

## 奋力实现全年发展目标“百日攻坚战”

## 宁夏国省干线建设养护“快马加鞭”

截至11月底完成固定资产投资11.39亿元,全区普通国道及普通省道优良路率分别为99.31%、84.03%

本报讯(记者 赵磊)近日,国道338线中孟路黑山峡黄河特大桥东引桥132片T梁全部安全架设完毕。自全区“百日攻坚战”开展以来,宁夏公路管理中心抓项目、促投资,加快国省干线建设。12月12日,记者从宁夏公路管理中心了解到,截至11月底,已完成固定资产投资11.39亿元。

今年,宁夏公路管理中心抢抓公路建设黄金期,国道629线中卫至下小河段公路开工建设,国道338线中卫至孟家湾段公路工程、省道103线同心至海原段公路建设均进

入攻坚收尾,其中国道338线中卫至孟家湾段公路工程阶段进度达到99%,不断刷新自治区重点项目建设“进度条”。

公路建设项目储备保持“建成一批、在建一批、新开一批、储备一批”的项目压茬推进。宁夏公路管理中心跟踪协调自然资源部门取得项目先行用地批复,保障国道629线中卫至下小河段项目顺利开工建设。推进贺兰山东麓旅游环线项目两阶段设计文件报批,提前启动项目征地拆迁和建设用地手续办理,为项目早日开工建设创造有利条件。

省道308线白马至新堡段公路等5个项目已通过国家发展和改革委员会论证审查。持续发力推动国道699线红寺堡至泾川(宁夏境内)、省道311线三营至李俊段旅游公路等项目前期研究进度。实时协调解决项目建设中遇到的困难和问题,全力做好项目报批、资金保障、人员技术等要素保障,确保项目扩大有效投资和建设质量提升。

与此同时,持续提升路网技术状况与使用性能,截至11月底,全区普通国道及普通省道优良路率分别为99.31%、84.03%。今

年,宁夏公路管理中心投资4.74亿元加强国省干线公路养护工程,实施46个公路养护工程项目。推进公路安全生命防护提升工程和公路安全设施精细化提升工程,已累计增设护栏173.8公里。

“在保证建设的同时,我们全力防风险、除隐患、降事故。”宁夏公路管理中心相关负责人说,今年紧盯重要节日、重大活动、极端天气等重点时段,对公路建设项目、公路养护工程开展全面隐患排查整治,及时消除安全隐患,着力保障和改善交通安全出行条件。

## 宁夏生态环境行政处罚案件实现全流程“云办理”

本报讯(记者 张涛)12月12日,记者从自治区生态环境厅获悉,日前,全区各级生态环境部门全面启用宁夏生态环境行政处罚办案系统,今后,我区生态环境行政处罚案件将实现线上录入、系统办案。该系统还可对执法人员行政执法行为进行全过程追溯、全环节管理、全流程约束。

该办案系统正式上线运行后,宁夏生态环境行政处罚案件将实现全流程“云办理”,现场检查、案源登记、调查取证、处罚决定全过程电子化留痕。自治区生态环境厅相关负责人介绍,针对以前在生态环境执法过程中发生过的行政处罚程序不一、文书不一、标准不一等问题,自治区生态环境厅依据相关法律法规,通过信息化手段统一规范执法办案程序,线上统一制作行政执法文书,有效规范了各级执法机构生态环境执法行为。“系统内嵌电子签章功能,各类行政执法信息融合互通,案件审签流程与‘宁政通’全面衔接,案件办理效率进一步提高,解决了部分县(区)因行政区划跨度大,办理行政处罚案件行政成本高、效率低的问题。”该负责人说。

