



• [欢迎访问 中国石油石化工程信息网](#) 今天是2024年01月11日 19:44:38

- [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](#) > [吉林油田亮出“风光”成绩单](#)

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

吉林油田亮出“风光”成绩单

2024/1/5 关键字: 来源: [\[互联网\]](#)

[中国石油新闻中心2024-01-04]蓝天下,“大风车”乘风起舞;白雪间,光伏站逐日而动。2023年,吉林油田新建风光发电突破3.2亿千瓦时,节约生产成本1.2亿元,标志着吉林油田靠“绿电”闯出了一条提质增效、转型发展的新路。

近年来,吉林油田聚焦自身转型发展中的主要矛盾,立足区域资源禀赋和产业优势,积极探索风光、储能新模式,着力打好“绿色能源牌”,推进千万千瓦级新型能源基地建设。

吉林油田15万千瓦风光发电自消纳项目2022年9月开工建设。同年12月26日,中国石油首台风机并网发电。2023年3月,该项目主体工程全部投产。吉林油田围绕新能源效益发展需求,明确目标任务,加强顶层设计,完善规章制度,规范业务流程,积极搭建建设、管理、运行三大架构,从而保障了新能源业务平稳有序推进。吉林油田以钉钉子精神抓好项目建设,抓创新重理念,抓策划重前期,抓协调重环节,抓控制重高效,抓资源重配套,抓进度重履约,实现了工程建设的“四大转变”,即工程管理由“分散”向“系统”转变,过程管理由“静态”向“动态”转变,计划管理由“粗犷”向“精细”转变,后期由“逐步收尾”向“一次性完工”转变,实现管理提效。同时,吉林油田积极打造绿电管理体系,实现规范化管控。

项目投产后,吉林油田牢固树立创新发展观念,加大新技术攻关力度,实施全新的生产管控模式,逐步打造了绿电管理新样板。同时,吉林油田以质量效益为中心,积极优化人员结构,合理调整生产方式,全力寻求最经济的运行模式。通过完善考核制度,充分调动全体干部员工参与绿电生产运行积极性,确保实现“五零”目标,即干群零距离、设备零缺陷、操作零差错、工作零违章、系统零非停,在新能源赛道上跑出一路“风光”,为吉林老工业基地经济振兴发展注入了绿色新动能。

友情链接

- [中国民生新闻网](#) • [民生频道网](#) • [首页](#)
- [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