



- 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 > 金陵石化自发电量超进度

- 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

金陵石化自发电量超进度

2023/9/18 关键字: 来源: [互联网]

[中国石化报?2023-09-15]

本报讯今年以来,金陵石化紧盯“节能降碳、提质增效”目标不松劲,在严格落实控煤要求的前提下,不断优化生产运行,全力以赴提高发电量。截至8月,该公司实现发电量超5亿千瓦时,已完成全年发电计划的80%。

该公司以减少装置非计划停工损失和深挖机组发电潜能为切入点,以精细化管理为抓手,细化分解年度发电量目标,视频记录仪全覆盖提高巡检质量、全方位落实定期工作,确保及时发现消除在运设备隐患,保障机组长周期安稳运行。

此外,该公司认真研究不同时段用电价格政策,制定“峰平谷”错峰发电策略,明确不同时段负荷调整目标,优化各炉负荷分配,开展专题研讨和技术攻关,全力为“峰平谷”分时段发电创造有利条件。在满足自身生产供应需求的基础上,加强成本管控,提高运行效益,并在班组间开展提标专项竞赛,对重要参数精调整、细操作,有效提升发电机组运行水平。经测算,该举措实施后,已创效超800万元。(陈伟伟李楚人)

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