

铸牢中华民族共同体意识



共绘同心圆 共栽致富树

本报记者 曾欣博

“加快民族地区高质量发展,扎实推进各民族共同富裕。推进中国式现代化、实现共同富裕,一个民族都不能少。”在全国民族团结进步表彰大会上,习近平总书记站在党和国家事业发展全局的战略高度,对推动民族地区共同走向社会主义现代化、实现各民族共同富裕提出了明确要求,指明了前进方向。

沿着习近平总书记指引的方向,近年来,我旗坚持从实际出发,大力发展特色优势产业,因地制宜发展新质生产力,走出了一条生产发展、生活富裕、生态良好的文明发展道路,不断满足了各族人民对美好生活的向往,让各族人民实实在在感受到了推进共同富裕在行动、在身边。

“以治生金”锁住黄河“泥龙头”

九曲黄河奔流,在中华大地上勾勒出一个个大大的“几”字。鄂尔多斯全域被黄河“几字弯”环抱,山水林田湖草沙生态要素俱全,是我国北方多个生态功能交汇区,位于黄河“几字弯”顶部的达拉特,犹如一颗“塞外明珠”。

在达拉特这片广袤的土地上,有十条季节性山洪沟,蒙古语称之为“十大孔兑”。“五梁三沙二分滩,南山中沙北平原”,这句在当地流传已久的俗语,曾生动描绘了“十大孔兑”流域复杂的地貌与脆弱的生态。水文数据显示,1998年发生在西柳沟的“7·12”洪水入黄后形成一座淤积量近1亿立方米的巨型沙坝,不仅堵塞了黄河河道,还将河对岸的包钢3个取水口掩埋,致使企业一度停产。

近年来,我旗牢固树立“同饮一江水,民族一家亲”理念,将铸牢中华民族共同体意识与黄河流域生态保护工作统一起来,因地制宜治理小流域,在治理中总结出了“山顶植树造林戴帽子,山坡退耕种草披袍子,山腰兴建梯田系带子,沟底筑坝淤地穿靴子”的宝贵经验。经过多年持续治理,我旗森林覆盖率和植被覆盖度由2001年的10.19%和64.4%上升至现在的28.9%和78.8%;累计完成水土保持综合治理面积4131平方公里,建成黄河堤防167.547公里,其中孔兑四级堤防81.582公里,“十大孔兑”综合治理由原来的18.3%提高至32.79%,为黄河安澜筑起了一道坚实的绿色屏障。

三年时间里共投资6亿多元,在“十大孔兑”流域新建151座拦沙坝和1处引洪滞沙工程,每年减少入黄泥沙500万吨,换取来的2800万立方米

黄河取水指标,为中心城区居民用水和产业发展提供了强大的“水保障”,让黄河真正成为造福各族群众的幸福河。

“以光生金”做活“光伏+”产业

从平沙莽莽到蓝海滢滢,从朔漠无边到绿洲庇荫,曾经的沙海绝唱变奏为今日的发展新曲,“板上发电、板下种植、板间养殖”,壮阔的“光伏长城”在庫布其沙漠腹地熠熠生辉。这幅“金沙蓝海绿洲”的美丽画卷,展示了黄河“几字弯”片区“绿进沙退”的治理成效,为黄河流域生态保护和高质量发展提供了生动样本。

以“千万工程”为契机,“绿水青山就是金山银山”理念为引领,达拉特光伏发电应用领跑基地通过整合区域内自然资源、人文地理、生态环境、产业科技等要素,把发展绿色能源经济、绿色农业经济、绿色旅游经济有机结合起来,积极开发“板下经济”,大力发展绿色富民产业,切实带动各族群众增收致富。

既治沙又富民,达拉特光伏发电应用领跑基地年发“绿电”可达20亿度,年节约标煤68万吨,年减排二氧化碳约165万吨、粉尘45万吨。光伏板使用寿命约25年,收回投资约需11年,农牧民每人每年可获2-5万元收入。同时,到2030年,提供稳定就业岗位5万个,每年人均增加收入2万元以上,生态产业产值年均增长10亿元。

达拉特光伏发电应用领跑基地同时与周边的响沙湾、恩格贝、银肯塔拉等旅游景区有机链接,集中打造“金沙”“蓝海”“绿洲”独特沙漠旅游风景线。这里不仅是鄂尔多斯防沙治沙的“生态长城”,也是扩容增量的“绿电长城”、能源转型的“产业长城”、场景融合的“创新长城”、惠民利民的“富民长城”。

“以改生金”推进产权制度改革

树林召镇林原村围绕集体产权制度改革推进改革创新,在全国率先首创创组织领办“一社两部”模式,将农牧民闲置资源整合起来统筹发展,实现“农牧民变股民、资源变资产、资金变股金”的三变改革,通过集体化、股权化、产业化经营,实现农村闲置资源资产的增值转化,推动产业的规模化、产业链化发展,让农牧民共享资金及土地增值的收益。

