

## 迈好十五五发展第一步

### 化工能源农业食品产业全面发力

# “生物制造+”赋能石嘴山市传统产业升级

本报讯(宁夏日报报业集团全媒体记者 倪会智 龚依然)近日,记者走进位于平罗工业园区内的宁夏首吉元新能源科技有限公司,尾气制燃料乙醇及蛋白饲料生产线稳定运行。庞大的发酵系统内一场绿色“工业魔术”悄然进行:富含一氧化碳的矿热炉尾气经过预处理,在乙醇梭菌的作用下逐步转化为燃料乙醇和蛋白饲料。企业相关负责人介绍,与传统冶金工业尾气燃烧发电工艺相比,该工艺可减少颗粒物和氮氧化物排放67%。综合成本比粮食原料降低20%以上。

在石嘴山市惠农区,宁夏中科生物新材料有限公司的发酵车间内同样展现着生物制造的魅力。巨大的全自动发酵罐整齐排列,

在长链二元酸菌的作用下“吐”出企业的核心产品月桂二酸。“月桂二酸是生产高档尼龙、高级香料、特种润滑剂的核心原料。过去,严重依赖石油化工路线,我们通过微生物发酵工艺打破了对传统路径的依赖。”企业负责人符杰介绍。目前该公司拥有14项专利,其核心平台在2025年成功入选国家首批生物制造中试能力建设平台名单,累计服务涉及生物食品、化工、农业等领域7家企业。

石嘴山市具有发展合成生物产业的独特优势,这里自然气候适合大型发酵,工业体系较为完备,资源要素充足且价格低。近年来,该市前瞻布局生物制造产业,聚焦生物材料、医药中间体、香精香料、生物饲料等特色

领域,全面布局“生物制造+化工”“生物制造+能源”“生物制造+农业”“生物制造+食品”,用微生物发酵技术深度赋能传统产业转型升级。

在农业领域,宁夏源生生物科技有限公司正加紧建设年产56450吨农业原料药及中间体项目。项目一期投产后将生产溴虫脲、氟氧草酯等高效低毒的农药原料药。天鑫源生物等企业深耕腐植酸钠、腐植酸钾年产能达3万吨。这些生物技术与化工技术的融合,将推动农业投入品更绿色、更高效。食品产业领域,宁夏万香源生物科技有限公司与宁夏大学联合研发,将前沿生物技术研发酶法合成工艺运用到高端食品、饮料及日化香

精领域。今年1月29日举行的石嘴山生物制造产业发展推介会上,醋酸丁酸纤维素、醋酸纤维素及DHA/EPA藻油等一批项目成功签约,助力相关产业协同发展。

当前,石嘴山市正全力打造“东部研发+石嘴山中试与量产”的协同发展模式,高规格打造生物制造产业园,在生物材料与能源、功能食品与健康产业、绿色化工与制药、零碳生物制造示范区建设等方面,与全国各地企业、科研院所开展广泛合作。同时,宁夏生物基碳链新材料工程技术研究中心、工业碳基尾气生物发酵工程技术研究中心等150个科技创新平台相继落地,为石嘴山市生物制造产业发展注入强劲科技动能。

## 宁夏幼儿师范高等专科学校扩建项目快马加鞭

### 总投资3.05亿元

人挖掘10台、装载机6台、自卸汽车20辆,水电安装及土建班组近百人全员在岗,管理人员全程盯控,确保各标段同步推进、穿插作业。

记者看到,施工现场临时道路已硬化,围挡安装到位,门头亮化工程已完成,安全教育、临时用电等安全管理工作同步推进。“每天开工前,班组都要召开班前会,强调当天作业风险点和注意事项,做到‘工完场清、隐患清零’。”现场安全员张克熊手持记录本,正对作业人员进行班前安全交底。现场还设置了

