

第二届全国构造地质学术会议简讯

第二届全国构造地质学术会议于1979年3月13日至22日在北京举行。380名代表和160名列席代表出席了会议。第一届构造地质专业委员会付主任黄汲清教授致开幕词，第二届构造地质专业委员会付主任兼秘书长马杏垣教授报告会议筹备经过。国务院付总理、国家科委主任方毅同志、国家科委付主任武衡同志、中国科协付主席裴丽生同志和中央有关部门的领导同志、在京有关各研究所负责人出席开幕式。方毅同志作了重要讲话。我国著名大地构造学家黄汲清、尹赞勋、张文佑、孙殿卿、陈国达、马杏垣、张伯声、李春昱、郭令哲、王鸿桢等参加会议，并宣读了论文。

这次会议回顾了在已故杰出地质学家李四光同志主持下召开的第一届全国构造地质学术会议，交流了自1965年第一次会议以来的新成果；批判了林彪、“四人帮”推行文化专制主义，破坏“百家争鸣”，实行闭关锁国反动政策给构造地质研究造成的严重危害。拨乱反正，认真贯彻“百家争鸣”的方针，发扬实事求是的精神，不同学派、不同学术见解之间自由探讨、互相尊重、互相学习、取长补短、共同提高，充分体现了粉碎“四人帮”后，我国构造地质学研究的新气象、新面貌。

这次会议共收到学术论文734篇。小组宣读论文202篇，大会宣读论文33篇。其中比较重要的有：根据新中国成立以来积累的丰富地质、物探资料，联系全球构造和深层构造，对我国区域构造和大地构造发展及其特点进行了新的理论概括；从断裂的不同深度与断块的不同等级及层间滑动，论述了断块内部的应力和形变，并探讨了国内外大地构造学中存在的一些问题；从地质力学观点，划分出一些新的构造体系类型，探讨了区域和全球应力场以及构造体系控矿问题；论述了南北地洼区及其与中国地壳演化分异和青藏高原隆起原因的关系；根据近年来在渤海、黄海、东海、南海等地的区域物探资料和部分钻探成果，首次论述了我国海域的地质构造特征；根据大量石油和煤田普查勘探成果，探讨了我国含油气盆地和含煤盆地的形成和发展；在区域地质调查和科学考察的基础上，对青藏高原的形成和发展，特别是对雅鲁藏布江缝合线取得了新认识；在大量科学观测基础上，在地震预测、预报方面，进行了卓有成效的实践；以冀东、嵩山等地的研究为基点，探讨了前寒武纪构造形变特点和华北地区地壳发展早期的构造演化；首次应用卫

星照片分析了我国境内的线系构造和环形构造；从大区域构造对成矿控制，到矿田构造、矿床构造，都做了大量工作，取得了新进展；数学地质使得构造地质从定性走向定量；深部地球物理研究加深了对区域构造和深部构造的认识；古地磁、地热、同位素地质的研究，对探讨地球演化历史及地壳运动动力源问题，丰富了论据，等等。总之，我国构造地质工作者已日益注意到运用新技术新方法，使构造地质学研究向纵深发展；注意到把大陆构造与大洋构造、表层构造与深层构造、区域构造与全球构造、微观构造与宏观构造结合起来进行研究。并把定性的研究与定量的研究结合起来。所有这些都清楚显示我国构造地质学研究正在进入一个新的阶段，正在大踏步地向世界先进科学技术水平迈进。

会议还召开了“构造地质与四个现代化”、“构造地质教学问题”、“区域地质调查中的构造地质问题”等三个座谈会。组织了“板块构造”、“中国板块构造与油气聚集”、“构造模拟试验”、“环形构造与隐伏构造”、“中国大陆的形成与发展”等自由讨论。到会代表各抒己见，气氛热烈、生动活泼。

最后，会议代表讨论和修改了中国地质学会构造地质专业委员会简则。拟定了会后的学术活动计划。选举了第二届构造地质专业委员会委员、常务委员。名单附后

(中国地质学会第二届构造地质
专业委员会秘书组 供稿)

附：中国地质学会第二届 构造地质专业委员会委员名单

(以姓氏笔划为序)

马 力	马杏垣	马 瑞	王曰伦	王尚文
王池阶	朱 夏	朱效成	边效曾	任纪舜
孙殿卿	刘光勋	刘绍蜀	刘德长	关士聪
陈庆宜	陈荫祥	陈国达	吴正文	吴磊伯
何绍勋	李明潮	李春昱	李鸿业	肖序常
张文佑	张伯声	张步春	张 恺	张家坏
周济元	岳希新	杨开庆	胡 冰	范时清
姚培慧	高文泰	高万里	高之林	赵宗溥

徐煜坚 徐嘉炜 郭令智 崔明铎 崔盛芹
钱祥麟 强祖基 黄汲清 莫柱荪 常承法
雷新民 彭作林 翟裕生 谭忠福 魏春海

**中国地质学会第二届构造地质专业
委员会常务委员会委员**

(以姓氏笔划为序)

马 力 马杏垣 王池阶 任纪舜 孙殿卿

陈国达 张文佑 张伯声 张 恺 郭令智
黄汲清
主任委员 黄汲清
副主任委员 张文佑 马杏垣 孙殿卿 张伯声
张 恺 郭令智
秘 书 长 任纪舜