

## 学党史悟思想办实事开新局 我为群众办实事

今年,宁夏能化公司派出9名驻村干部,从城市“移居”农村,采取一系列措施,为村民送去了帮扶和温暖,彰显了石化人的责任与担当

# 办好实事,与村民的心更近了

丁繁 王鑫

“假如我是诗人,我将以满腔的热情写下最美的诗篇,献给我们可爱的驻村第一书记程叔叔,是他鼓励我们努力学习。”11月初,在宁夏回族自治区固原市西吉县白崖乡库房沟村中心小学,五年级学生马晓霞正在朗读她的作文。

马晓霞作文里的程叔叔是宁夏能化公司驻库房沟村工作队的第一书记程峰。今年7月,该公司派出9名干部、骨干分别到宁夏回族自治区西吉县白崖乡库房沟村、永宁县胜利乡黄羊滩社区和大武口星海镇隆惠村任驻村第一书记和工作队员,从城市“移居”农村,为巩固拓展脱贫攻坚成果、全面推进乡村振兴工作贡献石化力量。

## 从“山海情”到“石化情”

在《山海情》电视剧里,30年前的宁夏西吉县人民响应国家扶贫政策号召,完成易地搬迁,将风沙走石的干沙建设成寸土寸金的“金沙滩”。30

年后,宁夏能化的驻村工作队来到西吉县,开展驻村工作,演绎石化情。

西吉县地处宁夏人口最多的六盘山集中连片特困区,贫困面广、贫困人口多、贫困程度深,是宁夏唯一脱贫攻坚挂牌督战县。2020年11月,经过数万名干部群众的共同努力,西吉县正式退出贫困县序列。

脱贫攻坚全面完成,乡村振兴的号角吹响。程峰所在的工作队驻村后,第一时间摸排了村里的党员名单,建立了“库房沟村党员之家”微信群,带领全体党员到将台堡、单家集等红色教育基地开展红色教育,提高党员党性修养,增强党组织的凝聚力。他们先后开展了5次专题党课,宣讲国家有关脱贫攻坚、乡村振兴等政策,同时向大家讲述石油精神和石化传统小故事,加深了村民对中国石化的认识,引导村民艰苦奋斗自力更生。

村里村外、田间地头总是能看到驻村队员的身影,他们入户走访,了解农户家庭情况,与他们贴心交流;义务劳动,为群众打扫房前屋后、为农户抢收庄稼……短短几个月,驻村队员的脸上都出现了“高原红”。“但感觉我们与村民的心更近了。”程峰兴奋地说。

## 从“化工人”到“教书匠”

在程峰的朋友圈里,总是出现带有“回乡”“丰收”“跟党走”“感恩”等字眼的文章与诗句,还有孩童嬉戏、牛羊成群、庄稼满地的照片。国企职工“摇身一变”成了地道庄稼人,他早已把自己当成村里的一员,把村民的事当成自己的家事。

驻村队的叔叔经常给我们辅导作业。他们说一定要好好学习,长大以后走出大山学本领,将来建设家乡、报效祖国。”提起驻村队员,马晓霞心中充满着感激与崇拜,而程峰从心里把他们当成了自己的孩子。

几乎每天晚上,他都会坐在西北特有的炕头上,为兄妹三人辅导作业。一口重庆普通话时常让孩子们听不懂,但他总是一遍遍耐心讲解。他为孩子们辅导作文,教授他们写作知识。他带孩子们了解大山外的世界,鼓励孩子们努力学习走出大山……今年7月,马晓霞的大姐开始跟高习程,程峰又将她推荐到远在几百里之外的宁夏能化公司食堂工作,为这个家庭增了一份收入。

“驻村队的3位同志就像家人一样关心我们、帮助我们,有困难找他们,我们心里踏实。”黄羊滩村民说道。

在大武口星海镇隆惠村,驻村队

为了能够将驻村帮扶工作落到实处,结合地方组织的大调研行动进行入户走访,先后摸排掌握了800余户2000余名居民的家庭基本情况,与地方领导一同对经济基础较薄弱的群众开展深入座谈交流和情况摸排,共同商讨解决办法。他们克服食宿不便,放弃节假日休息时间,积极投入驻地老旧温棚改造、村产业发展规划、人居环境改造方案等工作。

