

# 奋力实现全年发展目标“百日攻坚战”

# 宁夏加速推动“有学上”向“上好学”转变

本报记者 高菲

教育是国之大计。2024年,银川市完成中小学、幼儿园建设项目18个,新增学位18750个,同时启动银川市阅海湾高级中学建设。近日,总投资4.7亿元的银川市阅海湾高级中学工程项目,主体工程已基本完成,预计明年6月底建成竣工,办学规模为60个教学班,3000个高中学位。

银川加速推动“有学上”向“上好学”转变,是宁夏整体推进教育扩优提质、均衡发展,努力办好人民群众家门口教育的一个缩影。

“大家好,欢迎乘坐蛟龙号,一起探索神秘的海底世界。”走进石嘴山市第二十二小学,佩戴上VR眼镜,美丽奇幻的海底世界在孩子们眼前活灵活现。

“《富饶的西沙群岛》是小学三年级上册语文书的代表篇目,要达到‘体会西沙群岛的美,激发热爱祖国情感’的教学目标,VR教室显神功。”王宝娟老师带领同学们,在VR眼镜辅助下,开启全新学习体验,“下潜”到海底与丰富多彩的珊瑚礁、海藻和各种海洋生物进行亲密互动,在“目睹”大海壮阔与神秘的过程中,感受科技带来的神奇与震撼。“沉浸式智慧场景学习,让同学们在‘有趣、好玩’的学习体验中加深了对学科知识的理解。”石嘴山市第二十二小学副校长王玉香坦言,该校坚持优教优培打造家门口的优质教育,与宁夏开展湖扶贫开发区二站小学结对,实时开展数学等学科“互联网+教育”,为乡村学生提供优质教育资源,城乡学校“手拉手”,奔

向教育共同提质。

各类其美,在宁夏,家门口有特色的好学校越来越多。

西吉县第一小学是当地建校历史悠久的名校,一度陷入“大班额”困扰。“一个班有60多个学生,从讲台看下去,黑压压一片。”“教育学生和种庄稼一样,栽得太稠,势必会影响单株产量,学校班额太大,也一定会影响每一名学生的受教育质量。”校长范维明认为,要解决这一问题,没有创新性思维不行。为大班额“瘦身”,该校在内部组建共同体,实行“一校两区”的办学模式,两个校区分别设置1至6年级教学班。加快教育供给侧结构性改革,目前西吉县共有城乡义务教育共同体11个,通过“优质学校+新校”“优质学校+弱校”

“城市学校+乡村学校”等模式推进集团化办学,继续扩大优质教育资源覆盖面。

“教育优质均衡发展之路上,宁夏决不让一名学生落下。”自治区教育厅基础教育处相关负责人表示,加快建设高质量基础教育体系,保障每一个孩子公平受教育的机会,让人人都能因教育而“出彩”,是新时代赋予宁夏教育的重大命题。对此,宁夏持续发力,2024年,新建改扩建中小学校(幼儿园)91所,保障义务教育学位供给。义务教育在西部地区率先实现县域基本均衡发展。全区高中招生比例由去年的65.2%提升到70.9%。

围绕让人民群众享受更加公平、更高质量的教育,宁夏正奋力谱写教育强国建设崭新篇章。

## 金凤区城市招商共促大会举行

# 签约50余个项目金额30亿元

本报讯(宁夏日报报业集团全媒体记者 贺静)12月20日,银川市金凤区2024年城市招商共促大会在银川国际交流中心开幕,来自区内外商、金融、算力、新能源等领域的近300位精英人士齐聚一堂,共探金凤区发展新机。

大会围绕新能源场景应用及绿色低碳康养建设、首发首店与商贸服务、楼宇经济等产业,累计签约科大讯飞科技研发及算力中心项目、华为全液冷超充桩项目、“津斗云”新能源产业投资运营项目等50余个,签约金额30亿元。“这批项目签约落地,将进一步补齐金凤区重点产业链上下游短板,促进创新链、产业链、资金链、人才链深度融合,助力打造良好产业生态。”金凤区商务和投资促进局局长丁莉表示。

当天,金凤区向宁夏凯普检验检测有限公司司法鉴定所、宁夏中光新能源股份有限公司、宁夏金融资产管理有限公司等10余家招商引资优秀企业颁发奖牌,向征集筛选的20余名乡贤能人、优秀企业家颁发招商顾问聘书,并颁发金凤区驻深圳、西安以及上海招商引引资联络站牌匾。“我们公司是光伏发电企业,2021年落户金凤区,2023年营收14亿元,全年纳税3500万元。”获得招商引资优秀企业称号的宁夏中光新能源股份有限公司财务资产部副主任余志翔说。

