



稳增长促发展攻坚年

「四个解答」折射固原生态之变

宁夏日报报业集团全媒体记者

乔素华

袁洋

何娟亮

陈永峰

煤矿矿井口边上的14亩土地转给了村民海飞龙后,全村人为什么“炸”开了?

一股腥臭味逼得郑厚刚搬离居住了30年的老宅,他和搬走的20多户村民为什么又一回迁?

听着泾河哗啦啦的水声,已生白发的杨生杰为什么总有一种回到儿时的感觉?

18摄氏度的夏天,六盘山雨水发生着微妙的变化,养蜂人马建霞为什么一句话就能道出其中奥秘?

“4个为什么”的解答,正是固原市践行绿水青山就是金山银山理念的具象化表达。这片曾被视“最不适宜人类生存”的黄土旱塬,如今,生态环境变迁的新故事与百姓红红火火的新生活交织,铺展开一幅美丽的生态画卷。

煤渣地里种出了脆甜萝卜

“谁不知道,矿井口那块地里掺着煤渣子,这咋能长出庄稼?”村民质疑声此起彼伏,海飞龙也一肚子不乐意。

炭山村,因炭山煤矿而得名。1958年,炭山煤矿的轰鸣声在山谷中响起,这座地方国有煤矿曾撑起一方经济,却也留下满目疮痍:开窗半日,窗台能扫出半碗煤灰;穿白衬衫出门,转眼被染成黑色。

如何处理好经济发展和环境保护的关系?固原市“壮士断腕”。

2008年,炭山煤矿被关停,同时,固原市先后实施10个历史遗留废弃矿山生态修复项目,涵盖18座历史遗留矿山,修复面积为1.44万亩。

谁破坏谁治理。春季,煤矿负责人带人在光秃秃的山坡上栽树苗。退耕还林政策实施后,家家户户拿起铁锹,1.2万亩耐旱的柠条、沙棘扎根山梁,焦黄的山坡被织成了绿毯。2022年,机械轰鸣,建设起高标准农田。

去年,海飞龙流转土地准备种玉米,却分到了14亩“煤渣田”。当了10年煤矿工人的海飞龙非常熟悉这片煤渣地,土里掺着煤渣,风吹过卷起细密的灰霭,连路过的羊只身上都沾着黑灰。

“种失败了也不怕。”想到每亩500元的萝卜种植补贴,海飞龙闷声撒下一把萝卜籽。秋收时节,曾经的焦黑之地竟带来了惊喜:萝卜个个滚圆,咬开脆生生的,还泛着甜。

今年7月初,海飞龙计划再种些小秋杂粮。固原市相关负责人表示,通过盘活土地资源、生态修复和发展特色农业等举措,生态颜值成功转化成绿色产值。

黄土旱塬变身“西北绿肺”

“小时候泾河的水声能传一里地,哗啦啦带着石头滚。后来林子秃了,河也哑了。”这是固原市六盘山林业局龙潭国有林场护林员杨生杰儿时的记忆。

“林二代”杨生杰当护林员已有30年之久。脚下这条走了30年的路,每一步都叠着父母的脚印。

20世纪90年代,杨生态刚参加工作,六盘山出现了乱砍滥伐现象。一次,杨生态看见锯树产生的木屑铺了一地,足有10厘米厚。当时六盘山植被稀疏,荒山面积大,单位组建多个造林队,杨生态清晰地记得,树苗全靠人背驴驮。

(下转第五版)

庄严在银川石嘴山中卫调研督导时强调 坚持目标导向问题导向结果导向 全力以赴推进整改攻坚

本报讯 (记者 何耐江)连日来,自治区党委副书记庄严压实对银川市、石嘴山市和中卫市整改攻坚工作进行调研督导,强调要深入贯彻习近平总书记关于“三农”工作的重要论述和考察宁夏重要讲话精神,按照自治区动员部署会要求,以严字当头、从细处入手、向深处用力、用实字托底,毫不松懈巩固拓展脱贫攻坚成果,全力以赴推动整改攻坚取得实效。

在灵武市郝家桥镇、平罗县陶乐镇、沙坡头区永康镇等地,庄严进村部、看车间、入大棚、访农户,详细了解脱贫群众增收、帮扶政策落实等情况。他说,要用活用好各类资源,竭尽所能解决群众实际困难,耐心细致做好凝聚引领工作,让老百姓看到变化、得到实惠,切实提高政策知晓度和工作满意度。