## 宁夏发布社会组织领域团体标准

本报讯(记者 刘惠媛)12月13日,记者从宁夏社会工作联合会获悉,由宁夏吴善社会工作发展服务中心牵头,宁夏社会工作联合会组织实施,自治区社会组织服务中心、中宁县民政局、同心县民政局、吴忠市红寺堡区民政局、中宁县社会组织孵化基地、银川市社会组织孵化基地等多家单位及社会组织参与完成的,全区首个社会组织领域团体标准《社区社会组织孵化操作规程》发布,对于推动我区社会组织走上规范化、专业化发展道路起到重大作用。

该标准明确了社区社会组织孵化的各个环节和具体要求,对使用范围、基本原则及孵化的机构、对象、条件、流程、保障、服务改进等方面,都进行了详细的规定。通过标准化操作流程,提高社区社会组织的孵化成功率,培育出更多高质量、规范化的社会组织,更好地满足全区社区居民多样化的需求。

“《社区社会组织孵化操作规程》的实施,既为社区社会组织孵化培育工作提供了明确的指引和规范,便于科学、高效地开展孵化工作,也为政府部门、社会力量等参与社区社会组织孵化培育提供了统一的参考依据,进一步推动宁夏社会组织高质量发展,提升基层治理水平。”宁夏社会工作联合会相关负责人介绍,在标准制定过程中,起草单位充分调研了区内社区社会组织孵化实际情况,结合先进地区的经验和做法,组织专家学者、实务工作者等多方力量共同参与,从立项评审到征求意见到技术评审再到发布,历经多次研讨和修改,确保了标准的科学性、实用性和可操作性。

## 宁波—银川—喀什 航线航班成功首航

本报讯(记者 张唯)12月13日上午,GJ8127航班从银川河东国际机场起飞,标志着宁波—银川—喀什的航班正式开通。

该航线由浙江长龙航空空客320机型承运,于2024年12月13日至2025年3月29日执行,每天一班。来程航班为GJ8128,16时15分从喀什起飞,于20时05分抵达银川,间隔50分钟后于20时55分起飞,在0时30分抵达宁波。返程航班为GJ8127,06时55分从宁波起飞,在10时落地银川后,于10时50分从银川起飞,在15时25分抵达喀什。

“该航线的开通,不仅极大地缩短了三地之间的旅行时间,也为商务人士和游客提供了更多出行选择,进一步促进了区域经济的协同发展。”西部机场集团宁夏机场公司相关负责人表示,下一步,宁夏机场公司将结合即将到来的春运出行高峰,持续与旅行社、航空公司开展深度合作,紧盯旅游市场需求,持续丰富航空网络搭建,切实服务地方经济发展。

## 前三季度宁夏共获授权专利8180件

本报讯(记者 陶涛)12月13日,记者从自治区知识产权局了解到,今年1月至9月,全区共获授权专利8180件,其中,发明专利1442件、实用新型6420件、外观设计318件。3类专利的占比分别为:发明专利17.6%,实用新型78.5%,外观设计3.9%,实用新型的占比最高。全区授权专利与去年同期相比,3种专利均呈上升趋势,增幅分别为31.2%、0.9%和11.2%。今年1月至9月,我区共申请国际《专利合作条约》保护专利10件。

自治区知识产权局相关负责人介绍,从今年前9个月专利权人授权量的分布情况,可以看出企业依然是技术创新的主体,其授权总量6680件,其中,发明专利1107件、实用新型5381件、外观设计192件;全区8180件授权专利共涉及2357个专利权人,授权专利量排名前10的专利权人中,企业占比超过一半,其授权量占比超过50%。

截至今年9月,全区有效发明专利量7723件,全区万人发明专利拥有量10.59件,比去年同期增长了2.13件,同比增长25.18%。

## 银川两项目入选全国“各族群众互嵌式发展计划”试点名单

本报讯(宁夏日报报业集团全媒体见习记者 贺静)近日,国家民委公布了2024年度“各族群众互嵌式发展计划”试点项目名单,银川市金凤区黄河东路街道颐和城社区“籽籽同心 乐享颐和”社区提升改造、西夏区文昌路街道共享社区“石榴籽红 共筑党亲”结对互助两个项目入选“多民族群众互嵌式社区建设”试点项目。

