



生产原油1160.97万吨、天然气3.66亿立方米

# 胜利油田公布上半年成绩单



□记者 徐永国 贾瑞君

通讯员 王维东 于佳 报道

**本报东营讯** 7月22日，胜利油田2022年上半年经济活动分析会发布了“半年报”，油气生产运行平稳，生产原油1160.97万吨、天然气3.66亿立方米，均超计划运行，高质量发展态势持续向好，盈利水平大幅提升。

今年，胜利油田在端牢能源饭碗上持续

发力，聚焦油气开发，持续加大风险勘探、预探力度，聚焦规模增储和商业发现，持续向页岩油、深层、超深层拓展发力，上半年新增探明储量5500万吨。开发上，他们做实事前算赢、过程跟踪、事后评价，确保资金投入高质量，新区做大效益增量规模，老区盘活存量提质增效，自然递减率连续五年控制在9%以内。

胜利油田抓住国际油价回升的契机，谋划原油超交绩效奖励、原油超交成本奖励、高成本单元合作开发、增量稠油注汽资金补贴等四项原油上产激励政策，通过强化价值引领，加大政策激励，把开发单位“上得去”的主动态势转化为“稳得住”的产量胜势。前5个月，6家单位超产6.12万吨，均获得专项奖励。

胜利油田与胜利石油工程公司合力打造

“合作开发2.0版本”，建立以“评分排名、激励约束、双向优选”为重点的新井钻井市场管理工作机制，充分盘活双方低效闲置资源，引领钻井队向价值创造聚焦，优质高效打好井，共同做大油藏经营“蛋糕”。上半年，钻井周期同比降低6.1%，压裂产能同比提高13.4%。

该油田还统筹胜利油田分公司、管理局、工程公司、石化总厂四个板块自营能力，推进“四大板块业务互供”，巩固现有存量业务，统筹板块资源优势，加大外委业务由外转内，合力降低外委费用，提升板块整体价值创造能力，上半年签订合同总额达10.8亿元。

他们推动扭亏脱困，对子企业、管理区、专业化治理采取不同策略，上半年，子企业、管理区亏损面和亏损数量持续降低，

高成本区块减少4个。

他们还探索“揭榜挂帅”运行机制，向国内23家高校、科研院所“张榜”广发“英雄帖”，“揭榜”汇聚天下才，“评榜”问效解难题，跨领域、跨系统、跨单位推进协同创新。目前，北京大学、山东大学等6家院校成功“揭榜”。

应用中国石化集团公司发布的高质量发展指标评价体系，根据2022年上半年财务及相关业务数据，开展高质量发展运营评价，胜利油田上半年自我打分86分，科技创新和企业运营依然是两大短板。下一步，他们将抓住当前高油价窗口期，加大长效高效投入，减少低效投入，杜绝无效投入，在挖潜增效和扭亏治理、资产资源优化配置、完善发展运营评价体系三个方面发力，努力完成全年原油生产经营任务。

## 油地共建金色粮仓

### 农业综合体

□通讯员 于佳 麻翠荣 报道

**本报东营讯** 山东土地“金色粮仓”农业综合体发展规划实施方案于近日出台，胜利油田胜大分公司紧抓黄河流域高质量发展机遇，在东营市东营区牛庄镇镇域范围内，规划粮食种植、盐碱地大豆育种扩繁种植推广、仓储物流等全链条农场经济，建设“金色粮仓”农业综合体，打造黄河流域中下游大型粮食基地。

上半年，胜大分公司、牛庄镇人民政府、山东土地集团黄河三角洲有限公司三方代表共同签署了战略合作协议，确定在牛庄镇镇域胜大分公司权属范围内及周边开展农用地整治、建设用地整理、生态保护修复、产业导入运营等项目，探索推进原油库片区综合开发。

“金色粮仓”项目规划土地总面积约12000公顷。他们与山东农业大学、山东省农业科学院等科研机构，围绕盐碱地综合治理，推进盐碱地生态循环农业及“种业育繁推一体化”项目建设，实现“能源库”“粮食库”两库建设叠加功能效应，打造农业产业发展的样板。

