



- [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](#) > [储运工程](#) > [江汉油田首季天然气产量超计划](#)

关于我们

- [本会介绍](#)
- [领导机构](#)
- [专业委员会](#)
- [会员单位](#)

储运工程

江汉油田首季天然气产量超计划

2024/4/3 关键字: 来源: [互联网]

强化新井投产一体化运行, “一井一策”开展老井综合治理
[中国石化报 2024-04-02]

本报讯今年以来, 江汉油田狠抓涪陵长期稳产、红星攻关上产、复兴评价建产、常规气产能释放四大工程, 加快新井投产, 加强老井综合治理, 实现涪陵气田和建南气田“新区上得去、老区稳得住”目标, 一季度天然气产量超计划完成, 同比增长2.2%。

新井投产是天然气生产的重要保证。该油田建立一体化运行机制, 认真落实产能建设方案, 明确组织保障、运行安排、重点工作、安全环保措施等工作, 加快新井投产速度, 确保产能有序接替。涪陵气田提前制订新井投产计划, 强化新井投产部署工作, 抓好批量化采购, 备足管线、仪表、氮气等投产物资, 为新井快速投产打牢物资基础。一季度, 涪陵气田投产新井28口, 有力提升天然气日均产气量。建南气田开展气井全生命周期动态跟踪分析, 优化常规气井管理措施, 完善页岩气井“一井一策”管理制度, 细化单井配产和产量调配时间, 明确稳产上产措施安排。其中, 红页3-2HF井累计产量突破1000万立方米, 超深层页岩气井红页7HF井按日配产6万立方米试采, 压力稳定在较高水平, 实现“高压力高产量”双高的试采效果, 为3500米以下区域页岩气高效开发奠定基础。

老井综合治理是天然气稳产的关键环节。江汉油田针对涪陵气田和建南气田老井多、治理难度大的情况, 优化气井配产, 挖掘气井产能, 加强动态分析, 合理调配气井产量, 实现高效开发。强化动态跟踪与调整, 细化完善高压井合理提产、低压井间开生产制度, 提升生产效益和经济可采储量。持续推广新工艺, 落实挖潜方向, 实现气举设备快连快举, 增加气举作业时长。一季度, 涪陵气田利用排水采气技术措施增气3751.9万立方米。建南气田落实老区气井“一井一策”, 主力井实施错峰配产, 积液井实施错峰带液, 产水井实施“增压+排采+控水”措施, 将自然递减率控制在1%以内。

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