



- 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 > 节能、环保与新能源 > 打造绿色井场钻井提速降本

- 关于我们**
- 本会介绍
- 领导机构
- 专业委员会
- 会员单位

节能、环保与新能源

打造绿色井场钻井提速降本

2024/6/17 关键字: 来源: [互联网]

[中国石油新闻中心2024-06-14]西部钻探准东钻井公司围绕油气勘探开发装备自动化、数字化、绿色化新目标,加大电动钻机、铁钻工、自动猫道、机械手、司钻导航仪等自动化装备设备技术革新和更新替代力度,不断提升油气勘探生产效能和质量,扩大“电代油”“气代油”绿色替代,有效降低生产成本,打造绿色井场。同时,通过加快井场数据中心建设,全面提升油气勘探生产速度。

截至6月12日,这个公司年累计开钻97口井、完井64口;年钻井进尺35.9万米,相比去年同期效率提升28.89%,钻井进尺同比增加8万余米。

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