可视化进度展板、BIM进度模拟系统,通过数字化手段实现进度与安全的双控双提。

“这不仅仅是一次物理空间的扩建,更是一次教育资源的战略重组。”项目建设单位相关负责人介绍,项目紧扣“互联网+”“人工智能”等新业态发展需求,通过新建科技教学楼、智能制造产教融合实训车间等设施,推动教学、实训、生活功能深度融合,实现“一次建设、长期共享”。项目建成后,将整合三校教学设备与场地资源,形成以优势专业群带动优势专业

发展新格局。“未来,这里将成为集智慧教学、产教融合、集约共享于一体的现代化职业教育基地,为银川市乃至全区产业发展提供高素质技能人才支撑。”宁夏一建负责人安胜如是说。

该项目总建筑面积5.66万平方米,包括科技教学楼、实训车间、学生宿舍、食堂、风雨操场等,同步配套室外道路、绿化、海绵设施等基础设施。“我们将以‘时时放心不下’的责任感,抓进度、保安全、提质量,确保项目按期优质交付。”苏义鹏说。

本报讯(记者 李峰)近日,在苏银产业园核心区,总投资3.05亿元的宁夏幼儿师范高等专科学校(南校区)扩建项目正以“满弓”之势加速推进。作为自治区2026年重点建设项目,这片占地约68亩的热土,正崛起一座集智慧教学、产教融合、集约共享于一体的现代化职业教育新高地。

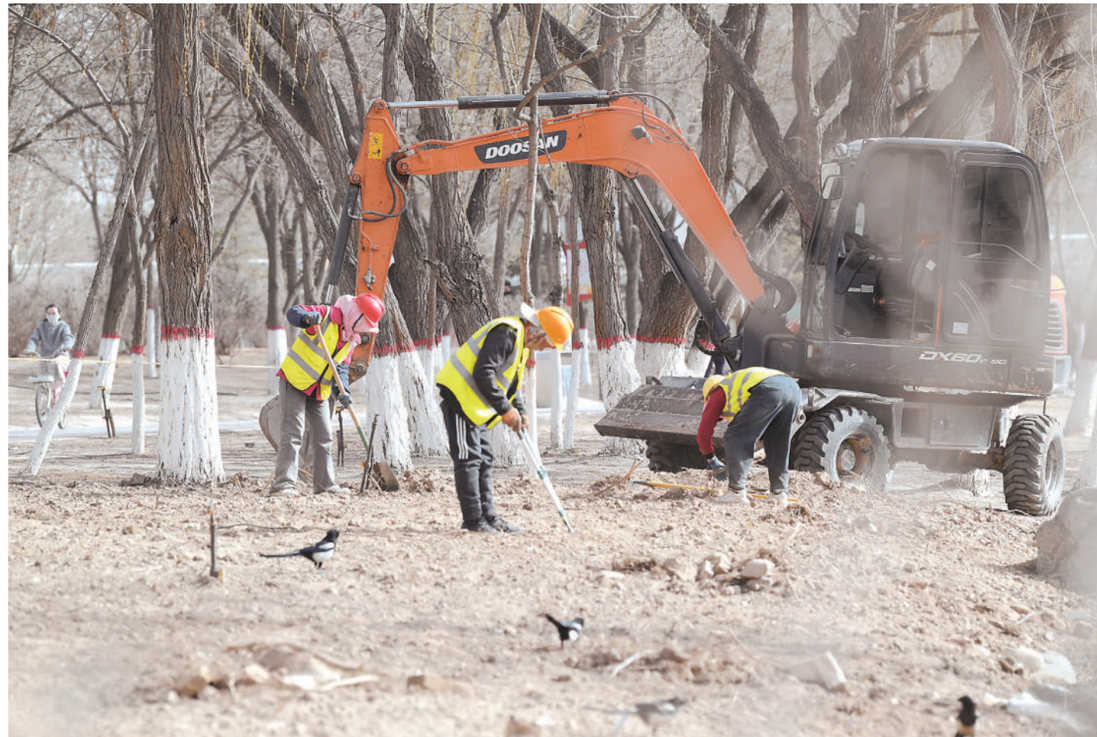
记者走进项目建设现场看到,机械轰鸣、车辆穿梭,一派繁忙景象。“今天一标段正在进行实训车间场地平整和临时用电施工,科技教学楼和二标段食堂土方开挖已启动,4号宿舍楼定位放线同步推进。”承建方宁夏第一建筑有限公司第三分公司经理苏义鹏指着正在作业的挖掘机告诉记者,目前现场日均投

