



天山—兴蒙构造带上古生界油气地质条件研讨会在京召开

<http://www.geomech.ac.cn> 2012年02月27日 来源：中国地质调查局

2012年2月20-22日，“天山—兴蒙构造带上古生界油气地质条件研讨会”在北京隆重召开。会议由中国地质调查局主办，中国地质科学院地质力学研究所承办。中国地质调查局党组成员、副局长李金发，国土资源部地质勘查司油气处副处长高炳奇等领导莅临会议，中国科学院院士戴金星、中国工程院院士康玉柱等11位专家应邀出席，来自地调局直属单位、三大油田公司、科研院所、高等院校等25家单位的150多位同志参加了会议交流和研讨。



李金发副局长在开幕式上作重要讲话。他指出，此次会议是保障和促进找矿突破战略行动的重要举措。通过搭建开放式研讨平台，将相关单位调查与研究领域的精英汇聚一堂，共商我国“大北方”上古生界找油大计，广泛交流，深入研讨，力争为进一步推动找矿突破战略行动目标实现，促进我国油气资源战略调查工作的开展做出重要贡献。他同时强调，地调局要充分发挥公益先行作用，开辟北方新区新层系，推进油气勘查取得新突破。



康玉柱院士、张抗教授级高工就我国西部构造体系特征及其控油作用和我国油气发展战略及基础工作重点分别作了特邀报告。来自17个单位的29位学者就天山—兴蒙构造带古生界，特别是上古生界的地质构造特征及演化、原型盆地特征、深部地壳结构、沉积环境、地层对比，上古生界的生烃、运移、保存等油气地质条件及特征、油气资源前景和潜力、油气调查和勘探、地球物理勘查等进展和认识进行了广泛交流和研讨。戴金星院士、康玉柱院士等专家现场给予点评和指导，并对目前工作中存在的问题和下一步工作提出指导性意见和建议。

通过会议汇报和交流，大家一致认为，准噶尔、三塘湖石炭—二叠系油气勘探突破，以及银额、武威、蒙中、松辽盆地外围在石炭—二叠系油气生烃、运移等方面的地质调查发现和进展，进一步证实了天山—兴蒙上古生界油气新区、新层系、新领域的存在。下一步应该围绕着上古界油气系统的地质要素，进一步加强基础地质、石油地质、地球物理等调查和综合研究，突出该区整体性工作和对比性研究。中国地质调查局在开展油气基础地质工作的同时，探索推进油气地质调查工作新机制，与石油企业和院校开展广泛合作和交流，发挥各自优势，力争为实现这一地区油气勘探突破作出贡献。

返 回

版权公告：本网站所刊登的地质力学研究所各种新闻、信息和各种专题专栏资料均为地质力学研究所
版权所有，转载必须注明来自地质力学研究所网站，网址：<http://www.geomech.ac.cn/>
地质力学研究所科技信息室制作与维护 最近一次网页更新时间：2012-02-27