

学习贯彻自治区党委十三届五次全会精神

全面提升中部干旱带“绿岛”生态功能

——《关于推进罗山生态保护修复的实施方案》解读

本报记者 张唯

自治区党委十三届五次全会审议通过的《关于推进罗山生态保护修复的实施方案》，聚焦解决罗山区域荒漠化土地面积较大、水源涵养能力不足、草原植被退化等问题，采取工程化、项目化措施，统筹生态保护修复和环境综合治理，推动山水林田湖草沙一体化保护修复，加快罗山治沙、造林、保荒，推进生态系统整体性保护、系统性修复、融合性发展、多样性维护，全面提升其防沙治沙屏障、重要水源涵养区、动植物“基因库”等生态功能。

罗山是我区“一河三山”生态格局中的重要坐标，是中部干旱带上的“绿岛”，发挥着涵养水源、阻沙固沙、维护生物多样性、保持周边生态平衡的重要作用。10月30日，自治区自然资源厅国土空间生态修复处处长崔奇鹏对实施方案进行了详细解读。

“方案提出要严格落实生态环境准入条件和管控制度，实行自然保护区、生态保护红线管控区、生态保护红线外围地带不同强度的管控措施，从严控制各类开发建设活动。”崔奇鹏介绍，我区还将建立禁牧封育网格化管理机制，划定基本草原，实施围栏封育。推进自然保护区整合优化，开展生态破损、生态退化问题治理，并加强森林草原防火工作，强化现代装备和预警体系建设。

同时，我区将开展天然林区划落界，全覆盖保护原生、次生天然林，形成高效、稳定和可持续的森林生态系统。坚持乔灌草结合，构建防风固沙林网、林带及沙砾锁边林草带，并推进灌木造林和柠条灌木林平茬复壮更新，实施草原生态保护修复治理。通过开展沟道整治、沟坡生态绿化，提高中小河流及山洪沟道防洪能力。在恢复治理矿山地质环境和综合防治荒漠化方面，方案提出实现历史遗留废弃矿山动态“清零”，稳步推进绿色矿山建设。



开展沙地灌草补植，减轻荒漠化沙化土地退化程度。

在多样性维护上，我区将重点保护森林生态系统、珍稀野生动物、濒危物种和极小种群及其栖息地，畅通物种迁徙和基因交流生态廊道。开展野生动物救助，增加种群数量，并完善监测、预警、防控、灭除机制，实施外来入侵物种综合治理。

“我们将对罗山开展生态系统碳汇本底调查、碳汇监测和碳汇核算，强化对森林、草原等主要碳汇空间的用途管制和保护修复。”崔奇鹏说，我区积极鼓励罗山区域因地制宜

发展林果经济，建设优质饲草基地，壮大生态畜牧业，发展乡村民宿、庭院经济，以特色生态产业发展促进区域生态质量改善。在激发社会资本投资潜力和创新动力基础上，引导社会资本精准投资，推动生态产品价值实现。

方案还要求对罗山开展森林、草原、生物多样性调查监测，定期发布生物多样性综合评估报告。健全生态保护修复成效评估制度和指标体系，定期开展生态保护修复成效评估，推进评估成果转化应用。同时将罗山生态保护修复纳入自治区“四防”督查和自然资源督察，深化行刑衔接，常态化开展专项执法。

“方案明确了各地党委和政府的主体责任、各相关部门的监管责任，将罗山生态保护修复纳入效能目标管理考核、自然资源资产离任审计，推动形成工作合力。”崔奇鹏说，方案特别强调要对未按相关规定落实自然保护区管理要求、未依法依规落实生态保护红线管控规则、未依法履行森林草原保护监管责任等行为追责问责。对擅自开垦、放牧、取土造成生态破坏以及违法采矿、盗伐盗猎监管失职、处置不力等，则依照组织部门和纪检监察机关有关规定进行调岗处理和追究责任，涉嫌犯罪的移交司法机关。

银川今年新辟优化调整30条公交线路

建成区公交站点500米全覆盖

本报讯(宁夏日报报业集团全媒体记者 邱曦)“金凤五路以前是一条断头路，需要走到宝湖路乘坐公交车。现在小区东门口就有公交站，出行方便多了。”近日，家住银川市金凤区湖映康晨小区的居民李娟说。今年以来，银川市稳步推进公交线路优化，填补公交线路空白区域，新辟、优化调整公交线路30条，满足市民便捷、快速、多样化的出行需求。

