

抓“三基”要 与时俱进务实重效

张菊香

近日,集团公司“三基”工作培训班指出,要上下联通、齐抓共管,激发“三基”工作强大力量。“三基”工作是企业管理的基石,是石油石化行业的优良传统,与时俱进、务实重效抓好“三基”工作,应着力下好三步棋。

下好党建引领先手棋。把组织建设放在“三基”工作首位,完善和执行以“三会一课”为重点的党建基本制度,强化“党建+”,开展党员示范岗、党员突击队、党员创新工作室、党员结对帮扶等活动,党委抓支部、支部管党员、党员带员工,让党支部战斗堡垒作用和党员先锋模范作用在“三基”工作中充分彰显。

下好数智赋能科技棋。赋予新时代“三基”工作新内涵、新路径,推进数智化转型与“三基”工作同步规划、同步实施,将数据驱动融入“三基”工作全链条、全方位,把管理、监督、考核、指导、服务等更多工作搬到线上,赋予“三基”工作“云力量”。

下好对标对表主动棋。坚持制度护航、标准约束、目标引领、机制激励,引导干部职工对标对表,充分明白干什么、怎么干、谁来干、按照什么标准干,促进责任更加明确、标准更加科学、行动更加自觉、质量更加可靠,全面提升“三基”工作质效。

学习贯彻二十大精神 实施高质量发展行动 加快建设世界一流企业

中原油田压实责任找准“三基”工作方向,突出重点提升“三基”管理水平,严格考核激活“三基”内生动力

加强基层建设 巩固规模效益稳产态势

杨敏

健全体系,明确“三基”工作方向

“必须进行精确的地层对比,明确特征明显的标志层,保障水平井入层前标志的可对比性。”6月9日,针对困扰薄油层水平井定向的问题,中原油田勘探开发研究院东濮开发研究所党支部书记王志宝带领党员攻关小组“泡”在了办公室。

在中原油田,以党支部、党小组为单元,在各生产一线进行难题攻关,掀起上产热潮的现象随处可见。

近年来,中原油田压实责任找准“三基”工作方向,突出重点提升“三基”管理水平,严格考核激活“三基”内生动力,将“三基”工作与专业管理相融合,与生产经营相匹配,不断推进基层党建全面进步,规模效益稳产态势持续巩固。1月至5月,油田原油产量超进度计划1.66万吨,天然气产量超进度计划2.34亿立方米,硫磺产量超进度计划4.05万吨。

“做好‘三基’工作,首先要明确‘三基’工作谁来抓、抓什么、怎么抓。”中原油田企管法律部经理刘兴表示。

中原油田着眼于强基础、建机制、促运行、提效率,推动“三基”工作同步融入生产运行和专业管理。建立油田领导小组统筹协调、专业部门分工负责的“1+8+N”管理体系,明确机关部门、管理人员及基层单位具体职能,形成牵头部门总体协调、责任部门归口负责、专业部门协同推进、基层单位具体落实的工作格局。

同时,中原油田确定抓实“三基”工作长效机制等6项重点工作任务,明确每项工作具体目标、内容和措施、责任分工及执行依据,详细解答“三基”工作抓什么这一问题。

针对“三基”工作怎么抓,油田清晰界定范畴,将直属单位机关管理室纳入管理,把现有的518个基层单位和直属

单位机关管理室分为油气生产、生产保障专业化等7大类,分别制定“三基”工作清单,细化236项工作标准、274项评价标准。“完善的体系建设确保各单位‘三基’工作开展有依据、有标准、有目标。”中原油田企管法律部“三基”管理室主任程杨利有感而发。

靶向发力,提升“三基”管理水平

中原油田文留采油厂文东采油管理二区注采一班现有员工54名,管理着55口油井和67口水井。如何利用有限的员工管好百余口水井,是班组当下的难题。

“我们倡导党员网格化管理理念,建立设备维护、现场巡检等6个操作网格,列出责任清单,形成‘管理有网、网中有格、格中定人、人负其责’的网格化精细管理模式。”该班组长宋光介绍。

