

平凡岗位上有不平凡的作为

主流价值典型聚起正能量

□记者 徐永国 高文亮 报道

本报东营讯 “虽然没有与男朋友在一起花前月下的浪漫,也失去了展示青春女性时尚魅力的机会,但我觉得,能多打井多出油,所有的付出都值得!”胜利油田黄河钻井总公司刘艳玲的真情感言让听者感动。10月10日,胜利油田启动践行主流价值巡回报告会,200余名参与聆听的干部职工为7名典型个人点赞,正能量在娓娓动听的故事中悄然传播。记者注意到,不少人悄悄拿出纸巾,低下头擦拭眼角的泪水。

与刘艳玲一样,巡回报告团成员用生动朴

实的语言讲述他们在平凡岗位上的不平凡作为。他们都是近年来胜利油田涌现的道德模范、志愿者优秀代表。既有薛梅、张活常等先进个人,又有普通员工群众,如胜南社区老党员金少亭,胜利采油厂团委书记刘艳玲;还有多年来默默无闻工作在一线的基层队干部马德罡,胜大食品厂厂长孙涛。

“很难想象,刘艳玲是如何在恶劣的条件下生活的,她向我们传递的是满满的正能量。”胜利油田公共事业部刘霞被刘艳玲的故事所震撼,这个年轻姑娘身上散发的活力和对

工作的无限热情让她敬佩不已。刘霞表示,作为油田职工,应当以刘艳玲的事例鼓舞自己,汲取精神力量。

油区稽查支队思想政治工作部主任黄成华说,报告团的7名成员是基层一线最普通的职工,然而在普通的岗位上却做出不普通的成绩。黄成华对薛梅与丈夫19年坚守荒原的故事印象深刻,“条件清苦他们却能苦中作乐”。他说,多数人的工作环境要优于薛梅,“我们更应该以典型为镜,做好本职。”

2012年胜利油田“两会”提出“想胜利油

田好,为胜利油田好”的主流价值。两年多来,广大员工群众积极践行主流价值,涌现出了以“感动石化”人物代旭升,“全国最美职工”吴吉林,“中国好人”刘艳玲,“中石化精神文明建设标兵”王金铎、薛梅,“山东好人”张活常、宋修江等为代表的典型群体,凝聚成推动油田发展的正能量。

油田大力推进改革创新、转型发展,面对繁重的改革发展任务,迫切需要正确的思想观念和主流价值来统领。巡回报告会计划举办7场,引导员工践行主流价值。

生活污水再利用 工业废水零排放

生态湿地耸起绿色井场

帘。循环池是井场上的常规设施,其作用是储存钻井废弃物,有“井场上的小型污染源”之称。而在白鹭湖井工厂,循环池成了“摆设”。

“开始时建循环池是因为对新型泥浆体系和废弃钻井液环保处理技术不熟悉,需要试验,打了两口井后,泥浆、岩屑和污水就不走循环池了。”田辉介绍说,50778队在白鹭湖井工厂创新使用了钙处理强抑制环保泥浆体系,这种泥浆体系不仅无毒、环保,其稳定的性能还能实现“老浆”的重复利用。

循环池的一旁,是钻井液固液分离装置。废弃的泥浆、岩屑被注入装置后,经过脱水,被压制成一块块如地板砖的泥饼,回收后,将用于铺路、制砖和井场地面铺垫。在井场东侧,50778队搭起了存放固体泥浆的大棚,定期运输到甲方指定地点。

按照每口井产生500立方米废弃泥浆和岩屑估算,41口井至少产生两万方米的废弃物。“即使挖一个像井场那么大的循环池,也装不下那么多废弃物。”田辉形容。

与以往钻井队给人的印象不同,白鹭湖井

工厂以网电替代了柴油发电机,杜绝了噪音污染和柴油燃烧产生的大气污染,即使是在井场边,也听不到发电机的轰鸣声,闻不到刺鼻的泥浆药品气味。

厕所流出干净水

井场内生活区一侧,一座银白色的“环保厕所”引人注目。别小瞧了这个看似普通的可移动式铁房,它价值近70万元。

环保厕所也是这里的“生活污水处理厂”。在白鹭湖打井,生活污水的排放要求非常高,做饭、洗衣、洗澡的废水,都要经过环保厕所中的微生物“过滤一遍”,才允许进行排放。“每天20立方米的生活污水,再利用率非常高。”田辉说。