“我们从城市‘移居’农村,就要把自己当成村里的分子,既然选择驻村,就要踏踏实实干出实实在在的事,为中国石化增光添彩,为乡村振兴贡献力量。”隆惠村驻村第一书记张志鸿说道。

新“村民”来到乡村,为村民送去了帮扶和温暖,凝聚的是力量和人心,彰显的是石化人的责任与担当,体现的是乡村振兴的信心与决心。

## 目标就是“百分之百”

王鹏

“下一个井台3口井还交给你们施工,你们队伍的施工质量信得过!”前段时间,在PE2-1井完井讨论会上,淮南矿业集团主管领导对经纬公司中源测控公司地质导对中心主任陈益说。

地质导向技术是以实现“地质”为导向的目的定向技术,其实施是为了寻找油气并保持在油气层中顺利钻进。“地质导向工作决定了一口井的成败。因此,我们只有一句话,务必把任务完成好,确保目的层箱体钻遇率百分百,这是我们的唯一目标。”陈益说。

2014年7月,承担的第一口地质导向任务的是YS108H3-2井。为打响第一枪,一个月的地质导向施工,陈益吃住都在井场,没离开半步。

他带领技术人员克服该区块物探资料少、邻近资料短缺、受限于井下定向及测量工具等困难,及时跟踪井眼轨迹,对小层细分对比,反复建模计算,多次提出调整A靶点垂深,组织调整轨迹方案,使之成功在目的层小层准确着陆;在水平段,他们采取加密捞

取岩屑、认真分析岩性等方法,确定地层倾角及分析判断地层起伏情况,在不等地层分别采取上升或下降等微调整方式管控钻井轨迹。完钻后经电测验证,目的层箱体钻遇率100%,完全满足设计要求,从而一炮打响,站稳了脚跟。

施工中,针对发现的软件问题,陈益团队和研发人员一起不断改进完善、迭代更新,目前已更新到3.0版本,陆续增加了地层倾角拟合、轨迹预测、断层插入等功能,将其打造成高度完善、高度集成、高度智能化的“三高”导向综合服务平台,是国内唯一具备属性拟合及垂向拟合两种地质导向模式的地质导向软件,给地下装上“千里眼”,增强了质量保障能力。

几年间,在陈益的带领下,这支团队服务的甲方从3个增加到13个,在西南区域先后完成320多口页岩气和煤层气水平井的地质导向任务,累计完成水平段导向进尺60多米,入窗成功率100%,目的层水平段平均钻遇率100%,先后收到甲方20封书面表扬信,创出了良好的市场效益和品牌。

## “揭榜挂帅”激发全员创新活力

魏国军 范永光

“王军华牵头开展的‘减少G3516机组故障停机次数’创新成果被推广应用后,彻底解除了G3516压缩机组自动停机故障,提升了运行效率,确保了伴生气及时增压输送。”11月12日,中原油田天然气产销厂“军华创新工作室”挂牌成立,该厂厂长苏月琦在揭牌仪式上介绍。

今年以来,天然气产销厂将即时生产难题整理成破解难题的“英雄榜”,率先建立了“揭榜挂帅、全厂引才”工作机制,借“全厂大脑”解生产所急、所需。中原油田天然气产销厂首席技师、压缩机维保项目部技术创新带头人王军华揭榜挂帅,成为解决G3516压缩机机组故障停机这一难题的组织者。

王军华带领徒弟经过3个多月的攻关,最终困扰油田多年的压缩机G3516机组故障停机技术关键性节点实现突破。更让他欣喜的是,在天然

气产销厂有力支持下,“军华创新工作室”的筹建工作也提上了日程,11月份揭牌成立。

此次揭榜的成功进一步激发了职工创新创造的热情,也让天然气产销厂更加坚定了推进全员揭榜挂帅的决心。该厂不断完善升级职工创新机制,创造性设立了“揭榜险”,即使揭榜不成功,也会有相应的措施鼓励职工继续保持创效热情。同时,制定了10条工作措施,构建起“寻榜、评榜、发榜、揭榜、奖榜、保榜”六步工作法,实现了全流程工作闭环管理。