中原油田推动基本组织与基层建设同步加强,精益管理、创新创效等不

断提升“三基”管理水平的措施方法在油田多点开花。

他们以支部班子建设引领基层班子建设,坚持“双向进入、交叉任职”,并加强党小组和生产班组融合共建,把党小组设在大班组上,实现两手抓、两促进,基层党建与业务工作实现目标同向、过程融合、成效互促。

此外,油田坚持基本队伍与员工基本功训练同步加强,把党员培养成业务骨干,把业务骨干培养成党员,把党员骨干输送到重要岗位,做到班组关键岗位有党员,现场重要工序有党员、要害作业环节有党员。

系统考核,激活“三基”内生动力

“考核是不断发现问题、改进问题的过程,我们运用考核激励机制,倒逼责任落实,推动党支部充分发挥战斗堡垒作用。”中原油田企管法律部三基管理室高级主管姜伟表示。

中原油田以生产一线的党支部、

班组(室)为单位进行月度考核,定期召开考核会,考核结果与员工薪酬相挂钩。推行党员模范作用记录卡,记录每名党员每天工作重点,明确生产经营指标和党性体检指标,实现党建业务深度融合互促。

同时,中原油田强化成绩共享,评价结果与直属单位、基层单位党建考核、评先评优挂钩。直属单位所辖基层单位“三基”工作评价A档低于70%的,在油田党建考核中不得评定为A档。以2022年为例,11家直属单位“三基”工作A档率低于70%导致党建考核未评定为A档。

“‘三基’考核结果真正与干部员工的利益挂钩,才能从根本上解决‘三基’管理缺乏抓手、形不成合力等老大难问题,促进形成全员、全方位、全过程齐抓共管的良好氛围。”姜伟表示。



经济走笔

河南油田工程院 一项发明获国家专利授权

本报讯 近日,河南油田工程院申报的一种降黏驱油组合剂和复合驱油剂获国家知识产权局发明专利授权。

该项专利技术是一种用于稠油冷采的复合驱油剂,能够缩小稠油与注入水在地层中的流动阻力差异,同时配套调剖工艺,通过对蒸汽吞吐过程中形成的汽窜通道进行有效封堵,延缓油井水淹速度,提高油藏采收率。该技术在杨楼20区块应用后,区块年产量提高200%,目前已推广至5个区块8个井组,有效推动普通稠油油藏产量和效益提升。

(乔庆芳 李飞鹏)

中韩石化 5月航煤出厂量创新高

本报讯 5月,中韩石化紧盯航煤市场需求,优化航煤储罐周转效率,加快航煤出厂节奏,成品航煤出厂量达10.42万吨,创历史新高。

近期,航煤市场需求增长,该公司迅速调整航煤调度和方案,保障航煤市场供应。根据公司整体生产安排,每日紧盯当月航煤生产计划落实情况,优化航煤储罐周转效率,确保产品后路畅通。加强装置与罐区上下游一体联动,做好与油库的沟通联系,不断加快航煤出厂节奏,保障航煤市场供应。

(王 冲 徐小明)

福建石油首座 自助加油站投入运营

本报讯 近日,福建石油首座自助加油站——漳州长泰龙泉加油站投入运营。

该加油站设置自助加油机2台,提供现场加油操作指引,顾客可选择加油卡、易捷加油APP进行自助加油操作。该模式能有效降低员工工作强度,提升加油站工作效率和车辆通过率。福建石油统一自助加油站建设标准和安全规范,完善现场服务和引导工作,有效解决加油慢、流程长等问题,进一步提升客户消费体验。

(王鸿儒 郑远志)

湖南郴州石油 成品油经营量效双升

本报讯 5月,湖南郴州石油深入开展直分销经营管理提升百日竞赛活动,成品油经营量效双升,全口径零售、直分销同比增幅均排名省公司第一。

该公司开展市场调研,做优做实现场服务。为满足农业生产用油需求,在30座加油站开辟农业用油绿色通道,组织多支直分销送油小分队,将油送到田间地头,把优质服务带到农户身边。为了提升客户服务评价,组织基层领导常态化现场办公,逐个解决问题,加强指导考核。

(谭 勇 卢红艳)



