



海原县做足乘“风”借“光”大文章,新能源总装机容量突破250万千瓦——

## 驭风追光 向新而行

宁夏日报报业集团全媒体记者 段春

站在海原县天都山远眺,眼前的景色已和往昔大不相同。

曾经沉寂的连绵山脊上,如今立起了一座座近百米高的白色“巨人”。它们舒展着3片修长的叶片,在山风经年不停的吹拂中,以一种沉稳而恒定的节奏缓缓旋转。

2025年,是这些“大风车”和成片光伏板快速“生长”的一年。随着龙源电力100万千瓦风电等7个重大新能源项目推进,海原县新能源总装机容量一举突破250万千瓦。

“风大、太阳烈,过去种庄稼真是看天吃饭,现在倒成了咱们的‘家宝’。”海原县发展和改革局负责人说,不光要把电发出来,还得送得出,用得聪明。所以电网要升级、储能电站要跟上,还要想办法让绿色电力就近服务工业园区。

据测算,海原县90米高空的风速可达5.0—7.25米/秒,风电项目年有效利用小时数普遍超过1800小时,最高可达3100小时。全

县风电可开发规模约521万千瓦。截至目前,全县风电装机容量达167万千瓦,共898台风机扎根在山塬之间。主要分布在海城、西安、郑旗、贾塘、曹洼、九彩、李俊等乡镇。仅2025年,这些风机就贡献了约32亿千瓦时的清洁电力。

其中,华电(宁夏)能源有限公司六盘山分公司在海原区域装机96万千瓦,共427台风机,全年发电约13亿千瓦时;华润风电(海原)有限公司装机71万千瓦,共314台风机,发电约19亿千瓦时。

华电在曹洼、贾塘等地的项目,去年刚完成“以大代小”的改造——老旧风机被拆除,取而代之的是单机容量6.25兆瓦至8.34兆瓦的“新巨人”,发电能力大幅提升。

走进宏阳330千伏升压站的施工现场,机器轰鸣,工人忙碌。这个被称为新能源“心脏”的站点,将来要把分散的风电、光伏电力汇集升压,注入大电网。

“等这个站和南湾750千伏变电站都投运,咱们送电能力就能再上一个台阶。”海原县发展和改革局负责人说。

目前,几个关键项目正全速推进:龙源海原100万千瓦风电项目,将安装140台7.15兆瓦风机,计划今年10月建成;华电“以大代小”增容70万千瓦项目,将新装112台6.25兆瓦风机,配套建设储能电站,计划11月投运;“千乡万村驭风行动”试点,2台5.5兆瓦风机将“进村上墙”,4月预计并网;华润20万千瓦风电项目,计划3月开工,主要服务绿电园区,走“绿电直供”新模式。

与山上徐徐转动的“大风车”相伴的,是覆盖山脊的片片“蓝海”。

华润海原呱呱山90兆瓦风光储一体化乡村振兴试点示范光伏项目一片繁忙景象,工人正在加紧施工。项目位于李旺镇。这里光伏场区海拔1500—1800米,交流侧容量90

兆瓦,直流侧容量约112.5兆瓦峰值,一座110千伏升压站与24.724公里的送出线路将绿色电力输送至电网。

截至目前,海原县光伏装机容量已达83万千瓦,已备案待建80万千瓦,未开发容量仍达147万千瓦。光伏与风电并肩发展,共同构筑海原县新能源多元矩阵。

新能源带来的改变,远不止这些数字。

电价比以往更稳了,部分乡村用上了清洁供暖,项目建设期间还为当地带来了不少就业岗位。

在史店乡,已建、在建加上规划中的风电项目,总规模接近280兆瓦。像这样因“风”而变的乡镇,在海原县越来越多。

望向更远的山梁,更多基础正在开挖,更多塔筒在盘山公路上运输。到2030年,海原县的风电、光伏总装机容量预计将突破800万千瓦。

### 电力服务进乡村 农业增收有动力

## 灵武市投入4300万元实施农村电网改造

定,温度可以精准控制,长枣才能提前9个月上市,卖到200元一斤的好价钱!”

