

## 学习贯彻自治区党委十三届五次全会精神

## 源头减量 过程控制 末端利用

## ——《关于推进农村畜禽粪污治理的工作方案》解读

本报记者 乔素华

自治区党委十三届五次全会审议通过的《关于推进农村畜禽粪污治理的工作方案》提出按照畜禽粪污“源头减量、过程控制、末端利用”闭环管理的治理路径,统筹推进农村畜禽粪污治理。

据介绍,2022年,全区畜禽粪污产生总量4028万吨,资源化利用总量3606万吨,综合利用率达89.5%,高于全国平均水平,畜禽粪污资源化利用成效明显。但也必须清醒认识到,农村畜禽粪污治理难度依然较大。方案明确提出,到2025年畜禽粪污综合利用率达到90%,规模养殖场畜禽粪污资源化利用设施装备配套率达到97%;

2027年畜禽粪污综合利用率达到91%,规模养殖场畜禽粪污资源化利用设施装备配套率达到98%;2035年畜禽粪污基本实现资源化利用。

方案在推进源头减量方面实施统筹资源配置、严格准入管理、推行精准饲养3项措施。确保畜牧业发展与资源、环境、经济社会发展相互协调,不突破环境质量底线和资源利用上线。新建、改(扩)建畜禽规模养殖场要符合国土空间规划、畜牧业发展规划、环评要求、动物防疫条件和“三同时”制度。指导养殖场(户)采用科学合理措施,降低臭气产生,减少抗菌药物、重金属等残留,控制

粪肥还田利用风险。

在过程管控方面将完善配套设施、推进全量收集、强化科技支撑、加强环境监测。积极落实中央和自治区支持性政策,鼓励引导规模养殖场配套粪污处理设施装备,做到防雨、防渗、防溢流和安全运行。引导养殖场配套粪污收集、处理、除臭设备,采用先进清粪工艺和收集处理方式,减少粪污产生量。督促中小型养殖户建设粪污贮存场所,及时清理收集,堆沤处理后全量还田利用。加强粪污利用关键技术研发和推广应用,制定粪污处理利用相关标准。落实养殖场污染防治主体责任,实时

掌握污染物排放情况。

在拓宽利用渠道方面深化种养循环、推进粪肥还田、创新服务模式。引导养殖主体就近就近配套粪污消纳用地,因地制宜推行经济实用的粪污农田利用模式。打通粪肥还田“最后一公里”,施用粪水要达到相关指标要求,畜禽粪污要制定粪肥还田利用计划和台账。在养殖密集区域推进散养户“出户入场”,支持第三方机构开展粪污治理相关服务。

方案还强化考核评估,建立农村畜禽粪污治理工作考核评价制度,评价结果纳入乡村振兴、河湖长制等工作考核指标体系。

## 宁夏专项排查整治危险化学品企业风险隐患

本报讯(记者 尚陵彬)10月25日,记者从全区危险化学品企业风险隐患专项排查整治动员部署视频会议了解到,即日起我区将对危险化学品生产、经营(仓储)、使用(持证)企业、不需取证的化工企业和各化工园区(集中区)开展为期1个月的专项排查整治,全面排查整治危险化学品企业检修和特殊作业等环节重大风险隐患。

本次专项排查重点针对各化工园区和危险化学品企业违规动火、违规作业、污水处置等,采用企业深入自查、属地全面排查、市级重点检查、自治区督导检查同步开展、分级实施的方式,从六个方面深入排查:严查化工园区风险管控责任落实情况,严查承包商管理情况,严查危险化学品储罐区安全管理情况,严查环境设施风险隐患排查整治情况,严查全员安全培训教育情况,严查化工园区风险管控责任落实。

我区要求,各地将通过网站、微信公众号、电视台等对专项排查整治发现的典型案例和违法行为公开曝光,切实发挥警示教育作用;各县(市、区)及化工园区(集中区)对排查出的问题隐患按照“一企一清单”建立隐患和整改台账,盯紧抓牢上级抽查移交和本级检查发现的隐患,确保全部清零销号;“零容忍”跟进执法,对发现的违法违规违法行为坚决依法立案查处,对问题隐患未按期整改或整改不到位的依法对企业和企业主要负责人实行“一案双罚”,涉嫌犯罪的,依法移送司法机关追究刑事责任。

