



中国石油石化工程信息网

• [欢迎访问 中国石油石化工程信息网](#) 今天是2024年02月13日 15 : 54 : 09

- [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](#) > [石油石化科技](#) > [大港油田科学推进“大监督”格局建设](#)

关于我们

- [本会介绍](#)

- [领导机构](#)
- [专业委员会](#)
- [会员单位](#)

石油石化科技

大港油田科学推进“大监督”格局建设

2024/1/31 关键字: 来源: [\[互联网\]](#)

[中国石化新闻网2024-01-30]1月23日，大港油田召开2024年QHSE监督与巡察工作会，立足“大监督”格局建设，深入总结“大监督”工作推进情况，细致梳理公司当前面临的问题，全面明确2024年“大监督”格局建设思路、举措和计划。

2023年11月以来，大港油田大力推进“大监督”格局建设工作，强化HSE、环保、井筒、钻井试油、地面建设工程、质量监督和质量健康安全环保巡察“6+1”监督职能，着重开展7座站所的融合、共享、协同工作，探索监督流程标准化、检查清单标准化、问题判定标准化工作模式，实施周讲评、月通报、季例会及“大监督”联合工作日等工作举措。

大港油田组织各站深入重点井、关键井站场、特殊作业点、关键生产运行场所、新建工程等现场，共开展检查54场次，为一线讲解标准20余项，在严防井控风险、工程质量风险方面下达停工指令2次，切实提升了监督工作的全面性、专业性和权威性。大港油田持续深耕“大监督”，着力突出“监督先行、检测支持、巡察跟进”的工作方式、推行风险预判预警的工作机制，助力集团公司质量健康安全环保平稳发展。

[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