



- [欢迎访问 中国石油石化工程信息网](#) 今天是2023年09月26日 11:12:43

- [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](#) > [炼油与石化工程](#) > [扬子石化计量项目入选国家市场监管总局优秀案例](#)

关于我们

- [本会介绍](#)
- [领导机构](#)
- [专业委员会](#)
- [会员单位](#)

炼油与石化工程

扬子石化计量项目入选国家市场监管总局优秀案例

2023/9/12 关键字: 来源: [\[互联网\]](#)

[中国石化报2023-09-11]

本报讯近日, 扬子石化“流量计在线监控——全面掌控状态, 持续提升精度”项目成功入选国家市场监管总局“计量测试促进产业创新发展”优秀案例征集活动。

扬子石化是集团公司首家主导开发流量计数据在线监控系统的单位。该系统改变以往人工读取流量计组态信息的传统方式, 实时采集流量计的测量过程变量、仪表报警状态等后台信息。打破不同流量计生产厂家间的数据壁垒, 成功实现257台重要贸易交接计量表数据的集成展示, 为提高计量准确性和数据说服力提供了平台支撑, 能够有效避免企业原料进口和产品出口过程中计量结果不一致导致贸易纠纷, 降低沟通成本。

(鲁荟宇吴翠翠)

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