



- [欢迎访问 中国石油石化工程信息网](#) 今天是2023年09月29日 19 : 59 : 38

 

- [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](#) > [大庆钻探钻井一公司沙特DQ057队创下新纪录](#)

## 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

### 大庆钻探钻井一公司沙特DQ057队创下新纪录

2023/9/6 关键字: 来源: [\[互联网\]](#)

[中国石化新闻网2023-09-05]8月15日,大庆钻探钻井一公司沙特DQ057队完成从KHRS-418井至KHRS-214井的搬迁任务,并顺利通过甲方威德福和沙特阿美公司的开钻验收,成功开钻。本次搬迁历时5天,创出了同区块同类井钻探队伍搬迁的最快纪录。

DQ057队自进入沙特钻井市场以来,经过长时间的磨合,员工之间配合默契、组织合理、分工明确,已经形成一套独特的搬迁流程,为搬迁工作提高了效率,节约了大量等停、空闲时间。

为了做好此次搬迁工作,这个队预先规划、提前准备。在KHRS-418井正式结束前,平台经理提前与甲方沟通并获取甲方同意,在试油之前即断开固井罐、部分不用的泥浆罐连接及泥浆罐踏板等,确保上口井彻底完成3小时就可以清理液气分离器、节流管汇、放喷和燃烧管线,进行泥浆罐的搬迁。在正式搬迁期间,提前确认并签署作业许可,确保第二天能按照预定的搬迁计划进行有序的搬迁工作,并提前召开安全会,对高温天气下的施工进行安全提示,高效利用早上的黄金时间段进行拆甩、搬迁、安装作业,保证施工安全。DQ057队坚持选用水平较高的搬迁公司,平台经理亲自指定重要岗位人员。

## 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