

3月16日出版的第6期《求是》杂志发表中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平的重要文章《加快建设农业强国 推进农业农村现代化》。

文章指出,要依靠科技和改革双轮驱动加快建设农业强国。建设农业强国,利器在科技,关键靠改革。必须协同推进科技创新和制度创新,开辟新领域新赛道,塑造新动能新优势,加快实现量的突破和质的跃升。要紧盯世界农业科技前沿,加快实现高水平农业科技自立自强。农业科技工作要着力提升创新体系整体效能,农业科技工作要突出应用导向,把论文写在大地上。深化农村改革,必须继续把住处理好农民和土地关系这条主线,让广大农民在改革中分享更多成果。要扎实做好承包期再延长30年的各项工作,稳妥推进农村宅基地制度改革试点,深化农村集体经营性建设用地入市试点,完善土地增值收益分配机制。要健全农村集体资产监管体系,严格控制集体经营风险。要破除妨碍城乡要素平等交换、双向流动的制度和壁垒,率先在县域内破除城乡二元结构。推进农村改革,必须保持历史耐心,看准了再推,条件不成熟的不要急于去动。

## 总局召开在京单位统战代表人士座谈会

### 同心共谋总局高质量发展

本报讯 近日,总局党委召开在京单位统战代表人士座谈会,深入学习贯彻习近平总书记关于统战工作的重要论述,贯彻落实全国两会精神,严格落实国资委党委有关工作要求,围绕总局主责主业,全面听取意见建议,探索高质量发展路径,共筑团结奋斗同心圆。来自中化局、二勘局、勘研总院、中煤地生态的8名统战代表人士就总局主责主业方向和如何进一步发挥参政议政、民主协商作用先后发言。总局党委书记、副局长贾春曲出席会议并讲话,党委副书记、副局长任辉主持会议。

在听取了统战代表人士的交流发言后,贾春曲指出,党的十八大以来,以习近平同志为核心的党站在治国理政的战略高度,对统战工作作出一系列重大决策部署,为推进新时代统战工作创新发展指明了方向,提供了根本遵循。近年来,总局党委认真贯彻落实习近平总书记关于统战工作的重要论述和党中央关于统战工作决策部署,积极为统战人士搭建成长成才的平台和建言

献策的通道,创新开展了“爱企业、献良策、做贡献”主题活动,广泛征集全局统战代表人士对总局企业改革发展的意见建议,研究提出落实举措。全局广大统战人士积极参与、主动作为,扎实工作,为总局高质量发展发挥了重要作用。

贾春曲强调,全局上下要进一步强化统战工作战略认知,丰富做好统一战线的工作维度,进一步汇聚磅礴奋进力量。要进一步完善相关机制,利用线上线下等多种方式加强横向沟通,为统战人士搭建交流平台,发挥统战人士参政议政、民主监督的作用;要加大对统战人士的培养力度,不拘一格用人才;要充分听取统战人士意见建议,共同推进总局高质量发展。

贾春曲指出,全局统战人士要进一步贯彻全国两会精神,贯彻落实习近平总书记关于统战工作的重要讲话精神,全面把握统战工作历史定位,牢记“国之大者”,履行职责使命。要提高政治站位,强化理论武装,坚定捍卫“两个确立”,坚决做到“两个维护”,用习近平新时代中国特色社会主义思想武装头脑,指导实践,推动工作,确保在政治立场、政治方向、政治原则、政治道路上,同以习近平同志为核心的党中央保持高度一致。要从党和国家事业发展的战略高度看待聚焦主责主业和改革发展的重大问题,居安思危、居危思变,共谋总局高质量发展,以实际行动为总局高质量发展贡献力量。

总局党委办公室、科技地质部、党委组织部、党委统战部、规划发展部相关负责同志,总局部分在京单位统战代表人士参加会议。

本报记者

## “华北干热岩型地热资源勘查开发创新基地” “河北省干热岩型地热资源勘查开发技术创新中心”揭牌

本报讯 近日,“华北干热岩型地热资源勘查开发创新基地”和“河北省干热岩型地热资源勘查开发技术创新中心”揭牌仪式暨干热岩开发利用研讨会在邢台举办。中国工程院院士王德强、俄罗斯自然科学院外籍院士王贵玲等专家学者出席研讨会并为创新平台揭牌。

“华北干热岩型地热资源勘查开发创新基地”是中国地质学会公布的首批19个创新基地之一,

也是全国首个干热岩领域创新基地;“河北省干热岩型地热资源勘查开发技术创新中心”是河北省技术创新中心。一基地一中心均由河北省煤田地质局二队联合开滦(集团)有限责任公司技术中心、唐山三友盐化有限公司申报和共建,将围绕干热岩勘查评价技术、干热岩高效钻井技术、干热岩热能开采及利用技术等研究方向,积极开展干热岩勘查、钻井、压裂、换热、发电、综合利用等关键

