



- 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 > “渤海能克”钻杆钻进万米深地

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

“渤海能克”钻杆钻进万米深地

2024/3/15 关键字: 来源: [互联网]

[中国石油新闻中心2024-03-14]

支持内容: 为深地塔科1井提供钻杆和固控产品并做好服务。

服务人员: 渤海装备钻井装备公司、石油机械厂的科研、销售及现场服务人员。

“公司研发生产的钻杆产品, 为国家首口万米深井钻探作出了贡献, 我们深感荣幸和自豪, 这是我职业生涯中最宝贵的经历。”

——渤海装备钻井装备公司科技质量中心副主任王显林

3月12日, 记者走进渤海装备钻井装备公司“渤海能克”钻杆公司钻杆制造厂生产车间, 一幅“突破10000米! 中国首个! 亚洲第一!”的横幅格外引人注目。一并映入眼帘的, 还有洋溢在干部员工脸上的兴奋与自豪。带动深地塔科1井钻头旋转着向地层深处钻进的1060多根钻杆, 全部是渤海装备“渤海能克”万米深井专用钻杆。

该批钻杆是渤海装备为深地塔科1井量身定制的新型高强度组合钻杆。为保证万米深井专用钻杆供应, “渤海能克”钻杆公司在接到各阶段产品需求指令后, 均第一时间启动换道生产程序, 合理调配, 全力以赴为万米深井保质保量提供钻杆。2023年12月, 公司完成了深地塔科1井第一批定制钻杆的交付任务。

万米深井顺利钻进, 离不开“血液循环系统”的保驾护航。这个“血液循环系统”, 就是渤海装备石油机械厂精心研发制作的12000米钻机固控系统。在深地塔科1井开钻后, 该套固控系统表现优异, 不仅能够高效清除钻井固相, 保证钻井顺利进行, 还能有效地保护钻头, 对钻井提速起到了助力加油作用。

……甲方声音……

渤海装备固控系统设计方面充分考虑了特深井钻探的超大流量、超高温以及应急配浆等方面情况, 在深地塔科1井钻进过程中运行良好。

——西部钻探巴州分公司物资装备科科长张鑫

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