“下一步,我们厂还要举办年度QC小组暨‘五小’成果展示推介会,有一大批用得上、能应急、能创效的优秀成果即将展出,揭榜挂帅真正给企业带来了科技创新活力。”苏月琦说道。

截至11月16日,天然气产销厂共举办17场“揭榜挂帅”班组职工创新成果观摩活动,攻克32个采气、集输等“卡脖子”难题,申报国家新型技术专利5项。



河南焦作石油开展“我为群众办实事——用热血传递爱”无偿献血活动,广大干部员工踊跃参与,为社会奉献出自己的一份爱心,展现了石化企业的责任担当。图为11月6日,焦作石油干部员工积极献血。 王霞 摄 赵凌文

## 杭州石油建成118座爱心驿站

孙井强

“天冷了,大家可以来中国石化秋涛路加油站休息,这里不仅有吃饭的桌椅,空调、微波炉、冰箱等设施也一应俱全。”近日,随着天气转冷,环卫工人徐大姐的这条消息,引来许多户外工作者的转发分享。

走进这座秋涛路爱心驿站,约20

平方米的房间内除配有电视机、休闲座椅等硬件设施外,还提供医药箱、手机充电设备、书籍、饮用水和WIFI等配套服务,成为附近户外工作者的温馨港湾。

为解决交通警察、外卖员、快递员、环卫工人等户外工作者的吃饭和休息问题,杭州石油结合“我为群众办实事”实践活动,将加油站的办公

场所重新优化布局,腾出空间免费为户外工作者开放,为他们提供吃饭、休息的场所,为他们带去“家”的温暖。

据统计,截至目前,杭州石油已建成爱心驿站118座,其中标准站3座。下一步,该公司还将深入了解社会需求,因地制宜推出更多贴心暖心的便民服务。

齐鲁石化热电厂实施“三带一”导师带徒,并设立创新工作室,助力青工成长成才

## “青”尽全力 结创新“金果”

夏东明 苏成武

“1~10月,厂团讯总分夺得公司第一,这和‘三带一’导师带徒有很大关系。”11月10日,齐鲁石化热电厂党员活动室,厂团委和10余名近四年来职工一起进行青年创新创效座谈交流,大家一起学习习近平总书记视察胜利油田讲话精神,介绍10月份青年工作情况。大家边听边记,会场学习气氛浓厚。

“三带一”就是车间管理人员、技术人员和班组长共同带一名徒弟,这是热电厂团委推出的新举措。该厂团委负责人李静介绍:“这种方式能够发挥技术能手、管理骨干的传帮带作用,集合优势资源,在提升青工专业技术、操作技能和思想作风引领三个层面共同发力,促进青年员工技能提升,助力新入职员工早日担起大梁,尽早实现‘一年出徒、两年成才、三年立地’目标。”

在此基础上,该厂还成立了“热电青年梦工厂”创新工作室,成员主要由掌握一技之长的各专业青年骨干组成。围绕全厂安全环保、指标提

升、节能减排等工作开展系列点题攻关。同时,明确课题规划、目标和时间控制点,科学制定奖惩措施,定期举办创新点子大赛,以此持续激发青年创新创效活力。

老师傅尽心尽责传、帮、带,徒弟们刻苦努力听、记、学,青工的业务能力和综合素质水平有了明显提升。今年4月,2019年入职青工戴佳成和其师傅车间技术员徐凤凯针对锅炉汽水系统节能改造技术攻关。最终通过新增1套凝结水—乏汽回收系统,实现了装置废水、废汽的回收再利用。此项技改实施后,经测算每年节能增效230余万元。

“不出点成绩对不起这么好的领导和导师。”戴佳成说,目前自己正在全力备考,力争在公司组织的画流程图比赛中取得好成绩,“今后还会利用自己已经掌握的技能,为车间‘信得过’班组创建踏踏实实做些事。”

2019年入职青工霍立斌创建的智能监测系统,同样让导师于科竖起了大拇指。

霍立斌所在的电气二车间负责热

电厂本部发电、供电及电气设备维护任务。以往人工巡检电气设备和变压器时,因现场布局和设备型式等缘故,经常会出现无法准确检测现场设备温度的问题。再加上今年新建成投用的220千伏变电站电气设备多采用全封闭型式结构,设备内部很多技术指标无法实现人工检测,给安全生产带来困扰。“能否用高科技实现与安全生产的融合?”霍立斌动起了脑筋,很快在厂团委的大力支持下展开了技术攻关。