大会还发布了金凤区427个涵盖科技创新、数字经济等热门领域的优质项目及载体,以及各级各类40余条惠企政策。为纾解企业融资难题,自治区党委金融办专家登台路演,详解中小微企业融资平台与“信易贷”助力渠道。

“此次招商推介会,是金凤区聚焦自治区‘六新六特六优+N’、银川市‘三都五基地’‘两地五中心’产业导向,大力推动产业转型升级和高端化集聚发展的行动举措。”丁莉说,金凤区将牢固树立“项目为王”理念,紧盯重点在谈项目,加大对接洽谈力度,做好项目全过程服务保障,为实现2025年一季度经济“开门红”奠定良好基础。

## 贺翔航空大型直升飞机首飞成功

# 石嘴山探索低空经济发展

本报讯(记者 何娟亮)12月18日,石嘴山市“低空经济+低空旅游”暨贺翔航空大型直升机首飞仪式在该市贺翔航空小镇举行。“这款直升机有更大的马力和更高的飞行高度、更宽敞的座舱,为后续执行多种任务提供了更大的可能性和可靠保障。”宁夏贺翔通用航空有限公司总经理苏欣指着新引进的贝尔407型直升机介绍,该款机型引入后,可打造该市内各县区20分钟空中通行圈,实现全区五市空中短途运输,

更立体地完善“低空经济+低空旅游”产业和交通业发展。

宁夏贺翔通用航空有限公司成立于2018年,2019年取得民航局经营许可和运行合格证,获得直升机空中游览、农林喷洒、草籽撒播、航空护林、应急救援等特殊须批复的运行项目,是石嘴山唯一一家具有直升机空中游览资质的航空旅游一体化企业。

近年来,该公司与多个政企单位达成战略合作,承担着石嘴山市警用航

空、消防救援、应急救援、人防救援等重要任务,运营的贺翔航空通用机场是继银川通用机场之后全区第二个由民营企业运行的通航机场。

石嘴山市委相关负责人表示,将以此次贺翔航空大型直升机首飞为契机,加大对低空经济与低空旅游的支持与投入力度,不断完善低空飞行的配套设施与服务体系,加强与航空企业的深度合作与交流,探索更多创新的低空经济发展模式与旅游产品。

每年销售收入的6%用于科技研发,2023年研发投入达5000多万元——

# 宁夏隆基宁光以科技创新拓产业升级之路

本报记者 丁建峰

12月21日,记者走进宁夏隆基宁光仪表股份有限公司产品展示厅,各种计量仪表、解决方案,展示着该公司科技创新的厚度与深度。

智慧电力、智慧水务、智能配网、分布式能源……“双智化”已经成为该公司创新发展的关键词。

“善用智能科技,创造便利生活,立志成为中国领先的智慧能源管理专家。”宁夏隆基宁光仪表相关负责人介绍。

宁夏隆基宁光仪表股份有限公司是国内电子应用设计领域的知名企业,创新推出的电子式电能表取代了感应式电能表,促使电能计量由机械式向“电子化、网络化、智能化”方向发展;研发成功A、B、C、D级系列智能电能表,DN15—300系列智能水表等能源计量仪表和多款采集器、集中器、中继器等智能信息采集终端及AMI系统,光储充一体化解决方案、光伏+空气源热泵供热解决方案、微电网装备等,开发出成套智慧能源解决方案服务于广大用户,产品整体技术水平达到国内领先、国际先进。

一系列成果的背后,是创新的“种子”茁壮成长。

10多年前,隆基宁光在同行业排名还处于50名开外,企业产品也面临国内外智能化产品的冲击,企业面临发展瓶颈。

“产品不创新,没有投入,没有新的技术,就会落后,失去竞争力,失去市场。”隆基宁光认识到,要想发展,创新驱动、转型升级势在必行。

为了保证技术的先进性、促进产品迭代,隆基宁光将每年销售收入的6%用于科技研发,2023年研发投入达5000多万元。

在强化技术创新的同时,隆基宁光高度重视创新人才队伍的建设,在杭州成立研发中心,并与中国电力科学研究院、清华大学、华北电力大学、兰州大学、西安电子科技大学、宁夏大学等科研院所和院校建立了稳定密切的产学研合作关系,拥有多位能源计量及管理领域的资深专家,形成从高校专家到企业工程技术人员共计200余人的研发团队,拥有国家企业技术中心、国家地方联合工程实验室、博士后科研工作站、宁夏智能仪表工程技术研究中心、智能仪表研发团队等高水平科技研发创新平台和团队,及4个技能人才(劳模)创新工作室,成为行业内众多新产品、新技术、新算法的开创者,同时也是参与行业标准的制定者。截至目前,隆基宁光累计参与制(修)订标准36项,获得国家授权专利234项,各类科技成果奖项合计40余项。