## 宁夏7600多名“两癌”患病妇女获救助

本报讯(记者 王刚 见习记者 杨嘉琪)10月25日,记者从自治区妇联获悉,截至目前,我区已有7600多名“两癌”患病妇女获救助。

2011年起,宁夏执行全国“两癌”救助项目资金2675万元,累计对2675名“两癌”患病妇女进行救助。从2017年开始,我区连续7年将“两癌”患病妇女救助纳入自治区为民办实事项目,由自治区财政划拨专项资金4977万元,按照每人1万元的标准,累计为4977名患病的困境家庭妇女送去帮扶。同时,通过创新引入公益保险的方式,在全区开展女性健康保险工作,截至目前,全区女性健康保险累计承保99.5万人次,已有3478名妇女获得理赔。宁夏妇女儿童发展基金会通过争取专项基金,使中国妇女发展基金会“爱茉莉太平洋专项基金”两次落地宁夏,累计投入200万元,在海原县、彭阳县、隆德县、原州区等4个县(区)为1.4万名贫困妇女开展“两癌”筛查活动,逐步建立了政府主导、多部门协作、区域医疗资源整合、全社会参与的妇女“两癌”防治模式和救助协作机制。

2009年以来,宁夏将农村妇女“两癌”免费筛查纳入惠民政策,截至目前,全区已累计完成35周岁至64周岁农村妇女宫颈癌筛查210.57万人次,乳腺癌筛查93.6万人次。

此外,2020年至2023年,由自治区财政划拨518万元专项资金,为1906名“两癌”患病妇女及特殊困难妇女提供心理疏导、关怀访视、自我照护、技能培训、情感交流、健康生活指导等专业服务。

## “中华诗词文化鉴赏”音视频课件捐赠仪式在银川举行

本报讯(记者 高菲 实习生 宋星玥)10月25日,由中国传媒大学、中国广电数字教育发展中心、北京歌华有线电视网络公司联合主办的“中华诗词文化鉴赏”音视频课件捐赠仪式在银川举行。

据介绍,“中华诗词文化鉴赏”音视频课件涵盖小学生语文教材必背古诗词75首,是由中国传媒大学联合企业共同打造的教育资源。该课件采用融媒体方式介绍中华诗词,系列融视频将小学生语文教材必背的75首古诗词进行创新编创,运用动画特效、音乐音效等艺术元素,每一首诗词用一部4分钟的短视频呈现,帮助小学生们掌握语文学科的知识点,带领孩子们感受中华古诗之美和中华优秀传统文化之美。

传承弘扬中华诗词文化是推广普及国家通用语言文字的重要抓手,对于增强民族文化自信、推动文化繁荣发展具有重要现实意义。自治区教育厅将组织各地各学校用足用好“中华诗词文化鉴赏”音视频课件;融入课堂教学,充分发挥宁夏教育数字化的优势,指导广大老师用好这些音视频课件,让学生在诗词学习中涵养文化自信;融入经典诵读,实施好中华经典诵读工程,继续办好中华经典诵读大赛、诗词大会等活动,让广大青少年学生认识中华文明的悠久历史、感知中华文化的博大精深;融入铸牢中华民族共同体意识教育,加强中华优秀传统文化教育,增强学生对中华民族、中华文化的认同,让文化自信的种子在广大青少年学生心中生根发芽。



10月25日,国家能源集团宁夏电力灵武公司银川供热首站,运行人员用F型扳手操作供热阀门。灵武电厂已于10月20日提前10天开栓供暖。截至25日,向银川供热一期系统出水温度达到64℃,二期系统出水温度达到61℃,一二期循环水流量超过每小时5000吨,供热面积达7135万平方米。本报记者 白茹 见习记者 师越 摄

## 我区出台恢复和扩大消费22条措施

(上接第一版)

政策措施通过提质扩容餐饮消费、丰富文化旅游消费、发展体育休闲消费、做优会展消费、提质养老育幼消费、提升健康服务消费、推动购物消费升级、促进节假日消费等9项措施,加强扩大有效供给,促进服务消费提质升级。提出在有条件的居民区、写字楼等人员聚集区域,设立预制菜自助配售终端,提高居民消费便利性。推动优质医疗资源下沉社区,增加中医医疗、养生保健、康养旅游等服务。全面落实带薪休假制度,鼓励行政事业单位和企业实施弹性作息,鼓励错峰休假。