技术研究,突破干热岩开发利用重大技术难题。研讨会上,专家学者认为,在国家能源结构调整和河北省新型能源强省建设背景下,在经济发达、地热资源丰富的环渤海地区开展干热岩型地热资源开发利用关键技术攻关和工程示范,具有重大理论和现实意义。

河北省、开滦集团、河北省地质学会、邢台市科学技术局有关人员参加会议。贾彦虎 李翔

## 党建“金钥匙”解锁中煤印务高质量发展新格局

□ 本报记者 叶静



会议室

走进总局中煤印务有限公司,不仅会被生产车间自动化的大型印刷机、运送材料的机器人、智能且充满科技感的先进技术所吸引,更加惊叹于这里浓厚的党建氛围。精心布置的党建宣传栏,标准化的党员活动室,张贴着在职党员和优秀共产党员照片的荣誉墙,摆放着大量政治文献和红色书籍的展览室,以及一份份党员手写的党的二十大精神学习体会……无不证明着企业党建工作的有力阵地,也是现代地质绿色印刷技术的高地。从八年前因亏损严重被列入中国煤炭地质总局“关停并转名录”,徘徊在生死边缘的行业老厂,到经历脱胎换骨的变革成为业务蒸蒸日上的北京地区知名印务企业,中煤印务一路走来,在总局党委和二勘局党委的引领下,用党建“金钥匙”不断解锁着企业发展新格局,以党建工作的“实”和“效”引领着企业发展的“稳”和“进”。

### 党委旗帜定向 坚定发展理念实现“绿色”转身

这有着近半个世纪建厂史的印刷老厂,前身是中国煤炭地质总局地质制图印刷厂,专业从事地质图、地理图册的编制和印刷。2015年,受市场波动、体制机制束缚等影响,全面亏损,几近关停,另觅新路迫在眉睫。

出路在哪里?二勘局中煤印务党委一班人群策群力,深入学习贯彻习近平总书记关于国有企业改革发展和党的建设的重要论述精神,从习近平新时代中国特色社会主义思想中寻找答案,为高质量发展“破局”。

新思想带来新理念,新思路催生新作为。在2015年10月26日召开的党的十八届五中全会上,习近平总书记提出的创新、协调、绿色、开放、共享的发展理念,为重组整合后的中煤印务提供了“破题”方向。中煤印务党委当机立断,迅速决策,决心打造“绿色印刷”企业,走绿色发展之路!但质疑声传来,“本来效益就不好,这样干会不会负担更大?厂子还长久得了么?”面对疑问,

印务党委一班人带领大家学习习近平总书记讲话,分析绿色发展前景,更对未来许下承诺。回忆起困难时光,中煤印务总经理胡胜男感慨道,“那几年,印务工资效益不怎么样,职工流失率却很低,为什么职工没有另寻他途?一个重要原因是公司党委把把关定向、务实经营,获得了职工信任。”

“党建是实实在在在同业务紧密结合,管全局、管根本、管长远的中心工作,真抓实干后发现作用真是大!现在我们再推动绿色技术,大家都非常支持。”中煤印务党委书记、董事长董国富说。随即,中煤印务党委果断迈出绿色发展的步伐。他们不仅把五大发展理念印在厂区外墙上,更是将其落实到中心工作中。加大投入,改造生产设备,全面采用环保材料,更新废气处理设备、印刷制版水循环处理系统、集中供气系统、集中供墨系统……一系列改造让中煤印务排污等级由C级升级到了更高的B级,并顺利通过环境管理体系认证。

绿色投入很快得到了回报。党的十八大以来,北京市坚决打好污染防治攻坚战,前所未有的生态环境治理力度让京津冀范围内许多不符合环保要求的小印刷厂关停整顿。中煤印务绿色发展先人一步,跳出了低价竞争的泥潭,开启了高附加值高质量发展之路,经济效益不断攀升。特别是作为“北京市出版印刷服务业首都核心区重点保障企业”,即使在大气污染易发季节,有些工厂不得不停产时,中煤印务仍能开机生产。

不断加大的环保投入,逐步升级的节能技术,完善的绿色供应链管理企业,专业的人才队伍,让各种资质、认证和荣誉纷至沓来——中环联合认证“绿色领跑企业”;国家级绿色工厂;北京市“专精特新”中小企业;北京市出版印刷企业高质量发展一级企业;北京印刷质量金奖;国家重大出版项目印制工作先进单位;中华印刷大奖……

荣誉既是地方政府、认证机构、出版单位的



吸附脱附-催化燃烧废气净化处理系统

认可,更是通向市场的通行证。

党建引领绿色发展,让职工尝到了甜头。“现在组织大家政治学习,同志们积极性很高,学习新思想真有用、真管用,干好了效益也就好了,这几年印务的薪酬水平在业内持续提升。”一名正在作业的机长说。

