



全国学会

[学术交流](#)
[学会建设](#)
[学会科普](#)
[其他](#)

第七届世界华人地质科学研讨会举行

2013年06月28日

6月14日, 第七届世界华人地质科学研讨会在四川省成都市开幕。中国科学院院士李廷栋、许志琴、李曙光, 以及来自世界各地的近300位华人地质学家参会。本届大会由中国地质学会主办, 中国地质科学院、中国地质调查局成都地质调查中心、四川省地质学会和成都理工大学承办, 四川省国土资源厅、安徽省地质学会、江苏省地质学会、西藏地质学会、陕西省地质学会、青海省地质学会、浙江省地质学会协办。

与会学者就青藏高原生长与资源环境效应, 岩石圈结构探测及深部作用, 大陆构造与动力学, 成矿作用与资源评价, 能源开采与可持续发展, 勘探地球物理和勘查地球化学, 地下水资源与洁净水供给, 全球变化对人类生存环境影响, 地震与地质灾害, 地质遗址保护、地质公园建设与可持续利用, 地学研究中的分析与实验方法的前沿问题以及同位素在地质研究中的作用等12个议题进行了163场交流研讨。

中国构造地质学领域中微观构造和宏观构造研究相结合的开拓者、中国科学院院士许志琴, 作了题为《青藏高原——造山的高原》的特邀报告。国土资源部原总工程师张洪涛作了题为《青藏高原矿产勘查重大进展》的报告。美国地质调查局教授周义明作了题为《中国深海科学研究的展望与现代热液实验室的建立》的报告。美国伍兹霍尔海洋研究所教授林间作了题为《2008年汶川与2013年芦山地震的特征及关系》的报告。

中国地质学会常务副理事长孟宪来在致辞中提出三点希望: 一是希望世界华人地质学家能更加紧密地团结起来, 加大学术交流的力度, 破解地学难题, 全面提高华人地质学家的学术水平和能力, 树立华人地质学家在世界上的良好形象; 二是希望新一代华人地质学家要向老一辈地质学家学习, 把自己的聪明才智贡献给人民, 积极主动地把世界上优秀的地学成果引进国内, 把国内先进的地质成果介绍给世界, 为民族振兴贡献力量; 三是希望大陆的地质学家和海外的地质学家针对矿产资源短缺、自然灾害频发这些现象共同设立课题, 共同开展研究, 努力破解矿产资源短缺这一难题, 努力减轻自然灾害对人类生命和财产安全带来的损失, 做出当代地质学家应有的贡献。

中国地质学会供稿

责任编辑: 董大伟

要闻

中国科协举办机关直属单位秋季趣味...



10月31日, 中国科协机关、直属单位趣味运动会在北京月坛体育场举行, 1...

[详细>>](#)

- 2013年县级科协主席培训班举办
- 第十五期全国学会秘书长沙龙在渝举行
- 中国科协举办秋季趣味运动会

工作动态

- 中国科普研究所10月学术交流月精彩...
- 冶金行业科协主席联席会在山东莱钢召...
- 中国科协第84期新观点新学说学术沙...
- 第29次中国科技论坛在南京召开
- “科技馆活动进校园”项目试点推广工...
- 中国科协第86期新观点新学说学术沙...
- 第85期新观点新学说学术沙龙聚焦新...
- 第83期新观点新学说学术沙龙探讨新...

全国学会

- 中国消防协会开展“119”消防宣活...
- 黑龙江省核学会换届大会暨第二次会员...
- 中国消防协会积极组织所属新闻采编人...
- 第十七国际辐射加工大会在沪举办
- 中国核学会走访上海应用物理研究所
- 第22届亚太抗癌大会在天津召开
- 中华预防医学会第四届学术年会在北京...
- 中华预防医学会颁发公共卫生与预防医...
- 中国地质学会科普咨询活动在北京园博...
- 英国水产学会会长访问中国水产学会

地方科协

- 贵州省沿河县科协开展科普大篷车进校...
- 安徽省医学会胸心血管外科学分会召开...
- 安徽省宣城市科协召开老科技工作者座...
- 山东滨州市表彰全市科协系统先进集体...
- 淮北市开展百名专家乡村学堂讲科普活...
- 城市发展与景观建设专题论坛在宁夏召...
- 湖南省预防医学会举办基本公共卫生服...
- 湖南省化学化工学会开展新课程送教下...
- 西北地区特殊自然条件下施工技术的研...
- 湖南株洲发挥政协科协界别作用 积极...

基层建设

- 贵州省黔东南州科协到丹寨县检查示范...
- 贵州省关岭县科协开展科普进企业活动

- 山东烟台龙口市科协走村入户开展冬季...
- 山东省企事业科协第六届年会召开
- 宁夏银晨散热器有限公司科协成立
- 贵州省安顺市科协评估检查社区科普工...
- 重庆江北区科协进企业“结对共建”形...
- 甘肃省正宁县科协举办果园秋冬季管理...

中国科学技术协会 版权所有 1998-2012 Tel:010-68571875 [京ICP备10216604号-4](#) [海淀分局备案 1101084647](#)

中国科学技术协会办公厅 主办 地址：北京市海淀区复兴路3号 邮编：100863

中国科协信息中心 技术支持 地址：北京市海淀区学院南路86号 邮编：100081

本站推荐使用IE6或IE7核心浏览器 [关于IE6兼容性的解决办法](#)