

青岛市统一战线对口联系工作研讨班学员走进胜利油田

“沉浸式”感悟为油而战的峥嵘岁月



青岛市统一战线对口联系工作研讨班学员走进油田。

本报5月24日讯(记者 顾松 通讯员 王彦磊) 近日,胜利油田举办“探秘智慧能源”公众开放日活动,邀请青岛市统一战线对口联系工作研讨班学员走进胜利,了解油田发展历程和勘探开发技术,追忆老一辈胜利人为国找油的感人事迹和石油人战斗天地、为油而战的峥嵘岁月。

来自青岛市委、市政府承担对口联系工作业务以及各民主党派市委负责对口联系工作的相关负责同志40余人,先后到勘探开发研究院、优良传统展厅、华八井现场参观调研,并观看了胜利油田“看到你——寻找胜利好传统”会战老照片展。

2021年10月21日下午,习近平总书记视察胜利油田第一站,就来到勘探开发研究院。站在习近平总书记发表重要讲话的科研楼前,研讨班学员贾东辉思绪万千。

“石油行业对我们来说有些陌生,通过参观了解,内心感到非常震撼,尤其是胜利油田始终坚持科技创新战略,通过加大自主研发和科技攻关力度,让页岩油具备良好的开发前景,让我们对老油田未来发展充满信心。”贾东辉说。

在胜利油田优良传统展厅,一幅幅弥足珍贵的影像资料,一段段感人至深的奋斗故事,一件件承载历史的陈年旧物……跟随讲解员的介绍,研讨班学员重温胜利油田60多年来的风雨历程和辉煌成就,感受一代代胜利人在“我为祖国献石油”精神感召下,从创业走向创新,矢志不渝为国找油的高尚情操。

“通过聆听一代代胜利石油人以国为重、扎根荒原的动人故事,不仅让我更加熟悉胜利油田,也对保障国家能源安全的重要战略意义有了深刻领悟。”研讨班学员于春连说。

从华一井到华八井,石油人怀揣着为国找油的坚定信念和产业报国的初心使命,开辟了我国华北平原找油找气的新纪元,也开启了渤海湾盆地勘探开发的新篇章。

参观完华八井,学员们一致认为,走过60多年光辉历程的胜利油田,始终坚守为国找油、产业报国的初心使命,为国家经济建设作出了巨大贡献,在节能减排绿色发展、保障国家能源安全上走在了行业前列。

据了解,本次研讨班旨在深入开展学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育,系统全面地学习领会习近平总书记关于黄河流域生态保护和高质量发展的重要指示精神,借助培训充分发挥党外人士参政议政、民主监督作用,为政府部门科学决策、民主决策提供意见和建议。

管具技术服务中心:

画好安全检查“素描图”

本报5月24日讯(记者 顾松 通讯员 杨冬玲)

“你看,前面墙上是不是有电线裸露着。”走进胜利石油工程公司管具技术服务中心管具三队井控装备修制车间现场,中心安全总监张亮一抬头,就发现了远处的墙面上好像有一段电线挂在墙上,存在触电风险。

“应该不可能吧,前两天刚刚对车间的用电安全进行了全面检查。”现场安全管理人员黄浩亮自诩道。“安全管理可不能有应该、大概,只有‘必须’才行。”说完,张亮就快步向前,发现墙壁上的电线是一段两端截断的报废电线,不禁松了口气。

据了解,这是管具技术服务中心进行现场安全临时检查的场景。近期,他们组建了4支安全检查小组,对各基层单位的现场安全管理情况进行全面检查,管具三队正是张亮主要负责的区域。

“今天要进行70型井控装置维修,需要进行吊装作业,大家操作前一定要检查钢丝绳,设备启动前要进行试用,操作遥控器是否灵活,按照安全操作标准进行作业。”井控装备修制车间主体维修班正在进行“会前安全教育5分钟”,对当天操作中存在安全风险进行提示。

“进入受限空间必须要进行哪些操作”“电气设备检修时需要注意什么”“吊装作业时人员要保持的安全距离是多少”“突发安全事件如何应急处置”……当班作业安全风险提示后,参加班组安全生产晨会的张亮对员工进行现场安全知识考核。他一边对员工进行提问,一边快速记录,越来越具体的问题回答错误时员工感到脸红。

参加安全晨会后,他专门对前期安全检查中发现问题进行回头看,发现松动的车间行吊电机地线已经固定,护罩缺少的固定螺丝安装完毕,场地龙门吊传动齿轮箱固定螺栓螺母也进行更换,张亮心里踏实了不少。

