



- [欢迎访问 中国石油石化工程信息网](#) 今天是2023年11月09日 09:46:58

 

- [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](#) > [储运工程](#) > [国内首座碳中和原油库落户胜利油田](#)

## 关于我们

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

## 储运工程

### 国内首座碳中和原油库落户胜利油田

2023/10/26 关键字: 来源: [互联网]

[中国石化报 2023-10-25]

本报讯记者于佳通讯员巴丽蒙报道: 10月20日, 胜利油田新东营原油库获得由北京绿色交易所有限公司颁发的碳中和原油库证书, 标志着该油库成为国内首座碳中和原油库, 对我国油气行业绿色低碳发展具有重要示范引领作用。

北京绿色交易所有限公司通过碳排放量核算、碳汇量评估、碳中和评价与抵消确认等, 确认新东营原油库2022年10月20日至2023年10月19日期间自身运营产生的温室气体排放, 已与胜利油田胜大生态林场碳汇造林项目产生的碳汇量等量抵消, 实现自身运营碳中和。

新东营原油库于2021年12月启动建设, 2022年10月进油投产, 替代老东营原油库功能, 承担着胜利油田70%输销任务, 是胜利油田最大的原油储备输销中心, 也是中国原油期货备用交割仓库。新东营原油库从项目设计到建设全过程积极探索节能降碳路径, 应用绿电替代减碳技术, 开展能源梯级利用降低能耗, 实施电厂蒸汽替代传统加热炉, 畅通绿电、蒸汽、传统电能多能互补的碳中和路径, 成功打造零异味、零泄漏、零固废、零排放的绿色智能原油库。

## 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