该种植基地原有的1台200千伏安变压器难以满足用电需求,国网灵武市供电公司精准施策,新增3台200千伏安变压器,铺设低压电缆15千米,定期深入大棚开展专项检查,累计提供现场服务数10次,供电可靠性提升至99.99%。如今,基地内1100多株盆栽长枣硕果累累,亩产超1000斤,单个大棚年收益突破10万元。

电力赋能不仅惠及特色种植,更为养殖业注入强劲发展动能。在宁夏塞上牧源养殖场,自动化配料与精准饲喂系统正平稳运行,为1.6万头存栏牛配送“营养餐”。国网灵武市供电公司积极协助该养殖场投运5台总容量3880千伏安的变压器,电网升级后用电故障率降低80%,关键环节实现“零中断”。

坚实的电网,是产业发展的底气。从2025年3月中旬至今,国网灵武市供电公司

为支持地方发展,已经累计投入4300万元实施农村电网改造,新建改造高低压线路60.5公里,新增变压器60台,总容量1.7万千瓦。目前,灵武农村户均配变容量已达2.8千伏安,供电可靠率达99.86%。该公司还建成8个“村网共治”服务点,对特色产业提供“管家式”服务,建立24小时响应机制,全年开展安全用电检查和隐患整改等服务300余次,进一步持续为地方农业增产、农民增收注入新的“电力动力”。

## 全区离退休干部经济社会发展情况通报会召开

本报讯 (记者 陈郁)1月23日,全区离退休干部经济社会发展情况通报会在银川召开。自治区党委常委、常务副主席陈春平通报全区经济社会发展情况。陈春平代表自治区党委、政府,向各位老领导、老同志以及全区广大离退休干部表示诚挚问候和衷心感谢。

会议指出,2025年,自治区党委、政府深入贯彻党的二十大和二十届历次全会精神,坚决贯彻习近平总书记考察宁夏重要讲话精神,大力实施“稳增长促发展攻坚年”行动,奋力打好“六个攻坚战”,推动特色优势产业集群发展,改革开放纵深推进,绿色低碳发展取得新成效,民生保障有力有效,社会大局和谐稳定,经济运行稳中有进、进中向好,中国式现代化宁夏实践取得新进展,实现“十四五”圆满收官。2026年,将认真贯彻中央经济工作会议精神,聚焦“四稳”,实施扩大内需、产业兴区、创新驱动、数字宁夏、能源强区“五大战略”,确保“十五五”开好局、起好步。

会议希望广大离退休干部继续发挥丰富的政治智慧、宝贵的人生经验,为加快建设美丽新宁夏、奋力谱写中国式现代化宁夏篇章贡献智慧和力量。



拾光记系列报道

## 白芳: 10年公益路 温暖不止步

本报记者 左鸣远 见习记者 乔新宇 文/图



白芳(右)和残疾人谈心。



2016年1月24日,在银川市残友迎新联谊会上,白芳(左)组织人员自排自演小节目。

(《宁夏日报》原记者 计鹏 摄)

1月24日,银川市社会组织孵化基地内暖意融融,宁夏助困帮扶慈善联合会会长白芳眼角带着笑意,在心智障碍人士家庭服务活动中,用行动传递爱与温暖。从宁夏聋人协会的志愿者到公益路上的领路人,这条温暖之路,她走了10年。

2016年,40岁的白芳因身体原因病退,本该开启休养生活的她,却选择踏上公益之路。而这份选择的种子,早已在她的童年时期悄然埋下——因患有癫痫,白芳常年出入医院,结识了许多饱受精神类疾病困扰的病友,尤其是孤独症儿童无助的眼神,在她心中刻下了深深的印记。

2017年,白芳以个人身份全身心投入到志愿服务中。随着与残疾人群体的接触日益深入,她敏锐地发现,智力和精神残疾人群体的需求远不止临时照料,更需要长期、专业、系统的帮扶体系。“大家都想实心实意做点事,愿意付出、不计回报。”带着这份朴素的初心,白芳联合志同道合的志愿者与患儿家长,共同发起并成立了宁夏助困帮扶慈善联合会,将个人的善意凝聚成团队的力量。

2019年,在联合会的推动下,专为7岁至成年段智力和精神残疾儿童提供看护、教育与康复服务的“蜗牛之家”项目正式落地。在陪伴孩子们成长的日夜中,白芳与他们建立起难以割舍的情感纽带。“很多人以为只是我在帮助这些孩子,其实他们也在治愈我。”白芳坦言,正是在见证孩子们一点点进步的过程中,她找到了人生新的意义与价值。