在加强消费基础设施建设方面,通过打造特色商圈、建设完整社区、不断完善消费基础设施,挖掘消费潜力。支持社区通过补建、购置、置换、租赁、改造等方式,积极配建便利店、菜店、食堂、邮件和快件寄递服务设施、理发店、洗衣店、健身房、药店、维修点、家政服务网点等便民商业服务设施。

## 化“关键变量”为“最大增量”

## ——宁夏加快形成新质生产力观察之三

本报记者 丁建峰

绿色化、智能化迈进——这是更具融合性、更体现新内涵的生产力,以科技创新推动产业创新,以产业升级构筑新竞争优势、赢得发展主动权。

银川威力传动技术股份有限公司强力推进数字与制造业的深度融合,新投入使用的数字化车间,充分体现了互联、集成、数据、创新、转型的数字化特点,这让本就在减速器领域实力强劲的威力传动的核心竞争力再一次实现了跃升,产品承载能力、质量水平及工艺精度等关键性指标均达到国内先进水平。

宁夏企业“云”上奋进,富有高度的“新”,正引出深刻的“质”。

“宁夏以数据赋能为主线,持续推进新一代信息技术与工业经济深度融合,对产业链上下游全要素进行数字化转型升级和智能化改造,积极培育智能制造示范企业和数字化车间,推动工业经济实现质量变革、效率变革、动力变革。”自治区工业和信息化厅相关负责人说。

数字产业化强基固本,产业数字化潮流涌动。宁夏以数字化转型激发产业效能、化解产业痛点,涌现出一批以创新驱动获得高

质量发展的优质企业:

宁夏天地奔牛实业集团有限公司自主研发的10米超大采高工作面智能刮板输送机成套装备主要技术参数和性能指标达到国际领先水平。

宁夏伊利乳业有限责任公司成功引入全球最新技术设备建设首条高端凝脂安慕希生产线,促进乳品质量提升。

吴忠仪表有限责任公司以数据为中心,从技术、管理、装备、物料、制造5个维度进行全生产过程自动化、数字化、信息化、精益化、网络化、柔性化、可视化和智能化的建设,使得质量更好、成本更低、效率更高、效益更好。

“我区抢抓国家‘东数西算’机遇,大力推动数字产业化和产业数字化,推动数字经济与实体经济融合发展,着重从数字治理、数字产业、数字赋能三方面发力,为工业经济注入新动能。”自治区工业和信息化厅相关负责人介绍。

近年来,我区加速数字产业壮大,鼓励企业运用新技术、新业态、新模式抢占新赛道,积极创建绿色工厂、智能工厂、数字化车间,支持企业在新型材料、元器件、数据中

心、软件开发等领域加快数字化转型发展。目前,已在重点产业推广56个“5G+”工业互联网应用场景试点示范,累计开发和引入700个工业App,实现900多家企业上云、千台设备联网。累计培育智能工厂和数字化车间101个,机器人推广应用项目35个,工业智能化水平明显提升。累计创建绿色工厂86家,企业用能效率和水平进一步提高。

2022年,宁夏数字信息产业实现产值680亿元,同比增长49%,增速位于全国前列。2023年,宁夏数字信息产业产值预计将突破800亿元,为数字经济发展提供强劲动力。

为进一步壮大数字经济,宁夏发挥科技创新的“增量器”作用,让科技创新的“关键变量”转化为推动高质量发展的“最大增量”,积极培育新兴产业、未来产业,打造千亿级数字产业集群,加快形成新质生产力,为经济高质量发展构建新竞争力和持久动力。

看,宁夏数字宏图上,算力产业链、智算产业链、云计算产业链、电子制造产业链、数字要素价值链、数字建设供应链等等,一条条美丽而坚韧的链条,在“新”与“质”的辩证中,持续推动生产力的能级跃迁。



10月25日,我区东干渠从青铜峡枢纽坝开闸引水。据了解,东干渠全长54公里,流经青铜峡市、利通区、灵武市3个县区,灌溉面积60万亩。本报记者 马楠 摄

## 塞上湖城今有名

## 呵护自然,找寻城市桃源

常昊天大学读的是北京林业大学野生动物与自然保护地管理专业,2021年,投身于宁夏湿地保护事业,现在的他更懂鸟了。

“这3年,鸟类数量在增多。”

495公顷的芦苇沼泽是宁夏湿地鸟儿们的主要生境,占总面积的24.6%,但远远不够。去年,银川市在闽海增植了6块芦苇地,到明年便是鸟类新居。

“鸟多,证明我们给它们提供的‘房子’多;但鸟的种类没有变化,说明我们环境质量还是没有上去。”