### 做强基层组织 让党组织的每一个“细胞”更有活力

“学习前,只知低头干活,国家大事离我们太远了;学习后,才明白党指引的方向就是企业发展的方向,头脑更清醒,越干越有劲。”2020年1月13日,国资委党委“不忘初心、牢记使命”主题教育总结会议发言席上,一个穿着工装的身影格外引人注目。

作为会上唯一的央企三级单位基层党支部书记,中煤印务党支部书记李爱伟以朴实的话语、真挚的情感讲述着主题教育的收获,感染着现场每一名听众。

基层组织是构成党组织的“细胞”,只有让基层党建强起来,才能推动党组织各项事业蓬勃发展。中煤印务党委切实加强三个党支部的规范化、标准化建设,精心选派党务强、业务强的优秀一线职工担任支部书记,夯实党建基础,增强组织活力,使基层党组织成为带领职工攻坚克难的战斗堡垒。

二支部中,车间一线党员占绝大多数。设备24小时不停机,工人两班倒,工作时长,然而这样的实际情况并未影响到支部“三会一课”等组织生活的开展,他们像挤牙膏一样把所有能用的时间都利用起来。

“在厂里搞组织活动,见缝插针是常态,‘红脸出汗’是传统。每次机修检修中间都是学习交流的好机会。我们每次都提前规划,充分准备,务求实效。”李爱伟表示。

集中时间“领学”,利用两班工人交接的时间将党员聚在一起,轮流领学党的最新理论知识,交流心得体会;业余时间“深学”,为党员配备一配发辅助读物,利用休息时间摘抄要点,记下感受;碎片时间“补学”,制作党建应知应会口袋书,利用“学习强国”平台,随时随地学习;检查测试“促学”,推行党员学习测试制度,通过检验效果,将学习任务落到实处。

二支部还充分利用视频连线实现线上线下同步学习,身为库管员的李爱伟曾在工作间隙在他的特殊工位——叉车上,通过视频为党员们讲授党课。

二支部只是中煤印务基层党组织的一个缩影,公司各基层党组织发挥紧密联系群众的“桥

头堡”作用,以扎实的作风、务实的举措凝聚起全体职工不言败不放弃的韧劲,拧成绳抱成团的拼劲,大家思想通了,干劲足了,执行力也更强了。

### 党员带头示范 点燃高质量发展红色“引擎”

“我们是党员突击队,我们专啃‘硬骨头’!”中煤印务“党员突击队”成立于2018年8月,凡遇紧急交货或突发工作任务,这支突击队就会赶到生产现场,加班加点协助生产一线完成手工活件。



党员突击队在车间紧张忙碌的场景

2021年11月7日凌晨,刚提交完印样的副总经理霍清君发了一条朋友圈。“今天过得格外充实,见证了今年北京的首场大雪,通宵干了一件有意义的事,回来还能赶上给小宝贝过生日……”

这件“有意义的事”是一次国家大型会议所需画册设计制作业务,11月4日接单,8日早上就要将成品送到人民大会堂供会议使用。

时间紧,任务重,中煤印务迅速召开紧急会议,确定实施方案,组建设计团队,第一时间奔赴实物展示现场了解设计需求。随后8名设计师携带设备进驻甲方驻地附近宾馆,随时交流修改,把1天当作3天用,最终于7日凌晨完成定稿。8日凌晨,近百本散发着油墨清香的画册送达会场。

一名党员就是一面旗帜,来任务的时候,大家不分彼此,勇做“救火队员”。这时候没有“董事长”“总经理”,每个人都是熟练工,在关键时刻冲得上、顶得住、打得赢。“中煤印务副书记、纪委书记李铮表示。

生产部副主任、青年党员温志芳,就是这样一块搬到任何地方的“砖”;机台人手不足,温志芳上;没人送货,温志芳上;修机器缺人手了,温志芳上……为了保障生产,任何岗位他都能干也都肯干,为守好一线阵地夜以继日,忘我

工作。中煤印务的荣誉墙上,先进个人、优秀团队,一张张照片、一句句感言,见证了荣誉、铭刻了担当。

“我们致力于把骨干发展成党员、把党员锻炼成党员骨干,把党员骨干培养成经营管理人才,打造了一支能闯敢拼、能上能下、团结协作的党员骨干队伍。”董国富表示。

据指劲拳力千斤,中煤印务的共产党员干在前、走在先,助力公司各项事业不断跑出高质量发展“加速度”。

### 延伸红色纽带 同创共建“朋友圈” 扩展业务“生态圈”

3月3日,中煤印务参加房山区西潞街道社区组织的“传承雷锋精神,好邻居共建‘五美’新西潞”志愿服务,普及绿色印刷知识,倡导科学环保理念。职工手把手指导一名春节出游归来的大妈,在中煤印务“印享视界”网上平台设计了一套纪念照片书。

