



• [欢迎访问 中国石油石化工程信息网](#) 今天是2023年08月24日 16:14:16

- [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](#) > [胜利油田高速水充填工艺助营1井工厂再获高产 \(图\)](#)

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

胜利油田高速水充填工艺助营1井工厂再获高产 (图)

2023/8/10 关键字: 来源: [互联网]

[中国石化新闻网2023-08-09]



中国石化新闻网讯 近日,胜利油田石油工程技术研究院防砂所科研人员在营26斜32井实施高速水充填防砂后投产,日产液17立方米,日产油13.7吨,措施效果显著。这是继营26斜31高效投产后,该所在营1井工厂完成的又一口高产井。

受胜利油田提高单井产能项目组、东辛采油厂委托,该所在今年年初完成营1井工厂10口防砂井的投产方案。营1断块群纵向群层系多,层间差异大,油水关系复杂,科研人员因井制宜,差异化制定防砂方案。针对营26斜32井原油黏度高、出砂严重等情况,综合采用储层酸化确保油井产能,高速水充填工艺充实炮眼附近地层与筛套环空,施工后获得高产。(任厚毅李建达)

- [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