黄河一线巡河人 守护一方安澜

本报记者 王耀宗 张普泽

春寒料峭,早春时节天气阴晴不定。一大早,我旗大树湾堤防管理所工作人员来到黄河边,开始日常的测冰工作。

身穿防护服的霍关小手持1米多长的冰钎开始凿冰,冰钎一下下杵向黄河冰面,伴随着“嗡嗡”的响声,冰花四溅,甩满了他的鞋子和裤脚。

凛冽寒风中,这些黄河测报“侦察兵”有钻冰的、有铲冰的,大家配合默契,一个个脸被冻得通红。“凿通了,凿通了!”看着汨汨的黄河水涌出冰面,霍关小喘了一口粗气。

走在黄河冰面上,“咔嚓”的冰裂声让记者心头一紧。“没事,别怕,跟着我。开河的时候,绝不能在河面上行走。”长年与黄河打交道,霍关小早已摸清了它的脾气。从2008年开始,霍关小、郭树宝和郑永亮3人就来到大树湾堤防管理所工作。十多年间,他们冬日无惧风雪,夏日无畏酷暑,用一串串留在河边的足迹守护着黄河安澜。

打冰孔、测冰厚、测水位、测流速……这是他们重复不变的工作,也是十多年来早已习惯的日常。“水尺读数冰厚0.48米,水深4.5米,水流每秒740立方米。”郭树宝读取水尺数据,郑永亮记录在案。“每次测量完毕,我们都会第一时间将数据上报。”霍关小说。

“管理所只有我们3名工作人员,承担着29.791公里的巡河查险任务,段内共有3处险工段。我们主要负责河道清四乱、围堤排水沟清理、雨淋沟维修、测水流、测冰层和险工抢险等工作。”郑永亮说。

任务重、人员少,这是他们不得不面对的困难。一年到头,他们回家的次数少到用手指头都能掰得过来。

2019年的一场大洪水,树林召镇田家营子村段家海子社出现险情。整整半个月时间,他们3人一直在一线协调机械、物资筑坝抢险救灾。险

情得到控制,他们才有机会睡了一个安稳觉。

“我们这份工作很特殊,与家人聚少离多。2019年的那次汛情让我改变了想法。那次汛情威胁到了人民群众的生命财产安全,一次次的奋战,我们与人民群众一起战胜了险情。后来,望着群众信任的眼神,我觉得应该留下来,继续把这份工作干好。”郑永亮说。

今年的除夕夜,霍关小的6岁孙子只能通过打视频电话给他拜年,听着孙子的祝福声,霍关小心里感觉到十分幸福。“爷爷,快回家来,跟我一起放鞭炮、看礼花。”听着孙子的心愿,霍关小沉默了。儿子接过电话嘱咐他要注意安全,让他安心守护黄河,家人们会等他回来一起吃团圆饭。家人的理解,也让霍关小很是欣慰。

在大树湾扬水站,一条被水文“哨兵”踏出来的小路,见证了他们常年的坚守。他们坚守岗位、守护黄河、坚守初心的故事,仍在继续……

达拉特经济开发区三垆梁铁路专用线项目正式核准获批

本报讯(记者 张芳)近日,达拉特经济开发区三垆梁铁路专用线项目获得内蒙古自治区发展和改革委员会核准批复,标志着该项目正式成立。

据了解,2024年9月,自治区交通运输厅同意将达拉特经济开发区三垆梁铁路专用线列入自治区“十五五”铁路专用线规划。该项目自响大线三垆梁站东咽喉引出,沿壕庆河西岸跨越拟建县道X607线,下穿兴巴高速公路后

折向东,跨越壕庆河再折向北,至达拉特经济开发区站,线路总长9.506公里。项目将建设三垆梁接轨站和开发区站,总投资6.97亿元。

该项目的核准获批,是我旗深刻践行绿色发展理念,进一步落实“公转铁”国家政策的又一次重要实践,对于进一步优化全旗运输结构,促进煤炭资源集约协调发展,降低区域物流成本,助推经济社会高质量发展具有十分重要的意义。

郑桂杰:匠心筑梦 技能报国

本报记者 王星雅



郑桂杰(右二)为徒弟们讲解图纸。

春节期间,北方联合电力有限责任公司达拉特发电厂继电保护工郑桂杰依然和往常一样,在工作岗位上忙碌着,从事机组检修电气二次专业相关工作,撰写工作室总结计划、准备电气二次培训相关资料……