入选的两个项目是银川市深入推进各族群众互嵌式发展计划,构建各民族嵌入式社会结构和社区环境的典型案例。颐和城社区“籽籽同心 乐享颐和”社区提升改造项目,主要通过搭建红娘牵线点、家政维修点、非遗传承点、纠纷调解点、惠民助餐点、就业服务点、物业管理点、民政救助点、文化宣传点、爱心捐助点和提升改造社区便民服务中心“十点一中心”平台,培育打造“五融五和”“颐”团和气”民族团结进步创建品牌,营造各族群众互嵌融居的社区环境。共享社区“石榴籽红 共筑党亲”结对互助项目,依托社区“同心联盟”“流动人口七项服务”等工作载体,把“手拉手”“一家亲”“邻里节”等活动搬进社区、楼栋、家庭,辐射带动66个居民家庭与74名大学生“结对”,促进各族群众相邻共居、互帮互助、互尊互谅。

宁夏日报集团新闻职业道德 监督热线

0951-6030129 (机关纪委)

0951-6033843 (全媒体指挥中心)

## 平罗盐碱地红高粱跻身四川酒企首选原料

本报讯(宁夏日报报业集团全媒体记者 安小霞)近日,在平罗县高庄乡,宁夏红高粱农业发展有限公司的生产线上,红高粱粒经自动脱壳、过筛后,被打包成50公斤一袋,准备运往四川的酿酒企业。这些高粱因其淀粉和糖分比例适合酿酒,且品质上乘,成为四川名酒企业争夺的首选原料。

出人意料的是,这些被酒企争抢的高粱原料竟然来自曾被视作“农业荒漠”的盐碱地。近年来,退役军人安长惠通过科学种植,成功让红高粱在盐碱地上茁壮成长,助力曾被视作“农业荒漠”的盐碱地拓宽发展新空间。

五十出头的安长惠,打破了传统“改地适种”模式,寻找适应盐碱地的特殊作物。2018年,通过试种确定高粱能在盐碱地逆袭生长。面对盐碱地改良难题,安长惠在宁夏农林科学院专家指导下,利用秸秆灭杀机将高粱秸秆打碎,撒入腐殖酸进行生翻,有效降低土壤中的盐碱成分。他还特别注重种植技术的适应性和细节把控,“播种深度控制在3厘米,减少种子被风沙掩埋的风险。”安长惠介绍,高粱种植的经济效益明显,每亩地收入比玉米和小麦多出200元至250元。平罗县头闸镇的农户沈俊俊,2021年起改种高粱,很快尝到了甜头。“高粱的耐旱性解决了当地缺水问题,且产量和收购价均高于玉米。”今年,沈俊俊将种植面积扩大到10亩。

目前,该公司采用“公司+农户+订单”模式,带动周边近千户农民种植高粱,扩大土地利用率,拓宽农民增收增收路。如今,平罗县种植高粱1万多亩,企业与国内几大酒企有常年合同,销路无忧。“即便市场行情不理想,也会以每斤1.25元的价格收购高粱,保障农民种植积极性。”安长惠承诺。

自2018年以来,安长惠致力于推广高粱种植技术,每年组织现场会,提供技术指导。今年,宁夏地区推广种植高粱的亩数接近4.7万亩,不仅改良了盐碱地,还带动了当地农民增收,为这片土地带来了新的希望和未来。



12月13日,宁夏沃滴滴水肥科技有限公司年产100万吨水肥一体化项目建设现场,大型工程机械与工人相互配合安装钢结构厂房。该项目位于贺兰工业园区暖泉片区,占地320.17亩,计划投资35.6亿元,年度投资4亿元,建设周期24个月。项目建成后,满产年销售收入可达81亿元,增加350个就业岗位。

