



• [欢迎访问 中国石油石化工程信息网](#) 今天是2024年04月22日 10:04:04

- [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](#) > [勘探与钻采工程](#) > [长城钻探: 储层改造逐绿前行\(图\)](#)

关于我们

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

勘探与钻采工程

长城钻探: 储层改造逐绿前行(图)

2024/4/10 关键字: 来源: [\[互联网\]](#)

[中国石油新闻中心2024-03-09]



图为长城钻探在煤层气市场的首个电驱压裂平台——吉深5-8平台。

4月1日, 长城钻探圆满完成在中国石油煤层气市场的首个电驱压裂平台施工, 为煤层气储层改造绿色发展打响第一枪。按照集团公司“清洁替代、战略接替、绿色转型”三步走总体部署, 长城钻探大力推动装备电驱化转型和电驱压裂规模化应

用，以川渝页岩气电驱压裂为模板，积极推进山西煤层气电驱压裂现场实践，加快储层改造“低碳环保、绿色施工、转型发展”步伐。

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