2021年,白芳的目光越过当下的照料,投向了孩子们更远的未来。她发现,受智力水平限制,这些孩子成年后的就业之路异常艰难,许多家庭为此愁眉不展。受外地成功经验启发,一个大胆的想法在她心中萌生:带领孩子们创业。经过两年多的精心筹备,2023年,首家“爱暖星”公益超市在银川市金凤区清水湾社区正式开业。这家特殊的超市,既是日间照料中心,也是就业实训基地。在这里,精神残疾青年们学习收银、理货、接待等技能,在支持性环境中逐步实现自价值。

走过10年公益路,白芳的脚步从未停歇。从一个人的初心,到一群人的同行;从一个朴素的想法,到多个公益项目的落地生根。白芳用10年光阴,在银川织就了一张充满爱与温暖的网,网住了那些需要帮扶的特困家庭,也网住了她与孩子们之间跨越血缘的深厚情感,更照亮了公益路上的前行之路。



1月24日,儿科专家为患者问诊。银川市第一人民医院近日推出的“周末名医专家门诊”服务,将优质医疗资源延伸至周末,让患者能在休息日享受到与工作日同质的专家诊疗服务,进一步提升了群众就医的便捷度和满意度。

本报记者 李宏亮 摄

## 宁夏首台5.0T超高场磁共振设备启用

本报讯 (记者 尚陵彬 付杨)1月23日,宁夏首台5.0T超高场磁共振设备在自治区人民医院正式投入使用,为宁夏及周边地区百姓提供“更早发现、更准诊断、更优治疗”的全周期精准诊疗服务。

磁共振成像是一种对人体无放射性损害的检查,具有多参数、多方位、多序列成像的特点,软组织分辨率高,可以清楚地显示病变的范围以及病变与周围结构的关系。目前,3.0T高场磁共振设备进入临床应用已

超过30年。此次,自治区人民医院引进使用的5.0T超高场磁共振设备相比3.0T高场磁共振设备,图像信噪比成倍增加,能够实现亚毫米尺度的三维高分辨率成像,进而观察到3.0T磁共振设备上难以呈现的组织细节和微小病变,如微梗死、微出血、穿支动脉和深髓静脉等。在目前常规影像设备难以诊断的神经系统疾病的发病机理、早期诊断、治疗方案确定以及治疗效果评估中,5.0T超高场磁共振设备有着巨大

的潜力。

自治区人民医院副院长赵瑞宁表示,5.0T超高场磁共振设备作为当前影像诊断领域的顶尖设备,凭借其超高的场强与分辨率,能够实现对疾病更精细的观察、更早期的发现、更精准的评估。它的投入使用,不仅为复杂疑难病症的诊治提供强大支撑,也将为临床科研、人才培养和学科融合注入全新动能,助力医院向着“精准医疗、智慧医疗”的目标扎实迈进。

## 银川市开展无人机高级技能人才认定

生参加了此次考核,过程全程电子化监控,严谨规范。

“这对我不仅是考试,更是一次‘职业抢跑’。”应届毕业生王志奇在完成考核后表示,在低空经济产业蓬勃发展的当下,高级技能证书已成为求职关键竞争力,政府补贴

性培训与权威认定为其职业生涯提供了极具价值的职业起点。

今年以来,银川市就业与创业服务中心紧密围绕“建设现代化塞上湖城”战略目标,聚焦“立标准、严考务、强监管”,深入实施“技能照亮前程”等专项行动,全面激发技能人才活

力。截至目前,已累计对35个职业(工种)开展评价6449人次,并围绕产业急需,对无人机装调检修工、电子数据取证分析师、直播销售员等新职业开展等级认定1850人次,已有1627人取得相应技能等级证书,为培育和发展新质生产力持续注入扎实的技能动能。

### 乘“春风”南下 携暖意同行

每年春去秋归,能挣下4万多元。今年,他依旧选择跟着老伙计前往陕西榆林市,“经纪人熟悉那边情况,帮我们对接岗位、协调住宿,遇到纠纷也能帮忙沟通。有他们在,我们外

出务工踏实。”

从政府组织到经纪人带动,“有组织输出”正成为保障务工者权益、提升就业稳定性

的关键一环。“就业是民生之本,既要送出去,也要稳得住。”自治区人力资源和社会保障厅相关负责人表示,“我们正推动建立外出务工人员动态跟踪服务机制,加强与用工地区联动,在岗位稳岗、技能提升、权益维护等方面提供支持,让务工者能持续增收、安心发展。”