结合银川市交通疏堵“6+N”重点工程之一的金凤五路道路工程，银川公交线路优化调整工程28路，填补金凤区康银巷、金凤五路、塔渠街(六盘山路—凤仪路)、凤仪路(塔渠街—正源街)公交线路空白，方便绿地香榭花城、万科大都会等小区居民出行，同时满足市民前往悠悦城购物、娱乐出行，及金凤区第二十七小学学生上学出行需求。

目前，银川市共有公交运行线路196条，基本实现建成区全覆盖，公交站点实现建成区500米全覆盖，并连通永宁县、贺兰县、苏宁产业园及周边乡镇。



11月1日，九天智能科技(宁夏)有限公司工作人员查看模块智能组装系统的运行情况。随着自动化生产线的运转，一件件半导体功率器件成品应运而生。今年以来，石嘴山市大武口区加速“六新”产业培育，积极招引电磁材料、智能传感设备等项目落地，做强拉长电子信息材料产业链。

本报记者 王晓龙 见习记者 杨嘉琪 摄

乡村行看振兴

郑生林“鸟枪换炮”不再掏炉渣

本报记者 李峰

10月31日7时许，家住贺兰县常信乡四十里店村的郑生林老人早早起床，准备迎接客人。

按他的话说，这些客人虽然陌生，却让一家人期盼许久，他们是来自宁夏第二建筑工程有限公司的工人们。

10时许，工人们在该公司四分公司项目经理李金波的带领下如约而至。

一进门，李金波就和工人们开始干活，为老人家中安装空气源热泵。

“5年前，家里安装了煤锅炉来取暖。”郑生林介绍说，每个采暖季至少需要3吨煤，花费超过5000元。因开支过高，使用一年后，决定放弃，取而代之的是空调。用空调取暖，虽然每个采暖季的费用降至2000元，但30平

方米的客厅里，2匹的空调根本吹不热，屋内还非常干燥。

此次安装的空气源热泵，设备及安装费都由政府“买单”，就电价来说，从白天22时到第二天早晨8时，采用的是峰谷电价，每度电只收0.2486元。综合算下来，一个采暖季的费用不超过2000元，这让郑生林等村民非常期待。

“我们家几十年来都用煤炉取暖，火烧不旺屋里不暖和，烧旺了炉子要冒好多烟，既呛人又污染环境。今年就能用上暖气了，再

也不用烟熏火燎、清理炉渣了！”村民薛金花高兴地说。

记者在四十里店村走访了解到，银川市提倡的“煤改电”工程正加快推进，变压器增容、设备安装、管道连接……“煤改电”工程进展顺利。今年以来，银川市以实现100%清洁能源取暖率为目标，统筹热负荷供需平衡，单独或综合采用各类清洁能源取暖方式，减少取暖领域大气污染物排放。“煤改电”一头牵着百姓温暖过冬，一头牵着蓝天白云。

“公司共有30多人驻守村内，分5个工

作组对14个村进行了全方位摸排，并确定安装型号及定制所需配件。”李金波告诉记者，目前共有216台设备发运到乡上，正在安装。设备安装完成后，工人们还会对安装空气源热泵的村民发放清洁能源取暖标志牌。

由于是在室外安装，空气源热泵被风吹雨淋在所难免。虽然被建议要确保设备保持良好通风、及时散热，但面对这来之不易的幸福，郑生林还是想给空气源热泵搭个顶棚。

农产品“踏云远行”不再靠地摊

本报记者 杨超

今年初，伏巧梅被同村闺蜜王航弟“劝”上了直播带货这条路。

47岁的伏巧梅，是吴忠市红寺堡区新庄集乡白墩村村民，种果树已有10年，“我家种了14亩苹果，以前除了商贩上门收，就是在门口摆摊卖，价格上不去，还会滞销。”