这种厕所广泛应用于南方水田区域的钻井作业,更应用于国家体育场、南极科考站等环保要求极高的场所。这次是特意对白鹭湖打井配备的。这种新型厕所的原理是通过微生物降解,将污水处理成干净水,可达到饮用标准,不但可以达到国家环保排放标准,更可重复利

用。记者在井场上意外地发现了一辆洒水车。像环保厕所一样,这也是专门为50778队配备的,用于降尘,天气干燥时,由专人驾驶在整个井场区域进行洒水,避免扬尘引起的空气污染。而洒水车所用的水,就由环保厕所“制造”。

井场不仅要降尘,泥巴也不能带上路。建设井场之初,钻井队就在井场大门坡道处预留一块空地,建成了洗车台。逢雨雪天气井场泥泞,出入车辆必须进行冲洗,保证车辆上路时轮胎不带泥。洗车用的也是处理过的污水。巧妙的是,洗车水又通过坡道直接流入钻井液循环系统,过滤后用于钻井生产。

一般井队打井,都是就近使用地下水或用水车从水源取水,50778队通过对钻井液循环系统的改造、沉淀、过滤等程序,不管是生产废水还是泥浆固化废水,全部再次进入循环系统用于生产,实现了工业废水的零排放。

“根据前7口井的经验,每口井产生废水700至800立方米,41口井,我们至少能省下3万立方米干净水。”田辉自豪地说。

一周视点

□ 本报记者 徐永国 高文亮
本报通讯员 董军 彭大为

秋日的滨州市白鹭湖,蓝天碧水,芦苇摇曳,湖面上不时有几只水鸟飞过。白鹭湖畔,在建的城市公园已具雏形。

10月11日,滨37-10-斜2井一开钻进,这是50778队在白鹭湖密集丛式井组施工的第15口井。一个月前,随着40656队进驻白鹭湖畔,这座井组成为名符其实多井队协作的“井工厂”。如今,胜利油田渤海钻井二公司的两支钻井队在绿色生产方面倾其全力,打造高标准、现代化的绿色井场。

150天等环评

从搬家到开钻,50778队焦急等待了整整150天。

等环评那5个月,是50778队建队以来最煎熬的一段时间。“大把的工作量近在眼前,可就是不能开工。”指导员张志海说。

与此同时,油田和滨州市相关部门工作人员也忙得焦头烂额。之所以如此慎重,完全是因为50778队此次承担的钻井项目,位置太特殊——位于省级生态湿地公园白鹭湖,对环保要求极高。

白鹭湖位于滨州市滨城区东海一路西侧,去年12月,这个占地600余亩的湖泊获批建设省级生态湿地公园,与滨州中海公园东西呼应,而“西看中海景,东览白鹭湖”,正是该市打造的新名片。在这里打井,环境影响评价的苛刻程度可想而知。

事实上,正是考虑到地理位置的特殊性,油田才设计了41口密集丛式井组,相比单井,可减少井场和道路征地142亩。从白鹭湖密集丛式井组剖面效果图可以看出,井架的简单位移和地下密集井身轨迹的鲜明对比,体现了井工厂与景区深度融合的设计理念。

这也与滨州市相关部门的规划不谋而合,将来建成的生态湿地公园里,抽油机组将成为公园的一道独特风景。

“环评的过程,也成为我们公司提升的过程。”渤海钻井二公司主任工程师田辉说,公司不仅为50778队配备了全新设备,投入了网电钻机,还利用环评时间大搞井场建设,安排相关部门和井队员工学习环保政策法规,努力做到“规定动作落实,自选动作有效”。

