

## 2015油气输送管道高强度管线钢研究与应用技术国际研习会在西安召开

2015-05-09 11:29:00 作者: 邹刚 点击: 288 来源: 学会办公室

2015年4月27 - 28日,由中国石油天然气集团公司主办,中国石油学会与中国石油集团石油管工程技术研究院、美国石油学会(API)联合承办的“2015油气输送管道高强度管线钢研究与应用技术国际研习会”在西安召开。



中国石油天然气集团公司总经理助理汪世宏、中国石油学会副理事长周抚生、美国石油学会副总裁Gerardo Uria出席会议并致辞。中国石油集团石油管工程技术研究院院长张冠军致欢迎辞并主持会议开幕式。中国工程院院士李鹤林与来自美国、意大利、日本、加拿大、澳大利亚、挪威、巴西以及中国的油气管道公司、管材制造企业、管道建设施工单位、知名研究机构 and 高等院校的180余名专家学者参加了会议。

周抚生在致辞中指出,我国自2000年以来在国内外建设了多条长输管线,在管道建设和管线钢开发领域积累了丰富的实践经验,有许多值得总结和研讨的新技术、新成果,也有很多技术难题亟待解决,需要进一步提高能力水平。中国石油学会及其各级学会组织,始终坚持开展国际国内学术活动,搭建交流合作平台,服务科技人员的成长成才,服务石油石化企业的科技进步与发展。希望与会专家学者,充分利用好学会这个平台,交流研讨学术热点和技术难点问题,共同推动管道建设科技水平的提升。同时表示,美国石油学会在世界上享有盛誉,许多经验、做法值得学习借鉴。希望建立广泛交流与合作,以增强中国石油学会的发展能力和国际影响力。



会议共征集论文102篇，28位国内外著名专家学者围绕油气输送管道高性能管线钢开发、基于应变设计、断裂控制等内容进行了学术报告。会议对推动我国超高强度管线钢的开发和管道建设发挥了积极的促进作用。

[网站声明](#) | [设为首页](#) | [站长统计](#) | [网站地图](#) | [联系我们](#)

版权所有：中国石油学会 网站备案号 京ICP备13000890号-2