



• [欢迎访问 中国石油石化工程信息网](#) 今天是2024年01月15日 18:22:32

 

- [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](#) > [石家庄炼化多项生产指标创新水平](#)

## 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

### 石家庄炼化多项生产指标创新水平

2024/1/12 关键字: 来源: [\[互联网\]](#)

[中国石化新闻网2024-01-11]2023年,石家庄炼化全力优化生产经营,积极拓市创效,完成年度生产经营任务,全年原油加工量、炼油综合能耗、炼油加工损失率均创历史最好水平。

加强效益测算,优化原油采购加工成本。该公司以效益最大化原则开展原油及天然气采购优化工作,精细测算分品种原油效益,优化原油采购方案;利用多供应商竞争优势,降低天然气采购成本。加强与总部相关部室沟通,全力做大原油加工量,年度加工原油630.33万吨,超计划完成任务。

聚焦价值创造,持续推进节能降本增效。他们统筹优化蜡油PSA(氢气提纯)装置、富氢回收单元和制氢装置运行,增产低成本氢气,同时新增一条外购氢气专线,有效缓解氢气原料不足局面;与石科院合作,全面分析渣油加氢装置运行数据,优化装置原料、工艺参数控制,节省催化剂摊销费用;优化新区低温热系统、蒸汽系统运行。2023年,投用能效提升项目10个,实现节能1200多吨标煤;组织完成3.5千米蒸汽管网保温整改,中压蒸汽管损降至历史新低。

聚焦绿色低碳,持续为高质量发展赋能。2023年,首次发布企业碳排放管理办法,开展碳数据质量提升工作,实现碳资产价值最大化;围绕集团公司碳达峰“八大行动”,制定28项措施,实施26个碳减排项目;推进能源洁净化,提升绿电占比,完成绿电交易50万千瓦时;积极与绿源地热能开发有限公司合作,扩大循环水低温余热供暖面积;持续推进“三废”减量,碱渣产生量比上年减少20%。

## 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