41口井的密集丛式井组,井场面积要比普通井场大了不少。环评期间,渤海钻井二公司沿井场边缘铺设了路牙石,建起了防护栏。在每个井位下方,垂直打入了20米长的导管,防止钻井过程污染白鹭湖水体。

值得一提的是,该公司还在井场下预埋了5条10寸的排水管线,以保证雨水不流入白鹭湖。“6月份的几场大雨,井场排水都很顺畅。”张志海说,白鹭湖井工厂有信心通过雨季的考验。

循环池成了“摆设”

走进井场,一个水泥砌的循环池映入眼



□王振国 刘强 报道

胜利海上产能建设全面重启

随着胜利海上油田“十二五”环评通过国家海洋局核准,海上油田近期再次呈现出钻机轰鸣、船舶穿梭的繁忙景象,暂停半年多的海上油田产能建设全面开工。受海上环评影响,从去年年底开始,胜利油田海上产能建设出现停滞。

胜利油田海外施工人员逾千名,多数存在不适应感

“亲情链接”抚平海外员工心理落差

□记者 徐永国 高文亮
通讯员 刘洪英 报道

本报东营讯 结束为期3天的心理健康培训,来自胜利油田沙特项目的陈延峰顿觉内心豁然开朗。与他一起参与此次培训的海外队员同样获益匪浅,32名学员在讲师引导下畅所欲言,陈述心中困苦。

谈起身在海外的日子,陈延峰一脸愁容。他所在的沙特项目部环境复杂,气温一度达到58℃。背井离乡,难觅乡音,无法与外籍员工正常交流,让他内心充满压抑,“容易发脾气,甚至发泄到家人身上。”

同在海外市场的石义朋也存在类似问题。

身为队长,他管理着包括50余外籍员工在内的队员,种种因素错综汇集让石义朋“压力山大”。

其实,陈延峰与石义朋并非个例。根据统计,截至今年7月,胜利油田有千余海外施工人员,分散在中东、中亚、南美等10多个国家和地区。胜利油田高培党校心理学教研部讲师高洁表示,“多数海外员工存在心理落差和不适感。”

通过接触,高洁发现预期与现实的巨大差距导致员工心理不平衡,工作缺乏耐心,甚至出现敏感多疑、沟通不畅等问题。远离故土,无法与亲人见面,家庭也成了不少员工的心病。

国庆节前夕结束的这期心理调试培训是

专门针对回国休假的员工进行的。据了解,心理调试培训班结合员工需求,灵活安排课程内容,主要以团队拓展、影片赏析、身心反馈等内容为主,让学员打开心扉,畅所欲言。熟悉日常心理减压方法,提升与家人沟通交流能力,通过“亲情链接”培训,借助亲情力量缓解释放压力。

石义朋告诉记者,针对性教学让他有种“如释重负”的感觉,在外工作积累的负面情绪全部烟消云散。更重要的是,相比以前,他掌握了自我调节的方法。

“如果不重视员工心理健康,任由负面情绪发展会影响市场效益。”长期关注这一问题

的胜利油田高培党校心理学教研部主任郭益民表示,关注海外员工心理健康比海外市场效益更重要,只有先解决人的问题才能保证效益。此前,胜利油田曾专门派心理辅导团赴海外项目部帮员工“减压”。

员工与他人沟通异常重要,“交流就会发现别人存在相同问题,压力自然减轻。”郭益民表示,他们还通过重点培训海外项目相关管理者,由管理人员加强对员工的心理辅导,引导每名海外员工掌握心理学知识,学会排解压力。另据郭益民透露,他们准备探索建立海外员工休班时进行心理调试的长效机制,为外部市场员工解决“工作的烦恼”。

胜利油田获评全国质管小组优秀企业

□蒲创科 报道

本报东营讯 在全国第36次质量管理小组代表会上,胜利油田15项成果被评为全国优秀质量管理小组成果奖,胜利油田荣获全国质量管理小组活动优秀企业荣誉称号。

统计显示,自2010年以来,油田年均注册QC小组近5000个,取得省部级及以上荣誉287项,年创效近亿元。QC小组活动的广泛开展为油田基层员工改进质量提供了良好的平台,为油田质量创新注入了强劲动力。