中科炼化烷基化装置平稳运行超1000天

截至目前,中科炼化烷基化装置连续平稳运行突破1000天,创系统内杜邦工艺烷基化装置长周期运行纪录。他们不断优化装置运行,成立党员攻关组,降低装置综合能耗,为装置安稳运行奠定基础。图为烷基化装置现场。

王国梁 摄 陈士铨 文

胜利油田沥青调驱技术推动油藏高效开发

本报讯 6月7日,胜利油田现河采油厂王542-3井组数据显示,该井组实施沥青调驱技术两个月后,井组综合含水下降3.9个百分点,原油日产量上升5.7吨,累计增油250余吨,且持续见效。据了解,该项技术由胜利油田石油工程技术研究院三采所研发,能够有效

解决高温高盐中低渗透油藏开发难题。胜利油田高温高盐中低渗透油藏储量丰富,主要以水驱开发为主,但油藏存在基质非均质性严重等问题,影响开发效果。针对油藏开发难题,科研人员开展沥青调驱技术探索研究与应用,利用沥青特性,在油层中形成沥

青墙封堵大孔道,强化油藏开发效果。截至目前,该技术在现河采油厂王542等区块完成12井次沥青体系调驱推广应用,平均单井增油408吨,累计增油5000吨,为同类型高温高盐中低渗透油藏高效开发提供有力技术支持。(任厚毅 唐廷彦)

麦田抢收助力颗粒归仓

徐勇波 王连明

初夏阳光下,麦粒从漏斗中倾泻而出,铺满小院的水泥地。“感谢你们,今晚可以踏实睡了,再也不用担心变天了!”河南省原阳县靳堂乡南朱庄村81岁老人李振修对河南新乡石油党员志愿者说。6月7日,河南新乡石油党员志愿者服务队抢抓时机,帮助低保老人李振修抢收小麦,将小麦颗粒归仓。

李振修和老伴身患重病,无法从

事农业劳动,是该村最困难的家庭之一,一年的收入就指望自家的6亩麦田。小满过后,麦粒渐熟,连续的阴雨天气让李振修夜不能寐。错过了时节,小麦受潮就要霉变或生芽了。

了解到情况后,新乡石油党员志愿者服务队立即行动起来。6月7日上午,收割机开足马力驶入李振修的麦田,一垄垄成熟的小麦被卷入机器,麦秆收割、麦穗脱粒、秸秆粉碎一气呵成。不远处的地头“死角位置”,十余名身着工装、佩戴党员徽章的志愿者

正挥着镰刀进行人工收割,让抢收更有效率。

李振修踌躇地走到车前,看一看颜色、摸一摸成色、尝一尝味道。“麦粒饱满,本以为要大减产,这下不愁了!”老人紧皱的眉头慢慢舒展开来。

12时40分,志愿者们将新鲜收割的小麦送到了李振修家的小院里。“吃一口,一定要吃一口。”李振修和老伴拉着志愿者的手,送上金黄的杏子、碧绿的西瓜,用最朴素的方式表达谢意。

雨中鏖战“螺旋”井

田宏远 张俊

深夜,大雨滂沱的马15井井场响起一片欢呼声。经过15天雨中鏖战,经纬公司西南测控公司XN306测井队采用电缆测井工艺,完成全部测井施工。

马15井位于四川省巴中市通江县瓦室镇,是勘探分公司部署的一口重点预探井。该井井身结构复杂,地层岩性以砂岩、泥岩为主,井眼轨迹呈“螺旋”走势。

针对该井实际难点,XN306测井队优化施工方案,施工前对井下仪器机械部位、连接部位、电子线路等进行全面检查校验,并针对施工过程中仪器阻卡等风险,制定应急预案。

近日,XN306测井队首次作业,当仪器下放至井深4116米时,张力面板报警长鸣,仪器下放遇阻、上提遇卡,陷入进退两难的境地。首战遇阻,施工各方立即组织召开现场会,分析原因,制定对策。在之后的施工中,结合钻井、录井、泥浆、测井

