



- 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 > 江苏油田富86区块滚动勘探喜获新突破

- 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

江苏油田富86区块滚动勘探喜获新突破

2023/5/26 关键字: 来源: [互联网]

[中国石化新闻网2023-05-25]

中国石化新闻网讯?江苏油田富86区东翼垛1段的侧富86-2井侧钻投产后喜获19吨高产工业油流。

今年初在侧富86-1A井试获高产油流的情况下,为进一步落实富86含有圈闭东翼垛1段构造及储层情况,选择对侧富86-2井进行侧钻施工。针对该井施工过程中存在的断层裂缝发育漏失风险高、地层倾角大稳斜钻进困难、井斜大裸眼段长定向托压严重等一系列工程难题,为确保油气发现江苏油田首次在侧钻施工中采用新型钻井液体系优化钻井液流变性能和触变性能,在保证泥浆润滑性能的同时重点加强储层保护工作,确保钻进安全的情况下全程采用近平衡钻井,以降低表皮系数防止储层伤害。

目前侧富86-2井油压2.5兆帕,地层能力充足,充分展现了该区较高的开发潜力,对后续富86区块进一步扩大滚动勘探成果具有重要指示意义。(黄鹏)

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