随着检查的持续深入,部分边远配电箱下绝缘胶皮老化等零星的安全隐患暴露出来,张亮立即组织管具三队进行现场整改。“想都是问题,做才是办法。只有经常到生产一线,才能知道安全管理中到底存在哪些问题。”当天下午,张亮在中心HSE工作例会上说道。

今年以来,该中心重点推行双重预控机制建设,加大隐患排查整治力度,通过基层单位自查、安全承包人定期检查、安全部门不定期抽查等模式,持续提升基层基础管理工作水平,切实筑牢安全生产底线。

油田党校(培训中心):

结构化研讨促教学

本报5月24日讯(记者 顾松 通讯员 李玲 葛辉)

为在教育培训中充分调动学员互动式思考,达到教学相长、学学相长的培训目标,胜利油田政工干部强化班培训期间,来自油田50多家直属单位的70多名学员,围绕“如何在保障国家能源安全中体现担当”“如何继承和发扬石油石化优良传统和作风”等主题,组织开展多轮结构化研讨活动。

本次培训班首次引入了以学员为主体的结构化研讨教学模式,特邀油田综合管理部党建研究室、政策研究室五名专家担任催化导师,指导各学习小组研讨工作。各学习小组明确组长、纠偏员、计时员及记录员等角色,采取

民主征集的形式,选定一个实际工作中亟需解决的问题,在导师的引导下分步骤、多维度地展开激烈研讨,充分利用“头脑风暴法、团队列名法、鱼骨图分析法、四副眼镜法”四大结构化研讨工具,对问题进行纵向剖析和横向延展,使研讨环环相扣、步步深入,最终形成共识、对策。

油田综合管理部(党委办公室)党建研究室高级主管曹少保表示,相比以往传统的课堂讨论,结构化研讨坚持问题导向,将学习过程演变为一个有步骤、有方法、有引导、有成果的有效做法,有力提升了学员全方位认识问题、多角度分析问题、多层次解决问题的综合能力。

既抱增量“西瓜”也捡存量“芝麻”

现河采油厂深入开展群挖群扶工作,鼓励基层干部员工展现智慧

本报5月24日讯(记者 顾松 通讯员 张伟 张欢欢) 只加装一台抽气泵,就能将产生气体较多的油井井口以装置相连,不但降低了抽油泵气液比、提高泵效,还避免了气体泄漏的安全隐患。这个小小的变化,让胜利油田现河采油厂现河庄采油管理区河50井组“焕发新生”,井口每天收集天然气1200立方米,年增油达1300吨。

提出这个建议的是河50注采站站长裴玉森。他在油井测试时发现了弊端,并将改造建议提报至管理区后被采纳。在现河采油厂,通过实施群挖群扶工作取得新成效的事例比比皆是。

2021年以来,现河采油厂强化依靠员工群众的劳动、技术和智慧,对油井配套设备进行小革新、对替油模式进行小改造,对工况优化提出小建议。今年以来,他

们共实施群众性挖潜752井次,累计增油1082吨。

目前,现河采油厂管理的区块基本进入特高含水开发后期,稳产难度大,如何尽可能在减少成本投入中增产稳产,成为采油厂党委亟待解决的问题。

在现河采油厂厂长焦红岩看来,既要抱增量的“西瓜”,也不能放过捡存量的“芝麻”。他们立足现有人力和资产资源,调动班站力量,集中力量办大事,形成挖潜增效攻坚团队,充分挖掘干部员工的潜力。

在水井日常管理中,员工发现多层注水井和单注井在注水过程中,注水压力降低或停注时,井筒产生压力差,使地层中原油回吐,进入水井井筒,日常洗井时常会抽出原油。本着“吨油必争,斤两入库”的原则,员工对日常注水时返出的洗井

水含油量较高的水井制定“洗井表”,按照计划定时反循环洗井,既清洗了井筒又收集了原油,月度实施6井次,增油达到15.5吨。

他们把群挖增油作为稳存量、控递减、增产创效的着力点,在总结以往工作的基础上,创新实施了“群挖增油创效十八法”,突破传统群挖观念,由油井延伸至水井、停产井、废弃井、施工现场和接转站,鼓励员工们拿着放大镜找问题,一批低能、潜能井得以“脱贫致富”。

“群挖增油创效十八法”来源于基层,展现了基层干部员工的智慧,体现了基层基础管理工作的精细。焦红岩表示,下一步,现河采油厂将持续通过实物支援、绩效考核等方式,从多方面激发员工挖潜增效积极性,提高可持续高质量发展水平。