



- 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 > 华北工程刷新塔河工区3项钻井纪录

- 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

华北工程刷新塔河工区3项钻井纪录

2023/9/26 关键字： 来源：[互联网]

[中国石化报2023-09-25]

本报讯近日，华北石油工程首次使用国产旋转导向工具完成塔河油田S8-4H井钻井施工，创塔河工区国产旋转导向作业垂深最深、施工井裸眼段最长、造斜点最深等3项纪录，为在深井、超深井中推广应用国产旋转地质导向技术积累了经验。

S8-4H井设计井深5840米，井下情况复杂，常规螺杆定向仪器难以满足施工要求。为确保施工安全，该公司首次为8000米自动化智能钻机配套国产旋转导向工具。他们精准把控施工各个环节，及时优化工艺参数，有效解决常规定向施工技术托压严重、轨迹控制难度大、钻井时效低等难题，提高了轨迹控制精度与优质储层钻遇率，实现直井段、增斜段、稳斜段一趟钻，顺利完成施工任务。（李红伟张均）

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