强有力的科技创新能力,让隆基宁光凭实力参与自治区重大项目及重大技术攻关。

“隆基宁光正联合产业链上下游企业、高校,共同开展复杂新能源并网下电能计量技术及损耗分摊研究。”隆基宁光相关负责人介绍。

该项目针对复杂新能源并网过程中可能出现的电能质量恶化、并网损耗等问题,前瞻性地通过硬件在环仿真平台、高压试验和现场实际采集数据分析多种方法结合,深

入研究复杂新能源并网背景下的精确电能计量技术,并针对我区及西部省份复杂新能源并网引起的电能质量、互感器变差特性及补偿措施、计量误差和线损分摊及降损措施等问题进行攻关研究。

“项目实施成功后,将有力保障我区新能源的大规模开发、利用和消纳,加快推动我区新型能源体系建设。”隆基宁光项目负责人介绍。

在加强科技攻关的同时,隆基宁光着手延链补链,建设智能化工厂,打造北方最大的智能仪表生产基地。

“创造智慧和有温度的产品,打造全价值链数字化运营体系。”该公司相关负责人介绍,隆基宁光持续提升智能制造水平,建设完成“国家发改委数字化工厂示范项目”“国家工信部智能制造新模式应用”项目,建成集数字化车间、信息化系统、智能仓储、中央控制室为一体的具备精细化管理、敏捷制造、柔性生产等特质的智能化工厂,2023年先后获得自治区智能工厂、自治区绿色工厂和国家级绿色工厂荣誉,采用“互联网+”技术,实时调度370多台智能生产设备,实现生产现场可视化、质量全过程可追溯,产品全生命周期可监测,大幅提高公司产品的稳定性和可靠性。

目前,隆基宁光研发的产品畅销全国并远销亚洲、非洲、拉丁美洲的多个国家和地区,在同行业中排名前10,近3年公司实现了快速发展,整体经营情况持续增长。

## 宁夏多措并举提升社区矫正监管质效

本报讯(记者 马忠)12月20日,记者从自治区司法厅获悉,我区各级司法行政机关以全区社区矫正质量提升两年行动为载体,依法监督管理,深化教育帮扶,全面推动全区社区矫正工作规范化、精细化和信息化水平明显提升。我区以场所规范化建设引领社区矫正工作信息化的做法,得到司法部社区矫正管理局充分肯定。

今年以来,自治区司法厅安排专项资金430万元,支持县(区)社区矫正机构购买社会服务,教育帮扶工作有声有色,社区矫正对象社会适应性帮扶率明显提升;选派88名监狱戒毒警察参与社区矫正工作,区、市、县三级社区矫正机构警察派驻全覆盖;五市司法局在属地监狱设立社区矫正警示教育基地7个,全区社区矫正对象入监警示教育实现了制度化、常态化、全域化;各地组织开展警示教育53场次,2800余名社区矫正对象接受了入监警示教育。截至目前,自治区司法厅完成了宁夏社区矫正信息综合管理平台升级改造,22个县(市、区)全部建成了“智慧矫正中心”,实现了部级“智慧矫正中心”全覆盖。

据了解,推进会聚焦社区矫正工作突出问题,规范开展调查评估,规范执法程序,加强执行监督,全力预防和减少社区矫正对象重新违法犯罪;认真落实安全风险预警研判制度,依法严格执行社区矫正对象报告、会客、外出等监管制度,充分发挥罪犯考核奖惩作用,强化教育矫正效果;深化细化教育帮扶措施,做实教育帮扶,细化个别教育,拓宽帮扶路径,努力消除不利于社区矫正对象回归社会,影响社会和谐稳定的各种因素;强化保障,各地社区矫正机构加强部门间信息共享,深化“矫务通”等移动应用,实现社区矫正重要数据和情况实时推送、自动预警,以科技赋能助力社区矫正工作提质增效。

## 宁夏特种设备安全工程技术研究中心获批组建

本报讯(记者 陶涛)12月20日,记者从自治区市场监督管理厅了解到,“宁夏特种设备安全工程技术研究中心”近日获批建设,这是全区市场监管系统首家自治区级工程技术研究中心。

宁夏特种设备安全工程技术研究中心主要聚焦特种设备领域锅炉安全节能环保、基于大数据和人工智能的锅炉安全智慧管控、压力管道检测、承压设备检验检测技术与失效分析、机电类特种设备安全评估及寿命分析,以及基于AI技术的智慧检验等开展关键核心技术攻关,通过加强跨区域、跨领域科技创新合作和学术交流,重点培养一批具有较高专业水平和实践能力的特种设备安全技术人才,深入推进科技成果转化和应用,努力实现特种设备设计、使用、检验等环节的数字化监管技术能力突破和服务保障能力稳步提升。

