



• [欢迎访问 中国石油石化工程信息网](#) 今天是2024年03月15日 16:38:45

- [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](#) > [胜利石油工程西南分公司创新施工方式提高钻井时效](#)

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

胜利石油工程西南分公司创新施工方式提高钻井时效

2024/3/5 关键字: 来源: [\[互联网\]](#)

[中国石化新闻网2024-03-04]近日,胜利石油工程西南分公司70569SL钻井队在胜利济阳页岩油国家级示范区官页平1井二开钻井施工中,首次应用改进型立柱鼠洞,节约中完时间20小时,时效提高18%。

按照传统施工方式,在开钻前,要提前在钻台上组钻杆立柱,钻进中井架上二层台进行接立柱作业,不仅时效低,还存在顶驱吊环吊卡刮碰二层台和高处落物风险。为解决这一难题,该公司生产技术人员经过反复推演,在官页平1井进行现场试验,应用改进型立柱鼠洞,从鼠洞内完成组接立柱、放滤清器、顶驱接立柱作业,在开钻前无需再组接钻杆立柱,而是边钻进边从鼠洞内顶驱接立柱,大大提高生产时效,同时规避了二层台操作安全风险。

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