水,是湖泊湿地的根本。

银川市的水系在北方城市非常少见,蒸发量大,径流补水少,决定其无法像南方城市那样通过雨水稀释、水生植物吸附等自然方式修复。

在这里,人的呵护起着决定性作用。

银川每年为湖泊湿地补充黄河水约8000万立方米;用足再生水,深度处理河道直排污水厂尾水,达标后用于河湖生态补水及城市杂用;湖泊生态系统脆弱,实施水生

生态修复项目,提升水动力;水草太旺,水质不稳,便清理水草、投放鱼类、捕捞垃圾;投入科技力量,用工程措施和生物措施提高水体的自净能力,与科研院所合作,开展湿地水环境研究……

根据银川市环境监测站监测,自2009年以后闽海湖泊水质逐渐好转,除总磷、叶绿素两项是国家水质标准Ⅳ类指标外,COD、氨氮含量等达到地表水Ⅲ类水质标准。

如今,闽海湿地内生态系统完整,在苇丛、湖面、沼泽,有兽类、鸟类、爬行类、鱼类等动物繁衍生息,欣欣向荣。人们在此,春赏花、夏戏水、秋赏景、冬滑雪……

2022年,闽海国家湿地公园接待游客53万人次。宝湖、北塔湖等重点湖泊引入市场主体进行开发投资,有效将生态效益转化为经济效益;将大新渠、章子湖、闽海湖、燕鸽湖、孔雀湖、碱湖的生态保护修复、河湖水系连通整治等公益性项目进行融合,积极探索河湖治理“投、建、管、服”一体化经营模式。

目前,全长约20公里的闽海环湖绿道正在施工,常昊天每天要在现场巡查。

湿地成为这座城市最宝贵的财富。

“元游宁夏”元宇宙数字文旅营销服务平台——“元游宁夏”正式发布。

元宇宙作为数字经济与实体经济相交融的新型网络应用和新型社会形态,其构建的虚实互动空间以及带来的特有沉浸式体验,为广大游客提供了全新的呈现方式和消费模式。

“元游宁夏”以虚拟现实、人工智能、区块链等技术为支撑,以宁夏丰富的旅游资源和文化底蕴为内容,构建完成全新的数字旅游生态系统,将向公众提供各类虚拟体验服务,包括云游宁夏、云展馆、云演出、元宇宙、社交、数字藏品、大数据、电子商务、公共服务等基础服务功能。同时,“元游宁夏”还将集聚“宁夏二十一景”优势文旅资源,以集群效应宣传宁夏文旅服务产品,基于元宇宙虚拟体验及交互服务特色,让受众感受无差异、跨地域、个性化的多元文旅体验。

“元游宁夏”是文旅与科技的嫁接探索,将加快推进文旅产业数字化进程,成为海内外游客了解宁夏、感知宁夏的全新窗口,吸引更多的游客走进宁夏、爱上宁夏。”自治区文化和旅游厅负责人说。

(上接第一版)

进入新世纪特别是党的十八大以来,银川市遵循人水和谐的水利理念,20年间累计投入近90亿元,大力开展河湖连通、植被恢复、鸟类栖息地修复、黑臭水体治理、黄河滩地保护修复等项目建设,并形成一系列规划和地方性法规,建立起长效管护机制,建立了湖泊湿地生态补水的水权水指标长效机制,常年监测鸣翠湖、闽海、典农河等重要湿地水质,还生机于湖泊湿地。

鸟类是城市湿地的“晴雨表”,尤其是野生鸟类对繁殖地的选择近乎苛刻。

10月17日,常昊天带着记者深入闽海保育区,寻找候鸟的踪迹。

竹排驶过,切开宽阔的水面,马达声划破清冷的空气,激起一滩鸥鹭,它们争先恐后扑向灰暗的天空,胆小的苍鹭反而淡定,伫立在滩涂等待美味。

“好一派鸥鸟翔集!”记者惊叹。

常昊天告诉记者,全球9条候鸟迁徙通道,3条经过我国,而其中的2条就重叠于宁夏。包括国家一级保护动物在内的黑鹳、中华秋沙鸭、白尾海雕等113种、约10万只鸟在闽海湿地栖息繁殖。尤其春夏的黎明与黄昏,鸟儿最活跃,一幅“景晨鸣禽集,水木湛清华”的景象。