



• [欢迎访问 中国石油石化工程信息网](#) 今天是2024年12月15日 09:53:50

- [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](#) > [勘探分公司小井眼取芯创两项纪录](#)

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

勘探分公司小井眼取芯创两项纪录

2024/10/23 关键字: 来源: [\[互联网\]](#)

[中国石化新闻网2024-10-22]10月9日, 勘探分公司部署在四川省巴中市的“1字号”重点预探井长胜1井完成小井眼取芯工作, 累计取芯6次, 收获率100%, 创国内小井眼取芯井深最深和连续取芯井段最长两项纪录。

长胜1井目的层埋深超6000米, 具有岩性硬脆、裂缝发育不全、破碎不均质、可钻性差等特点, 取芯过程中易发生复杂情况, 小钻具及取芯工具使用面临极大挑战。针对作业难点, 勘探分公司充分发挥地质工程一体化优势, 与施工单位联合攻关、协同作战, 制定详细取芯方案和工程技术措施, 优选取芯工具, 安全高效完成了取芯作业。

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