



油田举办世界环境日主题公众开放日活动。

本报记者 顾松 通讯员 巴丽蒙

践行双碳之诺 播种绿色之美

工作人员向油田“五老”宣讲员介绍营二井区绿色发展实践。
通讯员 王国章 摄参观人员认真了解CCUS项目在油田的规模化应用情况。
通讯员 王国章 摄

参观人员在现河采油厂六户采油管理区合影留念。 通讯员 王国章 摄

“如今的胜利油田，真是美不胜收。”乘坐观光车穿梭在胜利油田现河采油厂六户采油管理区的美景与油井之间，油田“五老”宣讲员、退休职工马桂芳不禁发出感叹。

6月5日，一场以“探秘智慧能源 共建清洁美丽世界”为主题的“六五”世界环境日公众开放日活动如约而至。油田邀请东营市委宣传部、市委讲师团成员，“理响胜利”宣讲团“五老”宣讲员、直属单位理论骨干，以及新闻媒体和胜利网红代表共计40余人，走进油田、宣传油田，切身感受油田践行绿色发展理念，推进高质量发展的显著成效和积极努力。

绿色，一直是胜利油田最亮眼的底色。多年来，油田坚持用“绿色思想”引领“绿色发展”，在统筹保障能源安全和生态保护上双向发力，加快推动企业转型升级与绿色低碳发展有机融合，助力实现“双碳”目标，积极争当黄河流域生态保护和高质量发展的绿色标杆。

走进营二井井区，一片片向阳而立的太阳能板映入眼帘，这是油田打造的“风光热储”多能互补综合利用项目，也是此次公众开放日活动的第一站。

实现绿色转型，新能源替代是重要出路。踏着碳达峰、碳中和的时代潮流，曾经的采油功勋井摇身一变成为油田传统能源与新能源结合的典范。项目建成后，年发绿电889万千瓦时，年节约标煤1132吨，碳减排9300余吨，对油田油气生产环节能源结构调整有着重要的示范引领作用。

在一片片太阳能板不停“吸热”的同时，30多公里外的莱113生产现场，一车车液态二氧化碳正有序地注入2800米的地下。莱113区块位于东营市东八路以东，南二路以南，龙悦湖湿地公园内。

去年7月，我国首个百万吨级二氧化碳捕集利用封存项目在油田启动建设，这标志着我国CCUS项目建设取得重大进展。目前，油田已在7个区块规模化推广CCUS项目，累计注入二氧化碳43万吨，封存40万吨，增油10万吨。

接下来，油田将以CCUS为抓手，抓住产业结构调整这个关键，持续降低碳排放强度，规划2025年达到300万吨，2030年达到1000万吨的注入能力，争做碳达峰、碳中和的引领者。

“印象中，多年前的油井周围都是土路、泥地，遇上下雨天一踩一脚泥，没想到现在生产环境这么美，生产设备这么先进，油田的变化真的太大了。”谈起眼前的绿色油田，全国人大代表、市委讲师团成员、东营市湿地城市建设推进中心职工张金海赞不绝口。

生产区位于旅游区内的还有现河采油厂六户采油管理区。初夏的广利河湿地公园内，郁郁葱葱的树木，色彩斑斓的鲜花、橘红色的抽油机和三五成群的游人相映成趣。这份绿意来自于大自然，更来自于油田对生态文明理念的践行。

“地下高效采油，地上观光旅游”，六户采油管理区的开发理念，实现了“井景共荣、油地共赢、人企共进”的局面，成为油田绿色高效勘探开发的生动写照。

绿色之约，不负青山不负人。眼下，融入黄河流域生态保护和高质量发展国家战略的胜利油田，正在以“绿”为底，绘就一幅徐徐展开的生态油田新画卷。