与社区“抱团”,与客户“结对”。二勘局总部迁址进京以来,新一届党委全面加强同地方政府的联系,畅渠道、搭平台,促进企业积极融入属地,中煤印务作为率先在北京扎根的先头部队,积极与地方开展特色同创共建活动。党建“联姻”,如同一条条红色纽带,为党建落地“加温”,促进业务多角度发展。

党建共建活动,不仅增进了客户对公司的了解和信任,促进了业务交流,为业务承揽奠定了基础,而且畅通了社企关系,推动社企联动发展,打造共赢“聚能环”。

中煤印务党建宣传栏中记录着他们与街道社区、客户企业、驻地单位联学、联创、联动的一个个精彩瞬间,以共建促党建,以党建促发展,激活了企业高质量发展“红色动能”。

党建领航定向,聚力前行创未来。高质量发展是未来的主基调,一个以整合优质资源,构建高端印务文化产业链为宗旨,通过实施科学化、标准化、规范化的生产经营理念,建立绿色化、智能化、信息化、融合化的现代科技产业园已具备雏形,这是中煤印务规划建设智慧工厂。

中煤印务党委将坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入贯彻党的二十大精神,坚持党的领导,加强党的建设,抓住党建“金钥匙”,建强基层党组织,发挥党员模范带头作用,带领干部职工在党的旗帜下团结成一块坚硬的钢铁,继续发扬奋斗精神,在市场中搏击前行,为公司高质量发展进一步铺平道路。 □ 责任编辑 谢玉娇 □

## 科技领航,奋力书写绿色勘查新篇章

□ 田雪丰

多年以来,面对煤炭行业形势和市场的起起落落,总局物探院初心不改,始终坚持煤田物探新技术、新方法、新工艺的创新研究,坚持以科技进步助力行业发展,推动物探绿色化、标准化煤田地震队建设,迎来了美丽蝶变。

### 绿色勘查,在项目施工中深入人心

党的二十大把生态文明建设在建设社会主义现代化强国、实现中华民族伟大复兴历史愿景中的战略地位进行了再强化、再升华。绿色勘查是绿色发展理念在地勘行业的生动实践,是生态文明建设的重要组成部分。物探院坚持将绿色勘查纳入标准化队伍建设体系,实现了绿色、高效、安全、优质的煤田地震数据采集。

内蒙古鄂尔多斯上海庙高密度三维地震勘探项目,施工地位于毛乌素沙漠西北边缘,地表多为沙丘、低缓丘陵、草滩戈壁、耕地,植被稀少,气候干旱,年均降雨量不及蒸发量的十分之一,生态环境极其脆弱。施工地人烟稀少,交通不便,施工机械无法高效通行,后勤得不到有效保障。松散、干燥的堆积层对地震弹性波激发造成不利影响,获取高质量地震原始数据的难度大幅增加。

物探院始终将绿色勘查理念贯穿全过程,针对项目特点,优先配置人才、装备、科技等优质资源,分析研究工区地质资料,详细踏勘工区地形地貌条件,科学论证施工参数,合理选用工艺方法进行施工。

在项目设计阶段,项目组人员针对工区生态环境脆弱的状况,高标准确定环境保护和绿色勘查目标;详细排查生态环境方面的风险隐患,就三维地震勘探对水、大气、声、土壤、野生动植物、自然遗产和人文遗迹等造成的影响进行分析评估,制定针对性措施。同时在项目预算中给予充足的经费保障,确保各项措施落实到位。

在项目施工前,项目组对施工区域原始地形地貌进行照片拍摄和视频留存,对项目施工人员进行绿色勘查培训,强化生态环境保护意识,让绿色勘查理念深入每个人心中,让每一名员工熟练掌握绿色勘查要求。

### 数字赋能,为绿色勘查插上科技的翅膀

针对施工区域地下水资源匮乏的状况,项目组为减少有毒气体排放及震源药柱爆炸(激发)对地下水的污染,采用可控震源激发,将地震勘探对环境的影响降到最低。施工全程使用无人机数字化技术,进行地形地貌测量和建模,辅助勘查精准设计,使用无人机巡线检查等质控手段,减少车辆和人员投入,提高施工效率和质量,降低能源消耗,减少温室气体排放。

物探院承担的河南煤炭资源勘查地震勘探项目,首次在正式生产项目中使用自研自产的C-Seis节点地震数据采集系统。该系统具有高动态范围、高灵敏度、高存储量、高可靠性和低功耗、低重量、低成本等特点。据不完全统计,C-Seis数据采集系统的使用,使项目在施工期间减少碳排放1~1.5吨。(下转第二版)