



- [欢迎访问 中国石油石化工程信息网](#) 今天是2023年11月10日 15:45:32

 搜索

- [首页](#)
- [关于我们](#)
- [联系我们](#)
- [本会活动](#)
- [头条新闻](#)
- [行业要闻](#)
- [石油石化市场](#)
- [石油石化科技](#)
- [炼油与石化工程](#)
- [储运工程](#)
- [勘探与钻采工程](#)
- [节能、环保与新能源](#)
- [政策法规](#)
- [专家论坛](#)
- [项目信息](#)
- [技术交流](#)
- [书刊编辑](#)
- [会员之窗](#)

当前位置: [首页](#) > [储运工程](#) > [国家能源碳酸盐岩油气重点实验室管理委员会/学术委员会2023年联席会议召开](#)

关于我们

- [本会介绍](#)
- [领导机构](#)
- [专业委员会](#)
- [会员单位](#)

储运工程

国家能源碳酸盐岩油气重点实验室管理委员会/学术委员会2023年联席会议召开

2023/10/25 关键字: 来源: [互联网]

[中国石化报2023-10-24]

本报讯记者高国雪张灵通讯员叶欣报道: 10月22日, 国家能源碳酸盐岩油气重点实验室管理委员会/学术委员会2023年联席会议在京召开。集团公司党组成员、副总经理李永林出席并致辞, 为实验室管理委员会和学术委员会成员颁发聘书。

李永林表示, 近年来, 中国石化主动融入科技创新新型举国体制, 奋力担当国家战略科技力量, 加快原创技术研发, 不断推进碳酸盐岩油气勘探开发, 持续加大深层海相碳酸盐岩油气勘探开发力度。今后, 中国石化将加大支持力度, 持续完善体制机制, 最大限度激发科研人员创新活力; 围绕碳酸盐岩油气勘探开发设立攻关项目, 系统打造碳酸盐岩油气“应用基础研究-产业技术研究-产业转化”勘探开发全产业链的创新平台; 进一步加强与共建单位、与国内外科研单位联系与合作, 共同推进海相碳酸盐岩油气研究, 保障国家能源碳酸盐岩油气重点实验室高质量运行, 为端牢能源饭碗贡献科技力量。

会上还举行了实验室揭牌仪式。

国家能源碳酸盐岩油气重点实验室于今年4月成立, 是国家能源局“十四五”首批6个国家能源研发创新平台之一, 由中国石化勘探院牵头, 中国石化和中国石油相关研究机构与企业共同建设。

友情链接

- [中国民生新闻网](#) • [民生频道网](#) • [首页](#)
- [关于我们](#)
- [联系我们](#)
- [本会活动](#)
- [头条新闻](#)
- [行业要闻](#)

- [石油石化市场](#)
- [石油石化科技](#)
- [炼油与石化工程](#)
- [储运工程](#)
- [勘探与钻采工程](#)
- [节能、环保与新能源](#)
- [政策法规](#)
- [专家论坛](#)
- [项目信息](#)
- [技术交流](#)
- [书刊编辑](#)
- [会员之窗](#)

Copyright 2016 All Rights Reserved. 中国石油和石化工程研究会

地 址：北京市东城区和平里七区十六楼 邮 编：100013 办公电话：010-64212605 010-64212343

传 真：010-64212605 电子信箱：cppei_818@163.com 研究会网址：www.cppei.org.cn

[京ICP备14005103号](#) [京公网安备 11010102003788号](#) 技术支持：北京国联资源网