华北中生界油气远景学术讨论会在新乡召开

河南省石油学会地质专业委员会于1987年3月24日—26日在新乡市华北石油地质局召开了"华北中生界油气远景学术讨论会"。石油工业部河南石油勘探局、江汉石油管理局、渤海油田和地质矿产部的中南石油地质局、第三普查勘探大队、石油地质综合研究大队、北京石油地质研究所、天津市地矿局和华北石油地质局共九个单位41名代表参加了会议。省石油学会副理事长、华北石油地质局副局长兼总工程师刘正增同志致了开幕词,华北石油地质局技术顾问、高级工程师韩景行、河南石油勘探局总地质师徐世荣等同志也到会讲了话。

大会收到论文22篇,会上宣读了16篇。内容涉及到地层、古生物、沉积环境、有机地化、区域评价、构造运动分析、资源量估算和中生代地层的地震波组特征等方面。这些论文既有华北地区的,也有邻区渤海湾盆地和鄂尔多斯盆地的。充分展示了中生界油气勘探前景的最新研究成果和进展。会议开的很好、很活跃,是一次开扩思路、集思广益,百家争鸣、百花齐放,充分交流学术思想,沟通情况的一次会议。

通过这次会议,对华北地区的中生代地层层序划分、对比以及时代归属有了系统了解,对平原覆盖区中生界赋存状态、展布、残留厚度、埋藏深度等已基本明确,对中生界的成盆期、构造幕的划分有了进一步的认识;对生油层的有机地化特征、有机质丰度、类型、转化条件、演化程度、岩性组合、物性条件等也有了新看法;对石家庄、临清、济源、周口等地区的资源量进行了初步估算。一些论文中还指出。河南省中生界暗色生油岩的厚度、有机质丰度、井下与地表油气显示、有些井试获少量原油等……,均证明了有过油气生成的过程。为今后河南石油勘探提供了重要地质依据,开辟了中生界找油找气的新层系、新领域。

大会决定,这次会议的重要发言和论文将汇编成《华北中生界油气论文专集》,供 生产、科研参考。

刘韩酉 供稿