



- 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 > 江苏油田长停井李1井复产效果明显

- 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

### 江苏油田长停井李1井复产效果明显

2023/5/24 关键字: 来源: [互联网]

[中国石化新闻网2023-05-23]

中国石化新闻网讯?江苏油田工程中心带压二队施工的李1井自4月28日恢复生产以来, 峰值日产油量达5.3吨。目前, 该井日产液3.5吨, 日产油3.2吨, 含水率为8.9%。

李1井于2012年12月低产低效关井, 在对应断块实施注二氧化碳施工后, 该井油压高达4.2兆帕, 且井筒条件复杂。接到施工任务后, 技术人员根据施工方案选择合适的带压设备, 同时全流程把控监管进行施工, 在施工中克服了洗井1次下1根油管的种种困难, 经过20多天的努力作业终于让长停井恢复了活力。(刘刚)

## 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