



• [欢迎访问 中国石油石化工程信息网](#) 今天是2023年11月16日 15 : 20 : 26

- [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](#) > [国家产业技术基础公共服务平台项目通过验收](#)

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

国家产业技术基础公共服务平台项目通过验收

2023/11/6 关键字: 来源: [\[互联网\]](#)

[中国石化新闻网2023-11-03]近日,由中国石化牵头承担的工信部产业技术基础公共服务平台项目——建设智能制造标准试验验证公共服务平台,通过专家组验收。

项目从石化行业智能制造标准实际需求出发,印发了《石化行业智能制造标准体系建设指南(2022版)》,搭建了石化行业智能制造公共服务平台,编制了22册石化行业亟须的标准草案。该项目推动了智能供应链、智能工厂、智能服务、数字孪生/人工智能等新技术应用,夯实了石化行业智能制造发展基础。

中国石化从2012年启动智能工厂建设以来,积极推进石化智能制造标准化建设,牵头了20余项智能制造国家标准及行业标准的研制,并参与多项国际标准的研讨,以标准化为抓手,引领和保障了中国石化智能工厂的高质量建设和高效运营。

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