

新闻中心 > 产业新闻 > 勘探开发

大庆油田前三季度完成油气产量当量3250万吨

中国石油新闻中心 发表日期: 2019-10-29 07:59

中国石油网消息 (记者张云普 通讯员杜志清)记者10月27日获悉,大庆油田前三季度累计完成油气产量当量3250.32万吨,其中国内原油超产6.7万吨,天然气超产0.52亿立方米,是近年来油气生产形势最主动的一年。

大庆油田坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指引,扎实推进振兴发展纲要,推动生产经营各项重点工作稳步发展。

加快增储步伐,油气勘探成果丰硕。常规油一体化精细勘探上,在西部斜坡、三肇、双城南等多个区带、多口井获高产工业油流,奠定了效益增储上产的基础。II、III类页岩油齐平1-1等十余口井获工业油流。古页油平1井成功探索了“水平井+大规模体积压裂”提产途径。隆平1井实现了中央古隆起带基岩储层产能突破,成为股份公司风险勘探重大成果。潼探1井在川中地区泥灰岩层首获工业气流。深层致密气勘探多口井获工业气流,进一步拓展了含气场面。

实施精准开发,油气生产积极主动。大庆油田开发系统超前谋划、超前组织,突出精准理念,克服极端天气不利影响,组织方案编制,落实风险举措,抢前组织上产施工,主要措施工作量同比多实施2066井次,实现提速、提量、提质、提效,确保了油气产量超计划运行。

加大攻关力度,科技创新成效显著。长垣水驱薄差储层压裂增产技术达到国际先进水平,在油田推广应用。致密油有效开发形成了以“水平井优快钻井、体积压裂、吞吐增能”等为核心的提产技术,聚合物驱提质增效、复合驱降本增效技术进一步提升了吨聚增油效果。大庆外围低渗透储层压裂增产技术整体达到国际先进水平。探索4次采油化学驱后提高采收率技术获新突破,现场试验提高8至10个百分点。井震结合多学科油藏精准描述技术、特高含水后期水驱开发调整技术、集输处理工艺降投资技术均取得新的进展。

分享到: 微信 微博 抖音 快手

来源: | 作者: | 编辑: 王晓雪

相关报道

官方微博

- http://t.people.com.cn/zgsybs
http://weibo.com/zgsybs
http://t.qq.com/zgsybs

微信公众号: zgsybwxx



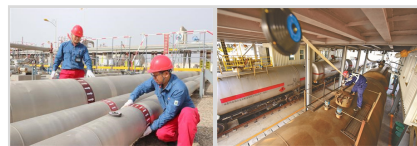
新闻排行

王宜林会见中国远洋海运集团董事长许立荣 探访中东部最大地下“天然气银行” 中国石油集团召开第二批“不忘初心、牢... 中国能源安全面临三大挑战 把脉未来能源产业发展新模式 读懂“能源革命”倡议背后的三重含义

图片新闻



评价富油凹陷 挺进重点 百日竞赛为中交 区带



现场规范化 属 航煤通机场 十月创新高 地“我”担当



短停检修 优化流程 中俄联手 应急演练

要闻回顾

王宜林会见尼日尔国务部长兼石油部部长... 中石化对北方七省供气量拟增15% 57岁中海油集团总经理汪东进升任董事长... 独石化在全国技能竞赛喜获佳绩 国际原油既有远虑也有近忧 能源安全临3大挑战 石油等对外依存度上升

