



• [欢迎访问 中国石油石化工程信息网](#) 今天是2024年04月07日 15:00:53

 

- [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](#) > [国内首台固井在线高压施工参数仪成功应用](#)

## 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

### 国内首台固井在线高压施工参数仪成功应用

2024/3/27    关键字:    来源: [\[互联网\]](#)

[中国石化新闻网2024-03-26]近日, 由中原石油工程公司历经两年多自主研发的国内首台固井在线高压施工参数仪, 在元深1井、马1-16井等超深复杂井成功应用, 为固井现场施工及钻井工程技术总结分析提供了翔实数据。

该固井施工参数仪拥有完全自主知识产权, 标准施工压力达105兆帕, 国产化率100%。在现场应用中, 可以将固井现场采集的水泥浆密度、压力、流量参数, 按照甲方要求, 通过网络实时上传至甲方的工程数据库, 为甲方全面掌控固井施工过程数据和施工后数据分析提供支持, 对提高固井施工设计符合率有重要意义。

## 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