## 利通区塑料编织袋新材料项目开工

本报讯(宁夏日报报业集团全媒体记者 李霞霞)3月20日,吴忠市利通区金积工业园区内,年产10亿只塑料编织袋、食品级包装袋及薄膜新材料项目现场,挖掘机挥舞长臂,运土车来回穿梭,工人正紧张施工,一派火热建设场景。“项目占地150亩,建成达产后,预计年产值5亿元,可带动800余人就业。”宁夏麟嘉实业发展有限公司总经理林宣乐说。

预计到今年12月,总面积超9万平方米的标准化厂房和研发楼主体建筑将完工。明年,16条生产线将投入运行,将采购宁东能源化工基地的8万吨聚丙烯原料,通过高速拉丝机、圆织机、覆膜机等先进设备,搭配自动机械手、智能供料系统、塑编数智化ERP管理系统等技术,历经热熔、织造、复合、裁切等多道精细工序,最终转化为各类塑料编织袋与食品级包装产品。“我们的产品将销往全国各地,其中很大一部分供应给宁夏本地的化工、化肥、粮油等企业,提升本地产业链的协同效率与整体竞争力,实现企业发展与地方产业升级的双向赋能。”林宣乐说。

金积工业园区全力推进2026年项目谋划储备与开工建设,全年谋划储备项目26个,总投资151.9亿元,年度计划投资39.1亿元,计划完成固定资产投资16亿元,增长14%以上。



3月21日,施工人员对驳岸进行改造。银川宝湖公园水生生态修复工程近日启动,施工项目包括生态清淤、生态驳岸改造、水生植物恢复、栈道修缮、环湖园路改造等,计划今年11月完工。届时,宝湖公园将成为集生态康养、休闲观光、运动健身、观鸟、科普教育于一体的“美丽河湖发展样板区”。

## 银川市上线电动摩托车上门查验服务

本报讯(记者 周昕 陈思 实习生 杨玉菲)“现在开通了电动摩托车登记查验上门服务,你在家楼下,我们上门为你查验车辆、上传信息,连车管所都不用去就能收到号牌。”3月19日,顺丰速运(宁夏)有限公司快递员张政“接单”后,向车主杨女士讲解着自己的新业务。

当日上午,银川市公安局车辆管理所金凤区业务大厅举办推进落实摩托车上门查验现场会,正式推出电动摩托车上门查验便民服务。

“近期摩托车辆注册登记服务需求增加,有些车主面临路程远、时间受限等困难,因此我们推出了电动摩托车登记上门查验服务的试点工作。”银川市车管所所长宋颖娟介绍,经过前期多轮测试优化,选出了顺丰、邮政2家快递企业的几位快递员,经过前期摩托车查验员业务知识培训和考试,确保查验人员持证上岗、专业合规、操作规范,目前银川市有7名快递员取得了上岗资质。

“群众在‘交管12123’App提交线上申请后,具备查验资质的快递员根据预约信息,会上门完成电动摩托车查验,预约的时间、场所不再受限。”银川市车管所副所长李晓枫介绍。

“我们的手机上安装了‘查验工具’App,打开就能上传信息。”张政为预约电动摩托车上门查验的车主杨女士现场核实验资料、查验摩托车并上传信息。

“信息上传后,由车管所网办中心工作人员完成业务受理、制证。”李晓枫介绍,车主还可通过“交管12123”App完成网上选号,号牌将通过快递直接寄递至申请人手中,实现“线上申请、上门查验、后台审核、牌证邮寄”全流程闭环高效办理,让群众足不出户即可完成摩托车登记注册。