胜利油田七运会闭幕

□王东奇 报道

本报东营讯 经过5个多月的紧张激烈比赛,10月9日下午,胜利油田第七届运动会暨第四届全民体育大会胜利闭幕。

运动会从4月10日开始,于9月26日完成全部12个项目的赛程。本届赛事共有59个单位6000余人参加,决出了170枚金牌,其中7人次打破5项油田纪录,是油田历届运动会中项目设置、参赛运动员最多的一次。

胜利工程提前发运 科威特项目钻机

□贾瑞法 王新德 肖明模 报道

本报东营讯 9月29日,伴随着SP266钻机及配套物资离港,胜利工程公司提前发运科威特项目的两部钻机,另一部SP267钻机及配套物资于9月18日离港。

SP266、SP267钻机及配套物资提前启运,为后续现场调试工作争取了宝贵的时间,为科威特项目顺利开钻提供了坚实的物流保障。

2014年4月29日,中石化国际石油工程有限公司中标科威特石油公司钻井项目,并决定胜利黄河钻井两部7000米电动钻机参与施工。

胜利钻井队伍 “领跑” 顺南区块

□王丙晓 报道

本报新疆库尔勒讯 9月份,胜利塔里木分公司70120、70116钻井队施工的顺南5-1井和顺南5-2井连续刷新三开钻井周期最短、日进尺最多、平均机械钻速最高等多项新纪录。

顺南区块位于新疆塔里木盆地中央隆起带北部斜坡,这里是塔克拉玛干沙漠腹地一片方圆百公里的无人区。

供暖管网 开始打水试压

□尹钢 杜占林 报道

本报东营讯 10月8日14时,热电联供中心胜北锦酸热力站钠离子换热器正式启运,开始向软化水罐注水。这标志着热电联供中心供暖管网打水试压工作全面展开,油城2014—2015季供暖启动前准备工作启动。

打水试压是集中供暖前最重要的一个步骤,打水试压不但可以有效清除因停暖期间供热管网内部产生的铁锈、污垢等杂物,同时对设备运行隐患及管网漏点,做到早发现、早处理。热电联供中心工作人员提醒采暖用户打水试压期间,如房屋空置,户主应及时到小区所属热力队报停,以免试压漏水给自家和邻居家带来不必要的损失。

油田高压铁塔 连遭破坏

□记者 高文亮 通讯员 李玉群 报道

本报东营讯 10月8日,胜利油田电力管理总公司东区线路队巡线人员发现,110kV万华线、万安线9号铁塔40余根塔材遭窃,这是几天来第三座遭破坏的铁塔。

“失窃塔材基本位于导线以上,这个位置,就连我们的工作人员巡视时也得提前断电。”10月9日上午,东区线路队队长王麟麟仰望铁塔顶端说,此举无异于“带电盗窃”,危险不言而喻。记者注意到,距离地面25米的塔材被不法分子偷了个精光,站在地面,肉眼即可发现塔身顶端已经变形。距离该铁塔不远的220kV万盐线6号、7号铁塔9月29日同样遭窃,且作案手法如出一辙。

电力线路铁塔是支撑电力线路及其它电力设施的主要载体。王麟麟介绍,大部分输电铁塔都裸露在野外,且不法分子集中在深夜作案,加之管理队管辖铁塔数量多,分布范围广,巡视力量有限,给防范工作增加不小难度。

铁塔塔材遭窃,如不及时发现和处理,遭遇大风等天气极易导致倒塌或断电事故,引发大面积停电。遭破坏的110kV铁塔是辛安变电站和锦华变电站的主电源,承担着4万多户居民的生活用电以及大量用电油井的生产工作,而万盐线则是胜利油田一条电力大动脉,担负着黄河以北百里油区的供电任务,一旦意外发生,后果不堪设想。

三座铁塔共有200余根塔材遭窃,目前,滨南公安分局已立案处理。