“你为啥不直播卖？”王航弟问。

“我卖不了，我不敢。”伏巧梅说。

“有啥不敢的！”王航弟在伏巧梅家现场直播销售苹果。一个月内，2500多公斤苹果售罄，伏巧梅才知道“苹果还能这样卖”。“我们白墩村的苹果，特别甜。”如今的伏巧梅，空闲时就会打开快手直播，粉丝量也从200多人涨到了4700多人。“搭上电商‘直通车’，苹果不仅卖得快，赶上好心情，我们也有个好收成。今年，我家苹果已经卖了3万多斤，刚才就有一名同心县的客户要了3箱60斤。”11月2日，伏巧梅高兴地说。

近年来，红寺堡区葡萄酒、枸杞、肉牛、滩

羊、黄花菜、苹果等特色农业产业发展迅速，如何让藏在“深巷子”的农产品香飘全国？红寺堡区发掘、扶持、培育一批优秀“乡村网红”，大力拓宽农产品线上营销渠道，促增产增收。

10月8日，“好物我代言·走进新庄集”网络直播评选大赛开幕，41名电商主播报名参加，通过“赛前培训+现场直播带货”形式，将红寺堡区优质农产品推荐“上网”。“这次比赛，让我学到很多‘干货’，也增添了信心，回去就带着村民一起直播。”南源村党支部书记梁巧红说。

这场直播比赛，也让白墩村“网红”王航弟坚定了做“电商供应链”的决心。

41岁的王航弟是红寺堡区最早做直播带

货的农民之一。因家境贫困，她早早便到北京市等地打工。“以前，生活就在贫困线上晃荡。”后来王航弟尝试在微信上售卖枸杞，“知道的人多了，聊着天卖了货，一天就赚100多元。”

货源有了，农产品供应不上。为让电商之路更稳固，2016年，王航弟注册成立家庭农场，打造了100亩枸杞、黄花菜基地，并注册了“王航弟”“雪中红”品牌，涉及30多类农产品。2022年，在红寺堡区政府帮扶下，王航弟又入驻新庄集乡电商直播小院。有了政策扶持、直播场地、政府鼓励，王航弟的电商之路越走越广阔。

“去年，农场销售额达150多万元，80%都是线上销售。”王航弟说，“很多农产品以前带

销，现在畅销，甚至供不应求。比如蜂蜜，我们这些农民没有销售渠道，只能散卖，或者给商贩，价格低。现在，我统一收购蜂蜜，加工、包装、打上品牌，既可以网上卖，还能进商超，销售不愁价格还高。”

枸杞、枸杞原浆、黄花菜、八宝茶、蜂蜜……经过分拣、打包、配送，红寺堡区农产品搭上“直播快车”，被销往全国各地。“直播+电商，是我们推进农村产业发展的一个新方向，我们将开启新模式，赋能农产品销售，让田间地头成为农产品销售的‘第一车间’，努力打造叫得响的品牌。”红寺堡区乡村振兴局相关负责人说。

宁夏人大执法检查“点赞”全区工会组织“娘家人”用心用情值得信赖

本报讯(记者 尚陵彬)11月1日至3日，自治区人大常委会组织执法检查组对全区各地、各相关企业事业单位贯彻实施《中华人民共和国工会法》和《宁夏回族自治区实施〈中华人民共和国工会法〉办法》情况进行执法检查。在执法检查过程中，自治区人大执法检查组对全区各级工会组织工会时刻把困难职工的安危冷暖放在心上，用心用情当好职工信赖的“娘家人”、好经验好做法予以“点赞”。

近年来，宁夏结合贯彻工会法“一法一办法”，团结引导职工群众听党话、跟党走，不断夯实党长期执政的阶级基础和群众基础；积极开展了“中国梦·劳动美”主题宣传教育和“工”字品牌文化活动，用先进文化引领职工；以打造“工会服务在身边”工作品牌为抓手，切实帮助职工解决急难愁盼问题；通过广泛组织劳动和技能竞赛，弘扬劳模精神、劳动精神、工匠精神等，着力搭建建功立业的平台，组织广大职工以“主人翁”姿态积极投身全区经济社会发展。