## 天元锰业智能制造引领行业向“新”发力

今年前11个月生产总值达237亿元,同比增长43%

本报讯(记者 蒲利宏)12月12日,走进宁夏天元锰业集团有限公司(以下简称“天元锰业”)电解金属锰智能化车间,阳极板入槽、钝化、极板运输、除硫、清洗、烘干、剥离、脏板识别、成品包装……处处可见智能化生产场景,一改过去依靠人工操作的情景,整个车间安静有序高效。同时,遍布车间的传感器,可实时采集生产数据,实现对生产过程的全面监控和动态优化。

“我们投资7894万元,研发出全行业第一条电解金属锰智能化生产线,囊括了10余项自主科研成果,今年投用后车间定员减少68人,每年节省电量1270万度,每年能耗减少1559吨标煤,实现劳动密集型向数字化作业转型升级。”该电解锰车间负责人李飞飞介绍,公司还计划投资36.5亿元,全面推进电解金属锰智能化改造,有效激活电解金属锰行业新质生产力。

在该公司锰渣处理厂的中控室,10余名技术人员紧盯监控大屏,适时对回转窑内的锰渣打磨、烘干破碎、冷却入库、烟气净化等工

艺流程进行参数对比,有效提升了对生产全流程严格把控。“电解金属锰渣无害化处理及资源化综合利用项目投资11.56亿元,每年可处理锰渣110万吨,生产脱硫锰渣50万吨、硫酸40万吨、氨水4.5万吨,并全部用于水泥生产,可以废渣、废料、废气全部‘吃干榨尽’,达到经济效益和环保效益双赢。”该锰渣处理厂负责人郭双寿说。

在天元锰业今年投资1000多万元新建成的自动化换电站,来往的电动车辆有序排队充电,每辆车仅需3分钟至5分钟即可完成充电,立即投入到矿石、物料和成品转运当中。今年,天元锰业购买新能源纯电动双桥车、四桥车、牵引车、装载机共139台,开启绿色运输之路。“公司积极推动运输设备智能化,用清洁、绿色运输替代传统物流,利用数字化、车联网等信息技术,打造智慧物流园,降低物流成本,计划5年内完成所有运输车辆‘油改电’。”该公司锰产业生产部副部长石惠文说。

天元锰业以科技创新为已任,创新性地

开展电解金属锰渣资源化综合利用、工业废水循环利用、电解车间生产智能化等多项研发课题,先后参与自治区重大研发项目1项,承担自治区重大和重点研发项目6项,已完成电解锰液、电解工艺优化、锰渣处理等科技成果转化20余项。目前,共取得专利168项,取得自治区科技进步奖3项,中国循环经济协会进步奖1项,中国有色金属工业科学技术进步奖1项,成功跻身国家级高新技术企业。

在技术革新和创新驱动加持下,今年1月至11月,天元锰业生产总值达237亿元,同比增长43%。“正在规划建设年产200万吨锰基锂电新能源材料产业园项目,打造世界最大、国内外最具影响力的锰基锂电新能源材料产业基地。自主研发的‘高纯硫酸锰、电池级四氧化三锰’等技术已进行成果转化,高纯硫酸锰项目正在建设,四氧化三锰中试线已建成。”宁夏天元锰业集团有限公司负责人介绍,通过不断培育和发展新质生产力,推动锰产业向高端化、智能化、绿色化方向发展。

## 宁报微评

据报道,今年以来,中宁县立足枸杞特色产业

发展需求,以产业链聚人才链,以人才链促创新链,助推枸杞产业从“产量产值”向“品质品牌”转型升级。目前,已开发出11个枸杞新产品,规模以上企业全年产值达10亿元,累计培养“中宁枸杞技工”500名。

从小作坊到上百家企业的产业集群,从初级生产到精深加工,从畅销区内到享誉全国、远销海外……一颗小红果在中宁县的华丽蜕变,生动诠释了传统产业如何通过“链式”思维跑进高质量发展的新赛道。如今,

