



- [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](#) > [华北油田创新驱动稳步推动储量增长](#)

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

华北油田创新驱动稳步推动储量增长

2024/12/11 关键字: 来源: [\[互联网\]](#)

[中国石油新闻中心 2024-12-10]

中国石油网消息(记者 李长开 通讯员 田宁)截至12月6日,华北油田通过稳步推进高效增储工程,在“四新”领域效益增储、老区精细勘探评价等方面均取得较好成效,预测储量、控制储量、探明储量、探明经济可采储量提前完成全年目标任务,保持了储量增长的主动态势。

为确保全年任务指标完成,华北油田按照“加快新区、深化老区、发展天然气、突破非常规”的思路,加强勘探研究顶层设计,提升工程技术攻关能力,推动勘探工作向精益管理转型升级。

华北油田坚持创新驱动,启动勘探领域重大科技专项,积极落实“揭榜挂帅”等机制,加强对内外部优势科研力量的整合,激活各类资源要素,消除业务发展中的堵点、难点、卡点。通过持续突破超深层碎屑岩、深层煤岩气、洼槽区岩性油藏、多样性潜山等领域地质认识盲区和井筒工程技术瓶颈,确保河套重点构造、清苑构造带效益增储,二连富油凹陷岩性油藏一体化效益动用获得新进展,浅层生物气、深层煤岩气、深层致密气等多类型天然气领域发现重要苗头。

华北油田持续深化“勘探开发一体化、地质工程一体化、生产实施一体化、经营管理一体化”4个“一体化模式”,坚持“一把手”主管的一体组织、专班建设、专家把关运行机制,通过资料、信息与成果共享,带动“预探—评价—建产—开发”一体化并联式组织运行,加快增储建产节奏,提升整体效率效益。尤其是在冀中保定凹陷清苑构造带,华北油田通过一体化整体推进,加速资源有效动用,为快速建成高产新油田提供了重要支撑。

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