## 半年上报与落实

### 探明储量6000余万吨

□通讯员 鹿世乾 付现礼 报道

**本报东营讯** 截至6月底，胜利油田上报与落实探明储量6000余万吨，首批上报4360万吨，涵盖春风、滨南、孤东、埕岛等9个油田18个区块。

今年，油田勘探实施“三个转变”的战略转移，即类型上，由常规为主向非常规并重转变；层系上，从中浅层向深层、超深层转变；区域上，从富注老油区向着眼全探区转变。这标志着勘探进入一个新阶段。

锚定页岩油规模富集区，勘探人员加强基础研究，战略展开博兴、牛庄、渤南、民丰，战略突破利津、临南、车镇、孤北，战略准备禹城、青南等外围洼陷，多口专探并试获高产。

准噶尔盆地地下藏组合超深层取得重大发现。准中下组合钻探的征10并在埋深大于7600米试获稳定油气流，成6并在下乌尔禾组和克拉玛依组获油气流，发现了亿吨级的规模储量阵地，证实了准噶尔盆地超深层的战略接替能力，坚定了新区勘探的信心。

## 油田职工医疗保险

### 全国联网结算

□通讯员 孙宝成 报道

**本报东营讯** 油田医疗保险从“本地联网”升级到“全国联网”，油田职工真正实现了“一卡在手，全国通行”。

6月29日，胜利油田职工门诊慢特病异地联网结算通过国家医保局验收，成为山东省首批通过验收的8个统筹区之一。从此，胜利油田职工医疗保险普通门诊、门诊统筹、门诊慢特病、住院等全面实现全国异地就医直接联网结算。

一直以来，补充医疗保险服务严格按照油田党委部署要求，主动融入公共事业服务体系，常态化开展“我为群众办实事”活动，不断推出便民利民措施，持续提升服务水平。

2019年，油田职工医疗保险成功移交山东省管理，油田职工医疗保险实现全国住院异地联网结算。2021年7月，油田职工普通门诊医疗结算实现全省“一卡通”。8月，普通门诊、门诊统筹在全国实现异地联网结算。

## 油田一体化物资

### 管理系统全面上线

□通讯员 翟杨逊 刘晓冬 肖敬伟 报道

**本报东营讯** 胜利油田一体化物资管理系统“物资域”7月初正式上线，油田物资保障驶入业务流程统一、数据标准统一、应用规范统一的标准化、数字化发展“快车道”。

此前，油田物资保障从生产单位提报使用计划到签订物资采购合同，再到物资配送、结算的各个环节均有专属操作系统，互不兼容。工作人员需将各项信息多次手动录入不同系统中，耗时耗力，也为使用单位跟踪物资信息带来困难。

“物资域”系统投入使用，进一步统一了工作入口，简化了系统操作，打通了业务应用断点。采购、储备、配送、结算等全流程各环节实现了信息化集成，让单项物资采购需求在完成一次录入后，便可在各环节系统中流转，实现了单笔业务全流程一体化操作与管控。

同时，该系统还在供应商端突破了局域网信息化限制，实现了交货业务和生产制造、物资制造业务协同，并关联物流网络，涵盖了包括“物资域”工作台、需求计划协同、领料协同、配送协同等23项功能与应用，全流程打通了物资供应业务从需求计划到采购结算共计16个节点，让物资从采购、入库、到配送过程中的每个交接环节实现了数字化、可视化、实时化。

## 山东石油学会第十二次

### 全省会员代表大会召开

□通讯员 孙万芹 报道

**本报东营讯** 近日，山东石油学会召开第十二次全省会员代表大会。胜利石油管理局有限公司执行董事、党委书记，油田分公司代表牛栓文当选为学会第十二届理事会理事长。来自69个会员单位的192名代表参加会议。

会议审议通过学会第十一届理事会工作报告、财务报告、学会章程修订草案；表彰了先进集体和个人；选举产生了第十二届理事会理事、常务理事、副理事长、理事长、秘书长；聘任新一届理事会副秘书长，各工作委员会、专业委员会主任；宣传贯彻《山东省科协省级学会学术出版道德公约》。