## 善用“链式”思维促发展

赵慧

市场竞争已不再是企业的“单打独斗”,而是产业链、创新链和人才链的“协同作战”。像中宁县这样,把“链式”思维融入产业发展,既能有效集聚各方资源,优化产业生态,最大限度地激发出产业与人才的协同效应,更有利于各类创新要素在产业关键环节中充分涌动,进而突破技术瓶颈,提升产品附加值与核心竞争力。换句话说,畅通了从人才链、科技

链到企业链、经济链的通道,“好苗子”自然就能长成“参天大树”,赢得发展的主动权。

事实证明,把“链式”思维贯穿发展过程,集聚行业资源、培育产业集群,无疑是一条成功经验。在传统产业与新兴产业交相辉映、齐头并进的今天,引人才、聚产业、促创新的协同发展之路仍需绵绵用力、久久为功。我们只要牢牢把握住从产业中来、到产

业中去这一根本,把产业发展放到全局中去思考、去谋划、去推进,汇聚合力,提高效率,在统筹兼顾上下功夫,找到促发展的突破口,牵住“牛鼻子”,系统整合产业链、人才链、创新链等各个环节,优化配置产业资源,实现“强”人才链、“优”产业链、“活”创新链的共赢,就能加快形成更多新质生产力,助力我区经济发展再上新台阶。

## 宁夏扎实推进2024年度国土变更调查

全面掌握年度地类、面积、属性等变化情况

分发成果”的流程推进。“我们除制定工作方案和实施细则外,还进一步压实自治区、市、县(区)三级责任,细化涉及变更调查的重点任务、时间节点和工作程序。”自治区自然资源厅自然资源调查监测处处长郭建林介绍,我区自然资源部门通过组织全区年度国土变更调查业务培训,深入解读最新政策规定和技术规程,指导市、县(区)准确把握2024年度国土变更调查的新变化、新要求。同时,第一时间组织技术人员套合审批、执法等各类管理数据,对国家下发图斑逐一进行分析汇总,

重点对耕地和永久基本农田变化情况、推堆土单独图层用地现状、林草湿地类对接,疑似新增建设等图斑进行研判。

为解决调查工作中出现的地类认定不准、属性填报有误、图斑举证不清等问题,我区自然资源部门同时提供调查云服务支撑,搭建网络、电话、座谈、实地踏勘等方式为一体的技术服务平台,打通宁夏自然资源调查云和国家调查云转换接口,及时解决基层使用出现的问题。“我们还按时将自治区日常调查监测耕地变化、新增建设等图斑下发,共享

举证照片,进一步提高变更调查工作效率。”郭建林说。

我区还通过建立调查进度日报制度,健全全区、市、县三级审核上报制度,逐级督导压实工作责任,并严格落实“分阶段分层级”全过程质量管控机制,由县级对本地区2024年度变更调查更新成果进行100%全面自查,自治区充分发挥检查把关作用,查漏补缺,自治区级强化成果检查把关,对县级调查成果进行同时开展“线上+线下”全面核查,确保调查数据真实准确可靠。

本报讯(记者 张唯)12月12日,记者从自治区自然资源厅获悉,我区以2024年12月31日为标准时点,通过开展国土利用动态全覆盖遥感监测提取地类变化信息,在本年度各类监测监管成果基础上,完成统一制作调查底图、开展实地调查举证等环节,全面掌握年度地类、面积、属性及相关单独图层信息变化情况,并结合县级国土利用数据库和自治区级国土调查数据库更新,形成年度国土变更调查成果。截至目前,国家共向宁夏下发图斑2.21万个,面积20.03万亩,已覆盖全区70%以上的区域,目前市、县已举证8565个图斑。

宁夏2024年度国土变更调查严格按照“全区统一领导、部门分工协作、地方分级负责、各方共同参与”的形式组织实施,并根据“统一制作底图、变化信息提取,地方实地调查、地类在线举证,自治区及国家核查、统一