共同制定专项通井方案,通过调整钻井液性能,消除井壁台阶,排出井内的掉块岩屑,疏通井眼,全力消除卡阻。

施工作业期间,当地连降大雨。队员冒雨施工,历经10次阻卡、3次通井,先后4串仪器入井6趟,终于成功拿下“螺旋”井,取得全部资料。

走近一线

化销华中物流运输引入氢能重卡

本报讯 6月9日,两辆满载合成树脂产品的氢能重卡先后驶离中韩石化装车现场,标志着中国石化首次在中韩石化区域启用氢能运输服务,推动绿色低碳转型迈出新步伐。

为助力实现“双碳”目标,化销华中携手中韩石化、湖北安捷物流有限公司,认真调研区域内运输业务现状和加氢站分布情况,加强沟通对接,同步推进加氢站的建设投入,积极推

动第一批两辆氢能重卡应用到中韩石化树脂产品周边配送业务场景。据悉,此次投入的两辆氢能重卡采用氢燃料电池提供动力,充装一次氢气约10分钟,续航里程达350公里,较柴油车每年可减少碳排放59吨。该项目将有效促进华中区域氢能产业发展,加快推动化工物流绿色低碳转型。

(左星)

江苏石油深入市场调研实现扩销增量

本报讯 今年以来,江苏石油深耕成品油直分销市场,抓实市场调研、客户开发、管理提升、队伍建设等工作,深入开展直分销经营管理双提升百日竞赛活动,不断做大做强直分销经营业务。5月,直分销新增客户销量环比增长13.5%。

全面强化市场调研,收集各区域成品油表观消费量、汽车保有量等数据,对市场基本面做到心中有数。以县区公司加油站为单元,网格化摸排辖区区内开工项目。根据行业特性及用油情况,定期对物流运输、厂矿企业、基建工程等潜在市场开展实地走

访调研,对客户消费习惯、需求变化做到心中有数。

以客户开发为中心,按照一户一策原则,全力稳定优质客户、挽回流失客户、发掘潜在客户。建立分级责任机制,制定计划表、任务书,逐日落实、按周跟踪、按月考核。今年以来,累计成交客户数量同比增长9.9%。

围绕直分销线上+线下购油新特点,拓展“我要买油”限时秒杀、限量抢单等营销场景,健全数字化流程体系。推广线上客户委托书、在线项目等功能,规范直分销业务操作流程,构建全环节风险防控体系。(张 白)

共享服务在京举办2023石化商旅节

本报讯 6月8日,共享服务公司石化商旅携手国内国际主流航空公司、知名酒店集团,举办“美好旅程 即刻启程——2023石化商旅节”。活动现场吸引500余名员工热情参与。

为办好本次商旅节,石化商旅充分发挥石化商旅平台资源优势,特邀国航、南航、卡塔尔航空等国内国际主流航空公司及华住、洲际等知名酒店集团,为石化员工带来了多款出

行增值服务产品。

石化商旅平台自2020年全面上线以来,始终秉承“员工所需、服务所向”的服务宗旨,努力为企业及员工带来更高质量的服务体验,累计服务企业及员工307.98万人次,为集团员工及家属提供了多款特惠机票酒店、休闲度假产品,受到广大员工的高度肯定与一致好评。

(张悦 张芳芳)

川西气田最大脱硫站项目管道安装开工

本报讯 近日,十建公司承建的川西气田最大脱硫站项目天然气净化装置区主管廊首条工艺管道安装就位,标志着该项目工艺管道安装开工。

川西气田最大脱硫站项目主要分为天然气净化装置和公用工程区域两大部分,工艺管道安装总量为

23.2万米,涵盖了碳钢、不锈钢、抗硫碳钢等十余种不同材质,具有焊接工艺复杂、质量要求标准高等特点。十建公司项目部科学组织、精心策划,通过前期技术引领和过程质量管控,不断优化完善管道安装施工组织方案,全力保证工艺管道施工进度和质量。

(田元武)



今年以来,云南昭通石油坚持以客户为中心,优化易捷商品品类和布局,加大养车等营销活动的推广力度,吸引顾客进店消费。5月,该公司易捷服务基础品类增幅省公司第一。图为6月12日照昭通石油昭通南服务区员工为顾客服务。

马玉振

中国石化供应商

锡安达防爆电机

与世界同进步

电话:0510-83591888 83591777
网址: http://www.xianda.com
单位:江苏锡安达防爆股份有限公司