# 胜利石油工程公司超额完成半年目标任务

□通讯员 王为 张玉 报道

**本报东营讯** 胜利石油工程公司上半年累计完成进尺163.31万米，实现收入65.73亿元，超额完成半年目标任务，实现了时间过半、任务超过半。

报表显示，五月份以来胜利石油工程公司运行的钻机全部动用，钻井最高日进尺1.73万米，上半年钻机平均利用率达到89.6%，各重点工区平均钻井周期缩短8.8%，平均压裂效率提高23.8%，复杂故障时效降低65.6%。

无论是胜利东部还是西部，一项项纪录被刷新。黄河钻井70183钻井队创出311.2毫米大井眼日进尺1620米高指标。渤海钻井40600队承钻的桩90-斜6井，以7.46天再次刷新中国石化3500米-4000米钻井周期最短纪

录。井下作业公司承揽的樊页1试验井组创出了胜利东部油区单井压裂段数最多、胜利页岩油水平井单日施工液量最大、加砂规模最大、单日完成6段施工等高指标、新纪录，取得了阶段性胜利。钻井院施工的义页1-1VF井创页岩油单筒次取心进尺最长、单井取心进尺最长、平均单筒次取心进尺最多三项全国纪录。塔里木70752队施工的永进3-平11井，刷新永进区块水平井最深、水平段最

长、单只钻头进尺最高三项施工纪录。在西南工区，西南70176队施工的丁页10井，创丁山区块侧钻井水平裸眼段最长、水平段最长两项纪录。

在海外工区，沙特项目4部停待钻机全面复工，科威特3部修井机完成续约，墨西哥新签EBANO油田钻井及综合服务合同，海外市场新签合同额2754万美元。

刷新纪录的同时他们靠技术不断赢得市

场。他们以胜利研发中心为主体，等井径膨胀管、膨胀尾管悬挂器等25项技术规模化应用，金刚石钻头、管柱自动化设备等“胜利天工”产品响遍国内外。

“坚持问题共答、同向发力，推动更多储量向产能转变、产能向产量转变、产量向效益转变，为集团上游稳油增气降本提效提供胜利经验、胜利标准、胜利样板。”胜利石油工程公司执行董事、党委书记孙永壮说。



□通讯员 王国章 任文盼 李凯 报道

## 黄河岸边 防汛演练

7月11日上午，距离黄河岸边80米处的T825X1井场，胜利油田石油开发中心胜丰项目部员工正在开展井场堤坝加固、沙袋封堵等项目的防汛应急演练。受上游频繁降雨影响，连日来，黄河流域利津段出现涨水过程，最大流量达3950立方米/秒，远超去年同期。石油开发中心加强常态化实训训练，先后组织防汛人员162人、调配特种车辆11部、防汛物资371项，确保应急物资早准备、防汛队伍早集结。

# 胜利油田梳理安全生产思想行为负面清单

□通讯员 王彦磊 报道

**本报东营讯** 思想是行动的先导，观念是实践的指南。日前，胜利油田梳理提炼出需要彻底摒弃的11条思想观念、惯性思维以及需要纠正的27种行为表现，为整治安全生产领域形式主义和官僚主义划出“硬杠杠”。

这一要求，来自油田党委宣传部和安全生产质量管理部联合下发的文件《关于认真

组织学习<转变思想观念 改进行为习惯 坚决整治安全生产领域形式主义官僚主义>的通知》(以下简称《通知》)。

《通知》从6个“片面认为”和15个“习惯于”对需要摒弃的思想观念和惯性思维提出明确要求。比如，不能片面认为“安全生产不出事就万事大吉了”，不能片面认为“减少点投入对安全不会有太大影响，还相

当于增加了效益”；不能习惯于“安全工作差不多、过得去就行”，不能习惯于“说起来重要、干起来次要、忙起来不要”。

《通知》对需要纠正的行为表现作出明确要求，划出责任落实不到位、安全检查弄虚作假、风险管控流于形式等27种负面行为。比如，被动式应付安全生产工作，不能做好组织策划和支持工作，安全生产工作流于形式；安全生