调研期间,庄严主持召开调度会,就抓好整改攻坚工作与各地各部门面对面进行研究盘点。他强调,要坚持目标导向,以对标优秀的标准全面先进位,以敢于揭短亮丑的勇气全面起底自查,以强烈的责任担当全面整改提升。要坚持问题导向,紧盯返贫监测、“三保障”及饮水安全、产业就业帮扶、脱贫群众稳定增收等关键重点,精耕细作补短板强弱项。要坚持结果导向,建立健全闭环管理、服务群众等机制,改进工作方法,把压力传导到“神经末梢”,推动整改攻坚走深走实。

庄严还对统筹推进“两化一振兴”提出明确要求,强调要聚焦规划、兴业、夯基、富民苦干实干,扎实推进村庄优化布局、新一轮农业转移人口市民化等重点任务和各项试点工作,有力有效促进城乡融合发展。

●总值班编委 龚其云 宗时风 责任编辑 吴少男 版式设计 马小平

《习近平总书记关于加强和改进民族工作的重要思想学习读本》5种民族文字版出版发行

新华社北京7月17日电 中共中央统一战线工作部、国家民族事务委员会组织编写的《习近平总书记关于加强和改进民族工作的重要思想学习读本》蒙古文、

藏文、维吾尔文、哈萨克文、朝鲜文等5种民族文字版,已由中国民族语文翻译局翻译,民族出版社出版,即日起在全国发行。

城市发展取得历史性成就

——深入贯彻落实中央城市工作会议精神述评之一

五版

李邑飞在调研综合交通体系建设推进情况时强调

坚持规划引领注重守正创新聚力扩投资抓项目 加快构建综合立体交通运输体系有力支撑高质量发展

本报讯 (记者 马晓芳)7月17日,自治区党委书记、人大常委会主任李邑飞深入石嘴山市、银川市,专题调研综合交通体系建设推进情况,强调要深入学习贯彻习近平总书记关于交通强国的重要论述,在中央城市工作会议上的重要讲话和考察宁夏重要讲话指示批示精神,统筹推进“两化一振兴”,坚持规划引领,注重守正创新,加快推进“稳增长促发展攻坚年”行动,全力以赴扩投资、抓项目,加快构建综合立体交通运输体系,为全区经济社会高质量发展提供有力支撑。

李邑飞先后到乌玛高速石嘴山段高庙湖服务区、银川南线物流快速通道项目现

场,调研全区交通路网“十四五”规划和今年计划项目建设情况以及“十五五”规划、重点公路项目谋划情况,指出要加快推进项目建设和规划研究,科学配置资源要素,积极推进工业固废在交通基础设施建设领域的资源化利用,带动工业园区固废综合循环利用。

李邑飞前往银巴支线铁路一跨西干渠特大桥项目现场,实地察看施工进展,了解全区铁路项目规划建设推进情况,指出要总结运用好的经验机制,在确保安全的前提下,高标准高效率推进项目建设,坚持“硬件”“软件”两手抓,加强全过程质量监管,打造精品工程、放心工程、廉洁工程。在河东国

际机场T1航站楼,李邑飞详细了解机场改扩建工程项目规划和机场跑道加铺项目推进情况介绍,要求机场根据区域市场变化科学设置功能布局、优化运力调配,全面提升基础设施保障能力和服务水平,行业管理部门要动态调整政府航线补贴机制,推动航空运输与旅游、商贸、物流等产业联动发展。

调研中,李邑飞强调,交通是经济发展的命脉和民生改善的保障,是高质量发展的主要支撑。要坚持规划引领,结合“十五五”规划编制,发改、住建、交通运输等部门协同联动,全面梳理全区交通网络通达情况,算好成本账、生态账、效益账,对铁路、高速公路

、机场航线、园区物流快速通道合图研究,适度超前规划,积极争取支持,科学谋划实施一批重大项目,持续优化城镇路网、提升交通承载能力,构建更加高效便捷的现代化综合交通体系。要加大项目建设,积极扩大有效投资,对照全年目标找差距、补缺口,盯紧盯牢时序进度,落实落细工作举措,努力形成更多实物工作量。要压实压实责任,进一步完善工作机制,强化统筹协调,做好服务保障,及时研究解决实际问题,确保重大项目顺利推进,全力巩固经济运行良好态势。

