



- 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 > 华北油田采油一厂分布式光伏电站运行平稳

- 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

### 华北油田采油一厂分布式光伏电站运行平稳

2023/4/10 关键字: 来源: [\[互联网\]](#)

[中国石油新闻中心2023-04-07]截至4月4日,华北油田采油一厂任一联合站分布式光伏发电站并网投运27天来,生产运行平稳,累计发电6.7万千瓦时,减排二氧化碳14.5吨,节约标煤7.6吨。

为推动油田绿色低碳转型,构建华北特色现代能源体系,华北油田采油一厂精心组织、周密部署,以区块为单位打造清洁能源替代示范工程。相关技术人员多次深入现场调查研究,根据区块建设条件、资源分布和用能情况,以因地制宜、多能互补、综合利用为宗旨,加强综合技术应用;以能替则替、应替尽替为原则,追求区块规模效益。按照油田统一部署,将任一联合站作为华北油田分布式光伏发电一期示范项目。

目前,投运的任一联合站区域共建设4块分布式光伏发电站,总占地面积为2.24万平方米,安装单晶硅太阳能光伏组件2660块,装机容量为1.45兆瓦。项目年发电量约为191.9万千瓦时,将实现全额自消纳。

## 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