



搜索

- [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](#) > [石油石化科技](#) > [中原油田文79-9井套损井治理效果显著](#)

## 关于我们

- [本会介绍](#)
- [领导机构](#)
- [专业委员会](#)
- [会员单位](#)

## 石油石化科技

### 中原油田文79-9井套损井治理效果显著

2023/3/10    关键字:    来源: [互联网]

[中国石化新闻网2023-03-09]近日, 从中原油田传来喜讯, 自2月2日对文79-9井实施下四寸套措施后, 该井初期日产液27吨, 日产油5.3吨, 综合含水80.4%, 日增油4.3吨, 截至目前, 该井日产液27.7吨, 日产油7.1吨, 综合含水74.3%, 增油效果显著。

文79-9井是中原油田文留采油厂文南油田文79-136块的一口油井, 由于浅层套漏, 该井多次卡堵漏效果差, 一直高液量高含水生产, 日产液137吨, 日产油1吨。该厂地质研究所技术人员通过精细剩余油评价, 发现该井沙二下5砂组水井吸水量少未见效, 于是油水井联作, 将对应水井分注, 加强沙二下5砂组注水, 注水能量充足后, 对文79-9井实施下四寸套封堵出水层, 取得了较好的挖潜效果。

## 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