

关于我们
本会介绍
领导机构
专业委员会
会员单位

行业要闻

中国石油重点工程建设绘就能源发展新画卷 (图)

2023/1/6 关键字: 来源: [互联网]

承建项目近万项“双新”业务创新高
[中国石油新闻中心2023-01-05]



(杨娜制图)

单线规模800万吨/年天然气液化工艺，打破国外该领域技术垄断；多功能模块化海床挖沟机，创造“海陆定向钻穿越”和“航道后深挖沟”两项世界纪录；巴布油田综合设施项目在PMI（中国）项目管理大奖中斩获“‘一带一路’国际项目大奖”……一项项技术突破，展现创新引领的工匠精神；一项项重点工程，托举产业报国的石油担当。

2022年，是党和国家历史上具有里程碑意义的一年。中油工程坚决落实党中央“疫情要防住、经济要稳住、发展要安全”要求，始终将服务保障国家和集团公司重点工程建设作为重要政治责任，坚持“一切工作到项目”，强化统筹督导和现场推动，推进市场结构优化和业务结构优化，着力打造世界一流油气与新能源工程综合服务商。2022年，中油工程累计承建项目9942项，完工3760项，其中重点项目80项，有力保障了集团公司油气稳产上产、炼化业务升级和绿色低碳转型。

服务增储上产，夯实油气工程建设主责主业。中油工程着眼保障国家能源安全，全国规模最大的原油商业储备基地——广东揭阳520万立方米原油商业储备库（320万立方米部分）顺利建成中交；积极组织尼日尔油田地面二期、尼贝管道等集团公司海外重点项目建设，深化“一带一路”沿线能源合作，阿穆尔天然气处理厂第三列装置顺利完工；行业地位不断提升，跻身ENR国际承包商第31名，“全球十大油气工程承包商”第3位，创历史最好排名。

推动炼化升级，保障重大炼化项目建设如期投产。中油工程充分发挥一体化工程服务优势，全力打赢广东石化项目建设攻坚战，按期高水平建成集团公司史上最大的炼化工程；助力“减油增化”走向高端，全力加快吉林石化、广西石化转型升级项目设计工作；抢抓新一轮产业变革重大契机，在大炼油、大乙烯、炼化转型升级、长链-α烯烃生产等关键核心技术领域实现重大突破，“减少再沸器结垢的双塔脱丙烷工艺”获第二十三届中国专利银奖。

紧盯“双新”业务，构建新能源新发展格局。中油工程强化顶层设计，紧跟国家能源发展大势和集团公司新能源新业务战略布局，成立“双新”业务工作专班，取得阶段性成果。2022年，中油工程新签“双新”项目245项，成功打入中东、非洲等国际市场，中标签约世界最大光伏热光综合电站、三峡集团首套大型绿电制绿氢示范项目以及一批EVA、特色新型聚酯等项目。

加快数字转型，把握智能化转型新机遇。中油工程积极筹划数字化转型试点和推广工作，加快数字化智能化油气田、管道和炼厂等领域建设，以数字赋能增强差异化竞争优势，推进全专业数字化协同设计、数字化协同建造、数字化交付三大平台建设。

友情链接

中国民生新闻网 民生频道网