自治区领导雷东生、赵旭辉、褚伟分别参加。

自治区政府召开常务会议

上半年经济运行呈现总体平稳、稳中有进、进中向好的良好态势,“时间过半、任务过半”目标如期实现,主要经济指标增幅全部超过全国平均水平,其中全区生产总值同比增长5.8%,连续3年高于全国平均水平,特别是民生工作保障有力,就业增收、社保标准等稳步提升。下半年是决定全年成效的关键期,要聚焦重点攻坚突破,进一步扬优势、补短板,存量增量一起抓,经济民生安全统筹抓,坚定信心、强化措施,确保完成全年目标任务,为“十四五”圆满收官、“十五五”

良好开局奠定坚实基础。

会议强调,要深入落实党中央、国务院对城市工作的重要部署,紧密结合加快建设经济繁荣、民族团结、环境优美、人民富裕的美丽新宁夏的主要任务,全面落实以推动城市高质量发展为主题,以坚持城市内涵式发展为主线,以推进城市更新为重要抓手等重要要求,努力把宁夏的城市全部建成创新、宜居、美丽、韧性、文明、智慧的现代化人民城市。

会议指出,审计整改是一项严肃的政治任务。各地各部门要按照国务院要求,压紧

压实主体责任、监督责任和行业责任,围绕“两重”“两新”政策落实及资金使用等重点领域,全面强化措施,确保整改一个问题、避免一类问题、规范一个领域。

会议审议通过《自治区安全生产考核巡查实施方案》,强调要慎终如始抓好安全生产专项整治行动,抓实细化“七下八上”关键期防汛抗旱,坚决落实矿山安全“八条硬措施”,有效防范化解各类安全隐患。

会议还研究了高等教育发展、土地延包试点、国有企业改革以及化工园区认定等事项。

本报讯 (记者 张璞)

贾莉 实习生 杜银双 7月16日,宁东能源化工基地数字宁东综合监控运营中心,数十台电脑屏幕实时闪烁着各类数据与画面。近日,宁东某化工企业储运仓储车间除尘器突发煤灰泄漏,通过园区的高空瞭望监控平台实时监测并助力解决。

“通过整合安全生产、环保监测、物流管理、固废管理、高空瞭望等平台,构建统一的智慧调度体系,实现全天候实时监控与智能预警。”宁东科创公司工业大数据中心主任马飞虎介绍。

这样的智慧化场景,是宁东基地多年深耕数字化转型和智慧化工园区建设的成果。近年来,宁东基地加快推动数字经济与实体经济深度融合,加大智慧化工园区创建力度。

“自2018年入选首批‘中国智慧化工园区试点示范单位’以来,宁东基地以数智化为主线,累计建成10余个重点项目,从安全监管到政务服务,从能源管理到供应链协同,数字经济已深度融合产业发展的各个环节。”宁东能源化工基地管理委员会相关负责人介绍。

一系列项目落地见效。建成的工业超市,丰富了企业工具箱、设备库、产品库、技术库、金融库,服务企业超80家;煤炭供应链管理平台整合上中下游资源,打造出以服务基地企业为核心的煤炭化工供应链生态圈,年交易额超40亿元;物流大数据平台接入全部1774辆危货车辆,实现物流产业现代化、专业化、标准化发展。

宁东基地数字化转型成果显著。2024年,工业智能制造能力成熟度在宁夏工业园区中排名第一,两化融合水平达63.5,领跑全区,2024年获评西北首个“智慧化工园区”。截至目前,宁东基地累计获评自治区级以上数字化车间和智能工厂28个,其中国家级智能工厂1个、自治区级智能工厂2个,自治区级数字化车间25个;本级机器换人、数字化转型等项目共21个,数智赋能本质安全提升项目49项,累计奖补资金超3000万元,预计撬动企业数字化投资超10亿元。

“按照数字园区2025年至2027年建设规划,宁东基地正加速布局视频AI赋能、‘互联网+医疗’等新平台,聚焦安全隐患动态清零、全要素数字化转型。”马飞虎介绍,将围绕建设高标准智慧化工园区目标,形成数字基础全域互联、企业生产全链智能、园区治理全网协同、产业生态全面开放、安全体系全局可控的数字园区体系,以数智融合培育新质生产力,加快新型工业化和现代化产业体系建设,全力打造全国能源化工行业数字化转型和智慧化工园区新标杆。



