



- [欢迎访问 中国石油石化工程信息网](#) 今天是2024年01月17日 19:48:01

- [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](#) > [油气行业唯一国家标准验证点“落户”西南油气田](#)

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

油气行业唯一国家标准验证点“落户”西南油气田

2024/1/10 关键字: 来源: [\[互联网\]](#)

[中国石油新闻中心2024-01-09]1月3日, 笔者从国家标准化管理委员会获悉, 西南油气田公司天然气研究院获批设立国家标准验证点(天然气), 成为全国首批获评国家标准验证点的38家单位之一, 也是石油天然气行业唯一获评单位。

国家标准验证点是国家标准化管理委员会为推动实施国家标准化战略、贯彻落实《国家标准化发展纲要》、提升标准化服务业发展水平提出的重点建设项目。国家标准验证点对标准技术要求、核心指标、试验和检验方法等开展验证, 以期提高标准科学性、合理性及适用性, 是标准化服务体系的重要组成部分。

首批国家标准验证点名单覆盖新一代信息技术、新材料、高端装备与智能制造、新能源与新能源汽车、环保低碳等领域的38家单位。西南油气田此次获批设立的天然气专业领域国家标准验证点, 可助力提升我国天然气全产业链标准的科学性、合理性和适用性, 引领天然气行业技术发展, 促进天然气高效勘探开发。

未来, 西南油气田将持续集聚高级别平台、科技研发、测量测试、检验检测、认证认可等资源, 全力支撑天然气领域标准验证技术体系, 推动标准验证技术国际交流合作, 形成具备国际领先水平的新型标准化科技支撑力量, 助力建设高质量天然气工业体系。

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