“原以为要请假去车管所排队,没想到快递员上门就给全办了。”当日,办完业务的摩托车车主张向南告诉记者。

“上门查验服务的开通,有效打破了时间与空间上的限制。”李晓枫说,该项举措从根本上解决了部分群众因时间、空间限制无法现场办理业务的困扰,“它不仅是交管服务模式创新,更是深化政务服务改革的生动实践”。

本报讯(记者 王刚)3月21日,记者从宁夏体育运动训练管理中心获悉,在2026年中国公路自行车联赛第一站(云南芒市站)比赛中,宁夏自行车队迎来开门红:小将朱诗萌发挥稳定、节奏出色,强势摘得女子个人计时赛金牌,为宁夏竞技体育在新赛季吹响嘹亮序章。

本次比赛是国内公路自行车项目最高级别的年度联赛之一。作为新赛季揭幕战,芒市站共吸引了来自全国各省(区、市)、俱乐部及个人选手组成的33支队伍、339名运动员同场竞技。

在3月19日进行的个人计时赛中,朱诗萌凭借扎实的冬训储备和出色的临场发挥,全程节奏稳健、技术动作流畅,最终站上最高领奖台。同日,宁夏队另一名选手白佳庆也表现不俗,获得男子个人计时赛第四名。

3月20日,混合团体计时赛鸣枪开赛。宁夏队派出白宸恺、丁鹏、王一天、朱诗萌、解慧捷、田彬洁6名队员出战。全队配合默契、战术执行到位,最终斩获全国第五名,为新赛季联赛征程再添浓墨重彩的一笔。

本报讯(记者 张璞)春藤展枝,希望生长。时下,银川市西夏区4.6万亩酿酒葡萄迎来春季展藤关键期,在志辉源酒庄的葡萄园里,工人们抢抓农时,清土、上架、绑蔓,为全年丰收收筑牢基础。

“展藤是葡萄全年生长的开篇工序,工人都严格按照标准化流程作业。酒庄现有酿酒葡萄2715亩,用工高峰期每日上岗达130人。”志辉源酒庄种植技术员周生瑜介绍,作业时需将葡萄藤清土深挖、规范摆放,保持种植地面平整,同时清除杂草,保障葡萄根系健康生长。

50多岁的马云霄,是酒庄里出了名的“快手”。自2012年在葡萄酒园务工以来,修剪、绑蔓、理藤、展藤,样样娴熟。“我一个人能顶3个人。”马云霄一边麻利地清理藤间的覆土,一边笑着说。在他看来,展藤看似简单,实则藏着技术要领,下手要轻、定位要准,不能铲破藤皮影响长势,清土必须彻底不留死角,更不能让种植畦面逐年抬高。

作为贺兰山东麓葡萄酒核心产区,西夏区葡萄酒产业势头强劲。目前,辖区拥有种植基地36家,建成特色酒庄26座,14家酒庄获准使用“贺兰山东麓葡萄酒”地理标志。2025年,西夏区葡萄酒年产量达2200万瓶,酒庄年接待游客超90万人次,产业综合产值达90亿元,“紫色产业”已成为带动生态提升、群众增收、产业兴旺的强劲引擎。

本报讯(记者 张璞)春藤展枝,希望生长。时下,银川市西夏区4.6万亩酿酒葡萄迎来春季展藤关键期,在志辉源酒庄的葡萄园里,工人们抢抓农时,清土、上架、绑蔓,为全年丰收收筑牢基础。

“展藤是葡萄全年生长的开篇工序,工人都严格按照标准化流程作业。酒庄现有酿酒葡萄2715亩,用工高峰期每日上岗达130人。”志辉源酒庄种植技术员周生瑜介绍,作业时需将葡萄藤清土深挖、规范摆放,保持种植地面平整,同时清除杂草,保障葡萄根系健康生长。

50多岁的马云霄,是酒庄里出了名的“快手”。自2012年在葡萄酒园务工以来,修剪、绑蔓、理藤、展藤,样样娴熟。“我一个人能顶3个人。”马云霄一边麻利地清理藤间的覆土,一边笑着说。在他看来,展