



- 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 > 石油石化科技 > “经纬领航”钻井系统拓展应用场景

- 关于我们**
- 本会介绍
- 领导机构
- 专业委员会
- 会员单位

## 石油石化科技

### “经纬领航”钻井系统拓展应用场景

2024/1/23 关键字: 来源: [互联网]

[中国石化新闻网2024-01-22]截至1月16日,经纬公司自主研发的“经纬领航”旋转地质导向钻井系统累计应用194口井,进尺21.96万米,工作时间超2.9万小时,国内首家实现胜利济阳页岩油、川渝页岩气、西北碎屑岩、老区挖潜、海上油田等场景应用。

旋转地质导向钻井系统作为油气勘探开发工程保障的核心利器,长期为国外垄断。经过多年自主攻关,目前我国已研发形成系列产品并成功应用于钻井作业,高端钻井技术装备实现跨越发展。

近日,国家能源局发布2023年全国油气勘探开发十大标志性成果。由经纬公司自主研发的“经纬领航”旋转地质导向钻井系统入选“旋转导向高端钻井技术装备实现跨越发展”重大成果。

针对深层页岩油气、深地油气、深水油气勘探开发新需求,经纬公司目前正持续开展高耐温、多尺寸、多参数,以及提升稳定性与可靠性、加快核心部件国产化替代等全方位科研攻关,关键指标正追赶国际领先水平。

## 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