自治区市场监管厅将紧紧围绕市场监管和重点工作产业发展需求,充分发挥好工程技术研究中心的创新引擎作用,鼓励技术机构加大项目、人才、设备等资源投入,形成以数据归集、风险预警、应急处置为核心的特种设备监察体系,为提升全区特种设备风险防控和隐患排查治理能力提供强有力的科技支撑。

## 全国滑雪定向挑战赛(兴庆站)暨银川冰雪嘉年华系列活动启幕

本报讯(记者 王刚)12月21日,2024—2025全国滑雪定向挑战赛宁夏兴庆站暨银川市冰雪运动嘉年华系列活动在银川文旅集团鸣翠湖国家湿地公园拉开帷幕。

本次比赛由国家体育总局航空无线电模型运动管理中心、中国无线电和定向运动协会主办,宁夏体育产业发展服务中心、银川市体育局、兴庆区政府等单位承办。旨在把高水平冰雪赛事办在群众身边,打造“一地一品”冰雪品牌,通过滑雪定向赛激发大众参与冰雪运动的热情,推动文旅“跨界”融合发展,通过特色冰雪产业链条有效延伸,不断满足市民游客健康休闲运动的消费需求,激发冬季文旅消费新潜能。

本届全国滑雪定向挑战赛是银川文旅集团2024年冬季冰雪嘉年华系列活动的开篇,接下来,鸣翠湖景区将紧靠依托占地10000平方米自然水域冰面及占地面积12万平方米、400米超长滑道的滑雪场优势,举办首届奇遇童话冰雪主题乐园冬季文化旅游系列活动,包含滑雪乐园、戏雪乐园、滑冰乐园、萌宠乐园、奇趣乐园等5大板块,活动将持续至2025年2月28日。活动期间,免景区首道门票,推出“一票通”等畅玩超值体验,文旅消费消费券覆盖景区内滑冰、滑雪等近30余种体验项目,一系列的惠民举措和丰富的活动内容让市民游客来到鸣翠湖尽享畅玩,持续激发冬季出游热情。

银川文旅集团负责人张帅说,在元旦、春节前期,银川文旅集团围绕冰雪旅游产品迭代升级和高质量发展目标,精心推出“鸣翠湖奇遇童话冰雪主题乐园”“贺兰山岩画冰峰节”等冰雪旅游产品,并联动所属景区推出冬游优惠套票、文旅消费消费券等,促产品业态创新,不断提升文旅品牌影响力。

## 永宁香芹入选2024年度全国名特优新产品目录

本报讯(宁夏日报报业集团全媒体记者 张艳丽)12月20日,记者从永宁县农业农村局获悉,永宁香芹入选2024年度第三批全国名特优新产品目录,我区同批次入选的还有兴庆草莓、兴庆月牙湖蜜瓜、平罗莜麦等。截至目前,永宁县累计有4个特色农产品入选全国名特优新产品目录,分别是闽宁鸡蛋、永宁山药、永宁黄河甲鱼和永宁香芹。

永宁香芹主产区在李俊镇,因纤维少、口感好,深受消费者喜爱。近年来,李俊镇党委以宁夏福鲜冷链物流集散中心为核心,由宁夏福鲜农业科技有限公司牵头,以“导师帮带”助农增收为目标,实施订单农业,企业从种植、田间管理、冷链物流到市场销售全面联农带农,今年共带动全镇种植香芹达5000亩,参与农户600余户,实现产值1.5亿元。

获悉永宁香芹入选全国名特优新产品目录后,宁夏福鲜农业科技有限公司负责人马福仓非常开心,2017年他进入蔬菜保鲜运输行业,敏锐捕捉到香芹产业的市场潜力,2020年在李俊镇金塔村流转120亩地种植香芹,并聘请山东专家提供技术指导。同时,成立合作社,在金塔村流转1020亩地引导农户参与种植。他还发挥自身优势,逐步打通广东、湖南、河南、浙江等地销售渠道,完成了种植户和市场的有效对接。

“今年香芹市场行情好,种香芹的农户实现大幅增收。”马福仓说,种植户实现百万收入的有34户,而且从6月中旬到10月农户参与香芹采收日均1500人左右,平均增加务工收入3万元至5万元。



12月20日,石嘴山市大武口区朝阳街道工会联合宁夏环保集团城市服务有限公司大武口分公司工会,为环卫、绿化工人送上饺子。 本报记者 龚依然 摄



12月20日,中宁县太阳梁乡隆原村网格员化身“爱心配送员”,把包好的饺子送到孤寡老人家中。 本报记者 蒲利宏 摄



12月20日,北方民族大学国际教育学院留学生与宁夏义工联志愿者以及银川市西夏区宁华路街道农垦社区高龄老人一起包饺子,感受冬至温暖。当日,2025年“快乐雷锋工程——雷锋饺子计划”新春系列公益志愿服务活动正式启动。 宁夏日报报业集团全媒体记者 张雪梅 摄