2016年郑桂杰获得“中华技能大奖”,是全国30名获奖者中唯一的女性。耀眼的成绩背后是郑桂杰在达拉特发电厂工作了30余年的不懈努力和执着追求。

持续学习 不断精进专业技能

1994年,郑桂杰从湖南大学毕业参加工作,当时正值达拉特发电厂的基建时期。她义无反顾地投入到达拉特发电厂的继电保护建设当中。继电保护被称为发电系统的最前沿“哨兵”,任何一根线的误接、误碰都可能造成不可挽回的后果。郑桂杰深知这份责任,边学边干,转现场、查系统、查找新技术、新设备资料……勤学、勤问、勤看,不断专研,把理论知识与实践相结合,精进自己的工作技能,仅学习笔记就积累10万字之多,随着时间的推移,郑桂杰的专业技术逐步走向成熟。2004年,她如愿站到了全国技术比武三等奖的领奖台上。

“对继电保护工作要常怀敬畏之心。”这是郑桂杰常挂在嘴边的一句话。

2005年的一个晚上,达拉特发电厂220千伏变电站全部停电,4台机组几乎同时跳机,事故之严重、情况之紧急前所未有。郑桂杰回忆:“当时根本没考虑那么多,凌晨两三点,冒着雨,我打车30多公里直奔现场。满脑子装的都是现场怎么样了、该怎么迅速处理……”一进现场,她立即组织开展事故原因分析调查,穿梭在配电室与变电站之间,凭借多年的实战经验,在最短时间找到了故障点。机组迅速重启,将事故对电网的冲击降到了最低。

2015年7月,正是达拉特发电厂迎峰度夏发电量的高峰期,可是1号机组频繁发出“发电机三次谐波定子接地”预警。在时间紧任务重的情况下,郑桂杰头脑冷静,跟踪保护动作、分析动作报告及状态数据,很快就判定出故障位置并及时进行处置,避免了停机事故。

近年来,郑桂杰已牵头完成90余项专业技改及事故分析处理,发现并消除了20多起重大设备隐患。

奋斗不止 精益求精的践行之路

在很多人眼中,继电保护工作是“心累”加“身累”,但郑桂杰却用“累并快乐着”来形容她的工作。

2014年,由郑桂杰提出的220千伏达地I回

251线路、达地Ⅱ回252线路改造项目被批准实施了。改造项目确定后,郑桂杰便全身心投入项目中,制定安全技术措施,拆线、接线、试验、安装、调试……在停电时间短、工作量大的情况下,她对每个环节严格把关,确保每一项工作精准、安全,保障设备运行平稳。

而当记者与郑桂杰谈起继电保护工作时,她总有说不完的话语,“2024年,我们完成了达地8号机组励磁调节器改造、网控500kV一站第一串所有保护设备改造和6号机组A修电气二次专业工作等技术监督指导工作。除了日常的本职工作之外,2024年,我们还完成了华能集团继电保护技能竞赛命题工作、中电联高级技师综合评审工作、沁北和黄台两个华能集团级继电保护实训室的考核评估工作。”

郑桂杰2008年获得内蒙古自治区五一劳动奖章,2011年入选中国科协第三批高层次人才库,2012年7月成功申请并成立国家级郑桂杰技能大师工作室,2016年获得中华技能大奖荣誉。多项殊荣的获得是对她专业技能的肯定,也促使她在自己的岗位上不断前行。

教学相长 师徒同行切磋共进

2012年,人力资源和社会保障部批准建立国家级技能大师工作室,以郑桂杰名字命名的技能大师工作室落户达拉特发电厂。郑桂杰技能大师工作室是内蒙古自治区唯一的由女性领导的国家级技能大师工作室。这让郑桂杰感觉肩上的责任更重了,她除了完成专业工作及现场技术攻关以外,也把一部分精力放在了培养年轻人身上。检修现场也摇身变成了郑桂杰培训徒弟的课堂。车间里的年轻人经常到她那里借书、咨询问题。她也会在徒弟们的操作过程中故意设置常见的、重点的障碍,帮他们观察他们的操作过程,再进行正确演示,帮助徒弟们分析各自操作的优缺点,弥补他们工作经验的不足。

郑桂杰技能大师工作室成立13年来,成员的技术水平迅速提升,均成长为专业技术骨干,一批青年技术人员在各类技术比武中脱颖而出。2024年,郑桂杰技能大师工作室取得了亮眼的成绩,其中1人获得了华能集团继电保护技能竞赛二等奖,被授予了华能集团技术能手称号;2人获得北方公司继电保护技能竞赛二等奖,被授予了北方公司技术能手称号;1人获得三等奖,被授予了北方公司优秀技能选手称号。

“2024年是忙碌而充实的一年,2025年我会继续扎实做好电气二次专业技术管理及技术监督工作,做好专业技术技能人才培养工作,提高专业人员技术技能水平,为达拉特旗经济高质量发展贡献自己的智慧和力量。”郑桂杰说。