

第14届全国有机地球化学学术会议在珠海召开

文章来源：地质与地球物理研究所兰州油气资源研究中心

发布时间：2013-11-12

【字号： 小 中 大 】

11月8日至10日，第14届全国有机地球化学学术会议在珠海召开。为了进一步加强学术交流，兰州油气资源研究中心科研人员及研究生40余人参加了学术会议。

本次学术会议的特点：一是规模大。有85个单位520余名代表参加学术会。充分反映了我国有机地球化学学科的蓬勃兴旺和有机地球化学研究队伍巨大的凝聚力。二是主题突出。这次会议是在我国能源形势严峻、油气勘探取得重大进展的形势下召开的，会议主题紧紧抓住我国油气勘探的深层油气和非常规油气两个新动向。三是学术氛围活跃。大会进行了25个报告，分6个组共8个专题进行了153个分组报告。兰州油气资源中心张晓宝等8位代表作了大会及分会场报告。与会代表还围绕我国页岩油气的资源潜力和烃源岩的排烃效率两个主题开展了激烈讨论，体现学术民主。四是成果多。这次会议收到学术论文摘要412篇，内容涉及烃源岩有机地球化学、油气成藏地球化学、天然气地球化学、非常规油气、深层油气、生物环境地球化学、微生物地球化学勘探及地球化学新技术与新方法等，专业面广泛。

学术会议由中国石油学会石油地质专业委员会等三个学会主办，中科院广州地球化学研究所承办。中国石油学会秘书长方朝亮与会致辞。戴金星院士、梁狄刚教授做了精彩学术报告。黄第藩、徐永昌、王培荣、朱家蔚等老专家参加了学术会议。

会议还授予中科院广州地球化学研究所盛国英研究员终身成就奖——有机地球化学领域最高荣誉。