历经7个半月时间反复试验,8月27日,霍立斌主持开发的“多状态量智能一体化监测系统”正式投入使用。系统集现场监测、异常报警、信号传输等功能于一体,不仅能远程查看变压器及其他电气设备微水浓度等重要指标,而且方便操作人员及时发现和处置故障,提升了安全可靠性。目前,该系统已在热电厂110千伏、220千伏配电室投运。下一步,还将在其他配电室和变压器上推广使用。

据了解,热电厂今后还将持续提升青年创新创效,“信得过”班组和标准化创建工作深度融合,以此全面提升“三基”工作和绿色企业创建工作。

## 把“小事”当大事办

彭展

近日,中国石化报三版分别以《及时,金陵石化解决员工合理诉求》《暖心,胜利滨南厂化解员工“心头难”》《点赞,江汉油建为当地乡亲排忧》为题,报道了基层单位深化“我为群众办实事”实践活动的事迹,这些事情看似不大,读过却让人倍感温暖,也深爱启示。

自党史学习教育开展以来,各单位都深入开展“我为群众办实事”实践活动,坚持学思践悟、以学促行,把学习党史同推动工作结合起来,同解决实际问题结合起来,把员工群众的“小事”当成企业的“大事”“心头事”,用心用情用力去落实,千方百计为员工群众解决了一批“急难愁盼”问题,增强了他们的获得感、幸福感、安全感,提高了他们的满意度。

群众利益无小事,一枝一叶总关情。员工群众看似不起眼的“小事”,也许对个人和家庭非常重要,非常迫切。这些“小事”及时得到解决,既有利于他们个体需求得以满足,也有利于大局的和谐稳定。否则,“小事”久而不决,一旦延误成“大事”,处理起来难度增加,事倍功半,影响多方面。

解决好员工群众的大事小情,应在思想上重视,在方法上对路,在行动上可行,争取主动,问题就可能迎刃而解、事半功倍。而且,由此及彼、推而广之,对解决共性问题就有经验可供参考借鉴,从而促进工作质效进一步提高。

充分发挥基层党组织战斗堡垒作用和党员先锋模范作用,帮身边群众办好实事,是每一个党组织和党员面对的“必答题”。党员应向心系群众、乐于奉献的先进典型看齐,立足本职岗位,关注身边人身边事,从点滴做起,让群众感受到党的温暖和关怀,也使自己在“我为群众办实事”实践中经受历练和考验,为党旗增光添彩。

**石化语丝**

## 《中国石化》杂志 2021年第11期要目

时评

对标世界一流管理 加快世界领先建设  
本刊评论员

特稿

把习近平总书记重要指示精神作为工作统领  
许帆婷  
牢记嘱托高举旗帜 保障国家能源供应  
许帆婷 赵士振 符慧等

关注

深入推进对标提升行动 全面打造世界领先企业——访集团公司企改和法律部负责人杜江波  
常冉 任卓 牛慧珍等

行业

“双碳”形势下我国炼化行业五大发展方向  
王红秋  
以技术创新助力“双碳”目标实现  
张昊

管理之道

构建“三化一融合”管理机制 提高采油管理区经营绩效  
陈晓军 陈军肖 王凌青等

科技

技术攻关引领元坝气田高效开发 袁鹏

改革·发展

低碳转型为西南地区氢能产业带来新机遇  
刘建秋  
胜利油田聚焦增储稳油降本 牢牢端稳能源饭碗  
庞世乾

互联·信息

中韩石化打造石化行业智能仓库建设新样本  
何俊

安全环保

“碧水蓝天”扮靓百里气田  
戴莹

专栏·审计监督

集团企业应加强信息化项目投资审计  
杨延峰

化工装置非计划停工的有效审计方法  
邓仁杰 施尚强 刘文汉等

环保

当前是否存在全球性能源危机 陆如泉  
全球能源“危机”下石油替代需求有多大  
隋晓影

观察

全球能源转型预期支撑近中期天然气需求增长  
侯明扬

思想·文化

坚持问题导向 提供心理健康服务  
张春倩

注重“时度效”做好重大主题宣传  
陆杨 刘建中