产检查走过场、做样子、搞形式，为了检查而检查，为了找问题而找问题，甚至打招呼、带指标，难以发现实质性问题。

《通知》强调，各级领导干部要带头学习，深入开展查思想、查管理、查作风，引领全员发扬“三老四严、四个一样”优良传统，要真抓实干、立行立改，实现风险管控和赋能减负双促进。

如何把二氧化碳从齐鲁石化运到胜利油田？

# 记者跟车看“搬”气

□ 本报记者 徐永国

本报通讯员 于佳 徐茂晋

从临淄到高青，李华雷拉着二氧化碳，每天往返在两地之间。

7月14日9点，李华雷和他的“搭档”吕德武又出发了。他们驾驶着二氧化碳运输车驶进位于临淄的齐鲁石化第二化肥厂。两个标注着“4000立方米”字样的白色球形罐体，矗立在烟囱林立、厂房密布的厂区内。

罐车在厂区门口停了下来，几名工作人员对车辆附件和安全外观进行了严格检查。登记、检查、签字……检查合格后，车辆被引导到指定区域。

指定的区域能同时容纳7辆运输车装运二氧化碳。李华雷和吕德武麻利地走下

车，消除静电后来到设备前，在罐车尾部接上管线，打开阀门，液态二氧化碳开始注入罐车，“咕嘟咕嘟”声从管线隐隐传出。连接好管线后，人员全部撤到5米外的安全区域。

李华雷，胜利油田运输公司二氧化碳车驾驶员，他的工作就是把齐鲁石化捕集的二氧化碳装满车，送往胜利油田位于高青县高89区块的注汽站，用于油田生产。

白色球形罐体内储存的是液态二氧化碳。2021年7月，中国石化启动建设国内首个百万吨级CCUS项目。项目的源头——齐鲁石化公司第二化肥厂煤制氢项目，每天回收二氧化碳2000立方米。

如何把回收的二氧化碳从齐鲁石化“搬”到胜利油田？胜利油田采购了57台车，用于齐鲁石化——胜利油田CCUS项目运行，李华雷就是驾驶员之一。

在我国，二氧化碳属于危化品，装卸、运输都有着严格要求，所以每台车辆全部实行双人监护，除了驾驶员，还配备一名押运员全程跟车。吕德武就是押运员。

拉运的二氧化碳为零下20℃的液体，相比气态和固态，液态二氧化碳既利于储存和运输，还便于往地下注入。

四五十分钟后，装车完毕。在工作人员的指挥下，李华雷和吕德武娴熟地拆卸管线。“噗嗤”一声，随之升起一股浓浓的白雾，两人被淹没在雾海里。

工作人员介绍，这是管线中残留的二氧化碳。二氧化碳平时是看不到的，但是与罐车断开连接后，管线内残留的低温二氧化碳，遇到空气后就会气化产生白雾。

又是一番检验、扫描、签字等程序后，车辆驶出化肥厂，按照规定路线，驶向高青

县高89区块的10号注汽站。

记者提出跟车体验二氧化碳的运输过程，被李华雷以不符合规定为由婉拒。

记者只好跟随李华雷的车，一路抵达高青县唐坊镇。李华雷驾车穿过镇子，右拐，行驶2公里，一座注汽站出现在视野之中。胜利油田在此地建设的15座注汽站全部投入运行。

在“红工装”的指引下，车子驶入10号注汽站。记者因为没有穿工鞋，被拒绝进入站内。50分钟后，笼罩在薄薄的云雾之中，胜利油田运输分公司二氧化碳项目部经理张斌告诉记者，这是卸车完毕之后的排空。不一会儿，李华雷的车驶出10号站，原路返回齐鲁石化第二化肥厂。

张斌告诉记者，从装车、运输到卸车，一台车往返一趟得需要7个半小时。最多的时候，他们一天运行近80个车次。