



• [欢迎访问 中国石油石化工程信息网](#) 今天是2023年08月30日 10:12:57

- [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](#) > [中原油田胡5-111侧2井补孔增油效果好](#)

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

中原油田胡5-111侧2井补孔增油效果好

2023/8/3 关键字: 来源: [\[互联网\]](#)

[中国石化新闻网2023-08-02]近日, 从中原油田濮东采油厂传来喜讯, 该厂胡状采油管理区胡5-111侧2井措施后日产液26.5吨, 日产油4.0吨, 含水84.9%, 补孔增油效果显著。

该并于7月23日对沙三中4-6层系剩余油富集进行补孔挖潜, 补孔层位沙三中5-6, 井段2149.1~2219.9米, 措施后增油效果显著。下一步, 该区将通过加强对应水井胡侧5-36井、胡5-侧21日常动态调配管理, 保障胡5-111侧2井稳产。

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