与动力地质灾害、重大工程的工程地质问题、海岸带与城市工程地质、工程地质新理念与新技术等领域的前沿问题进行了交流研讨, 并对岩土体结构与行为、黄土与岩溶工程地质问题进行了专题交流。会议还设立特别单元, 倡议了海洋工程地质、大型灾难性滑坡、黄土地质灾害等国际合作研究项目。20家厂商、会议协办单位和IAEG国家小组进行了展板展示。会议期间, IAEG所属的4个委员会举行工作会议, 研讨了委员会的工作方式、发展战略和成果产出。

在大会闭幕式, 伍法权做了大会总结。他指出, 本次大会增进和明晰了对工程地质与环境领域前沿问题的理解; 人们开始考虑梳理工程地质学科和IAEG的发展战略, 强调学科前沿发展战略设计, 并将继续通过年度全球问卷调查、各类研讨会进一步增进学科战略设计; IAEG及其所属委员会对学科的引领作用越来越凸显。

会后部分外国代表分别参加了陕西和三峡的野外考察。

大会共收到论文摘要305篇, 通过78位国际知名学者的严格评审, 由CRC出版公司出版论文集和光盘, 收录全文135篇, 并同时组织了论文摘要集, 收录摘要101篇。

(会议组委会供稿)



IAEG前主席王思敬院士做主旨报告



大会会场



地址：北京市朝阳区北土城西路19号 邮编：100029 电话：010-82998001 传真：010-62010846  
版权所有© 2009 中国科学院地质与地球物理研究所 京ICP备05029136号 京公网安备110402500032号