



• [欢迎访问 中国石油石化工程信息网](#) 今天是2023年02月21日 16:23:25

- [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](#) > [节能、环保与新能源](#) > [塔里木油田首批最大单体光伏电站正式建成投用\(图\)](#)

关于我们

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

节能、环保与新能源

塔里木油田首批最大单体光伏电站正式建成投用(图)

2022/11/10 关键字: 来源: [互联网]

[中国石化新闻网2022-11-09]



塔里木油田和田河气田开发调整地面工程3.6兆瓦光伏电站。

7日,记者从中国石油股份有限公司塔里木油田分公司获悉,塔里木油田和田河气田开发调整地面工程3.6兆瓦光伏电站日前正式投产。该项目的成功投用,是塔里木油田加快推进绿色低碳转型,向着建设“沙漠、戈壁、荒漠”新能源基地进程中迈出的关键一步。

据了解，塔里木最大单体光伏电站占地85亩，全部采用固定支架安装，安装了540瓦光伏板6708块。项目投用后，预计日均发电量1.5万千瓦时，每年可提供535万千瓦时的清洁电能。

该光伏电站主要承担着和田河气田天然气净化及综合利用工程生产生活等正常用电。

据悉，今年以来，塔里木油田充分利用沙漠、戈壁、荒漠日照条件，在加快油气增储上产的同时，坚持油气勘探开发与环境保护并重，因地制宜，统筹推进油气田生产用能清洁替代，让戈壁沙漠的“风”“光”为实现“双碳”目标赋能。

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