近5年来，自治区总工会累计帮助3.1万户困难职工解困脱困，全区在档困难职工由2016年的3.3万户减少到目前的2211户；高度关注新就业形态劳动者群体，在全区已建成户外劳动者服务站点499个，基本形成了城市“15分钟工会服务圈”；预算安排1200万元，为新就业形态劳动者进行免费体检；申请中央财政资金2824万元帮扶7000多户存在困难的职工……以用心用情当好职工信赖的“娘家人”，把党的关怀传递到每个劳动者心中。

在实地检查中，执法检查组表示，全区各级工会组织以实干促发展，以服务聚人心，构建和谐劳动关系之“基”，有力助推全区经济社会高质量发展。建议各地工会组织继续加大工会法“一法一办法”的培训宣传力度，不断提升法治意识和法治能力，着力汇聚起我区百万职工全面建设社会主义现代化美丽新宁夏的磅礴力量。

我区加强生态环境保护法律服务 涉环保事项减免公证费

本报讯(记者 马忠)“我区不断拓展公证参与社会治理领域，加强生态环境保护法律服务，统筹公证服务资源，积极为生态环境工程项目招投标、渔业增殖放流、基本农田保护、生态环境损害赔偿案件等办理现场监督、保全证据、合同(协议)、提存等公证，为推进‘六权’改革提供优质高效的公证法律服务。”日前，宁夏公证协会负责人王惠荣说。

近日，银川市国信公证处接到宁夏某酒庄咨询电话，称酒庄承包了一片试验区建成百余亩的有机葡萄种植基地，但附近村民擅自占用了承包地种植农作物，在种植期间肥料使用不当引发严重病虫害，并侵占了试验田。病虫害直接导致葡萄产量下降且口感不佳，损失严重，想通过公证手段维护权益。公证员告知当事人，可以通过保全证据公证来解决问题。随后，公证人员来到种植基地，手绘现场示意图，通过拍照、录像等方式将试验区内葡萄及其他作物的现状进行固定，第一时间出具了保全证据公证书。

去年以来，自治区司法厅等七部门联合印发《深化公证体制机制改革促进公证事业健康发展的实施意见》，持续加强生态环境保护公证法律服务，支持公证机构和公证员在减灾救灾、污染防治等领域发挥职能作用，为生态环境保护领域提供优质高效的公证法律服务；充分运用公证调解、赋强职能优势，探索参与生态保护、环境资源纠纷案件的调解，并对达成的调解协议赋予强制执行效力；推动生态环境保护与公益法律服务相结合，积极主动为涉及环保的公证事项以及弱势群体减免公证费用。截至目前，宁夏公证机构参与生态保护类公证案件19起。

2023年银川市职工“五小”创新大赛决赛举办

本报讯(记者 陈郁)11月3日，2023年银川市职工“五小”创新大赛决赛成功举办。决赛现场，《阿维菌素工程菌菌种选育》《一种干电池供电的可燃有毒气体智能报警器》等32项创新成果项目主要完成人，以PPT现场路演的方式，对“五小”创新项目研发背景、创新点、社会经济效益等进行阐述。

为持续深化产业工人队伍建设改革，激励全市职工焕发劳动热情、释放创造潜能，推动建设知识型、技能型、创新型劳动者大军，银川市总工会联合市委人才工作局、市科技局、市工信局、市人社局开展职工“五小”创新大赛活动。

活动开展以来，全市各县(市、区)各企业层层开展职工“五小”创新大赛，择优推荐了102家单位的342项职工“五小”创新成果参加银川市职工“五小”创新大赛，创新成果涉及高端制造业、新材料、新能源、葡萄酒、电子信息等多个行业和领域。该市总工会将对获得一、二、三等奖的100项创新成果进行集中展示、表彰奖励，并推荐参加自治区职工“五小”创新大赛。

近年来，银川市总工会围绕建设“创新发展引领”目标要求，着力培养产业工人队伍，大力开展群众性职工创新创效活动，已累计创建市级劳模工匠创新工作室108家，累计奖励职工“五小”创新成果500余项。



11月4日，2023年银川市《国家体育锻炼标准》达标赛在湖滨体育场拉开帷幕，共有来自银川市的10支代表队、200余名运动员参赛。本报记者 王刚 实习生 宋星玥 摄

宁夏日报新闻职业道德 监督热线

0951-6030129 (机关纪委)

0951-6033843 (全媒体指挥中心)