近日,由宁夏星海新能源有限责任公司承建的100万千瓦光伏发电复合项目正式并网。该项目位于平罗县红崖子乡,配套建设1座220千伏升压站、1座储能电站、1条18公里的外送线路。项目可实现年均发绿电19.49亿千瓦时,减少燃煤消耗量59万吨/年,减少二氧化碳排放153万吨/年,相当于在减少燃煤消耗量的同时植树造林4.6万公顷。

本报通讯员 孙帅 丁飞 摄

宁夏加速布局“人工智能+”勇闯新赛道

本报讯 (记者 王瑞)自治区党委办公厅、政府办公厅近日联合印发《“人工智能+”行动方案(2025—2027年)》,方案明确了“两步走”的总体目标。

2025年,人工智能产业培育实现良好开局,算力规模将达28万PFLOPS,网络基础设施持续改善,培育引进10家以上人工智能大模型企业,打造100个以上重点行业典型应用场景,加快形成算力、算法、数据一体推进的发展局面。到2027年,人工智能产业链条加快完善,算力规模跃升至80万PFLOPS,建成重要算力保障基地和西部领先的网络基础设施;自主研发垂直大模型超30个,典型应用场景突破200个,全面深化人工智能对各行业的赋能作用。

在深化人工智能应用赋能方面,宁夏将重点瞄准传统工业、特色农业、现代服务业、公共事业四大领域。针对传统工业,实施智能制造升级计划,聚焦煤化工、新材料、新能源等特色产业,推动生产装备、工业软件与核心算法研发,加快数字车间和“AI+5G”智能工厂建设,力争到2027年,规上工业企业AI工具普及率超50%,10千伏配电网配电自动化有效覆盖率力争超95%。在特色农业领域,通过

建设农业农村数字赋能平台,完善物联网设施,推动人工智能在智能耕种、灌溉、酿造等环节的应用,助力葡萄酒、牛奶、枸杞等产业

高质量发展,计划到2027年建成150个以上智慧农(牧、渔)场,智慧农田灌溉面积达200万亩,农业生产数字化率超35%。现代服务业将迎来智能化转型加速期。文化旅游领域将打造沉浸式数字化新场景,到2027年实现AI应用与4A级以上旅游景区90%融合;金融服务深化智能化创新,银企线上融资累计目标800亿元;电子商务加快数智化发展,力争创建2个国家级示范基地,培育3个跨境电商园区。公共事业方面,推动教育、医疗从“互联网+”向“人工智能+”转型,到2027年,公立医疗机构智能诊疗辅助决策覆盖率达95%,培育30所人工智能教育样板校,打造100个以上公共服务领域应用场景。

培育人工智能产业生态是方案的另一核心。宁夏将统筹布局异构算力中心、智能算力中心等新型基础设施建设,建设算力监测调度中心,推动通算、智算、量子计算协同发展,到2027年实现智算占比80%。同时,扩

展产业链条,培育服务器制造产业,打造百亿级生产基地;引进培育大模型企业,支持智能终端产业落地,研发前沿新材料,

布局量子信息等未来产业,力争到2027年服务器制造产值突破100亿元,落地垂直大模型、智能体超50个。

在空间布局上,宁夏将推动银川打造人工智能发展先导区,支持石嘴山、吴忠等市因地制宜发展关联产业,建设银川经济技术开发区、吴忠人工智能产业园等特色集聚区,到2027年力争形成5个以上算力应用、数字产品制造等产业集聚区,培育3家以上亿级龙头企业,10家以上规模以上企业及100家以上相关企业。

为夯实发展基础,宁夏将全面升级网络设施,构建“银川—中卫”高可靠网络体系,推进5G-A、万兆光网布局,到2027年形成城市1毫秒、周边5毫秒、全国20毫秒时延圈。强化数据供给能力,推进数据要素市场化改革,建设数据要素运营中心和特色产业可信数据空间,2027年建成60个高质量数据集,数据备案交易额突破10亿元。同时,建设人工智能政务大模型平台、产业模型平台,提升安全防护能力,构建技管一体的网络安全体系。