

奋进“十四五” 书写新宁夏

全民健身实现新突破 竞技体育迈上新台阶  
“十四五”宁夏体育事业多点开花

本报讯（记者 高菲 实习生 凌新甜）11月6日,记者从宁夏高质量完成“十四五”规划系列主题新闻发布会上获悉,“十四五”时期,宁夏认真贯彻落实体育强国建设总体部署,协同推进全民健身、竞技体育、体育产业、青少年体育工作,推动全区体育事业发展取得显著成效,在促进全区经济社会发展中发挥着越来越重要的作用。

自治区体育局副局长田进邦表示,5年来,全民健身实现新突破。截至2024年,宁夏人均体育场地面积达3.51平方米,位列全国第三。国家“十四五”体育公园建设指导目

本报讯（记者 高菲 实习生 凌新甜）11月6日,宁夏高质量完成“十四五”规划系列主题新闻发布会上,自治区文化和旅游厅副厅长武裕国表示,“十四五”时期,宁夏文物系统性保护工作成效显著。

这5年,宁夏历史文脉薪火相传。第四次全国文物普查有序推进,已完成3818处第三次普查文物的复查,调查新发现文物线索1137处,正式认定1041处,石窟寺、黄河文化遗产等专项调查顺利完成。西夏陵成功申遗,实现我区世界文化遗产“零的突破”。4个项目分别入选“百年百大考古发现”“新时代百项考古新发现”名录,2处遗址列入国家考古公园创建名单,为群众提供更加厚重深邃

初冬彩韵



↑ 市民在公园里散步。

→ 11月8日,初冬的永宁人民公园美景如画。市民或是沿着公园的小径慢跑,或是在湖边悠闲散步,沉醉在自然之美中,尽情享受初冬的宁静与惬意。

本报记者 马楠 摄

奋进“十四五” 书写新宁夏

全民健身实现新突破 竞技体育迈上新台阶  
“十四五”宁夏体育事业多点开花

标任务完成率262.5%,排名全国第一。每年举办县级以上各类赛事活动超过500项次,带动超230万人次参赛、观赛,覆盖各行业、各人群。发展各级各类体育社会组织964个,培养社会体育指导员总数达到29450人,每千人拥有社会体育指导员3.99人,居全国前列。

竞技体育迈上新台阶。“十四五”以来,我区参加国际国内各类正式比赛夺得金牌105枚、银牌93枚、铜牌100枚。特别是在第十四届全国冬季运动会夺得2金4银3铜,取得了历史突破。宁夏田径运动员何杰获得第十九

多个项目入选“百年百大考古发现”名录  
“十四五”宁夏文保成果丰硕

的历史文化滋养。非遗传承创新,宁夏新增10项国家非遗项目,建成116个非遗工坊、35个非遗保护传承基地,广泛开展非遗进景区、进校园等活动,推动非遗融入现代生活、服务人民群众。

文物系统性保护持续加强。坚持系统谋划,累计争取文物保护各类专项资金7.64亿元,实施文物保护项目近200个,涵盖古遗



两化一振兴 塞上谱新篇

年发电量约1亿千瓦时 可满足约4万户家庭一年的用电需求  
石嘴山垃圾焚烧发电厂“点废成金”

分、提高热值,从而大幅提升后续的燃烧效率。

发酵后的垃圾被送入近1000摄氏度的焚烧炉中,燃烧产生的能量转化为蒸汽动力,驱动发电机组运行。“我们每年可产生约9.6万蒸吨蒸汽,其中80%用于发电,年发电量约1亿千瓦时,可满足约4万户家庭一年的用电需求。”张磊说,“所发电力中,20%供厂区自用,80%并入电网,输送到千家万户。”

电厂还实现了能源梯级利用。剩余20%的蒸汽则作为清洁热能,直接供给周边工业企业,替代了部分传统小燃煤锅炉,形成区域协同的循环经济模式。

即便是焚烧后的残余物也能物尽其用。张磊解释道:“炉渣经专业筛选淘洗后可回收其中的金属,剩余水洗砂可作为建材原料;飞灰经固化达标后安全填埋,仅占原垃圾总量的3%—4%。”针对公众关心的烟气问题,电厂通过组合净化工艺严格处理,确保所有排放指标符合国家标准。

如今,石嘴山市的生活垃圾不再是城市负担,而是可转化为电力、蒸汽和再生建材的“城市矿产”。这一全链条、闭环式资源化利用实践,为资源型城市绿色转型提供了可复制的石嘴山方案。

规上工业总产值达1509.1亿元 同比增长5.5%  
吴忠逐绿向新促工业经济量质齐升

绿色转型是吴忠工业高质量发展的重要底色。放眼全市,“十四五”以来已累计淘汰水泥、复合氨基酸等落后产能308.6万吨,2024年规上单位工业增加值能耗降至2.3吨标准煤/万元,该指标位居全区五市最低。

创新为产业升级注入核心动力。宁夏天利丰能源利用有限公司的低温实验中心里,科研人员正围着低温泵调试参数。负责人韩泽介绍:“2022年9月建成的低温重大核心装备实验平台,是国内首座依托LNG工厂建设的同类平台,打破国外技术垄断,如今已为各类低温泵、阀及换热器提供性能测试与验证服务。”截至目前,吴忠已累计培育“专精特新”中小企业129家,建成自治区级企业技术中心18家,43家企业跻身自治区级及以上智能工厂(数字化车间)行列,创新驱动引擎稳步运转。

作为工业经济增长极的园区,也在改革中释放新活力。2024年,全市5家工业园区完成工业总产值1090亿元,较2020年的572

来说既是重大责任,也是难得的发展机遇。要锚定建设富有活力和国际竞争力的一流湾区和世界级城市群的目标,同心协力、稳扎稳打,努力实现重点突破、全面推进。要着力深化粤港澳合作,加强科技创新合作和基础设施互联互通,推进规则机制“软联通”,加强立法、执法、司法各环节全流程协作,有效提升市场一体化水平,建设宜居宜业宜游优质生活圈,支持香港、澳门更好融入和服务国家发展大局。广东要发挥主力军和火车头作用,充分调动各方面积极性主动性创造性,发挥广大企业、专业服务机构、高校、科研机构 and 各类人才的作用。

习近平指出,建设粤港澳大湾区,对广东

深入学习宣传贯彻党的二十届四中全会精神  
以全面深化改革开放推动高质量发展

破,必须大力弘扬改革开放精神、特区精神,以全面深化改革开放推动高质量发展。要坚持有效市场和有为政府相结合,促进各种所有制经济优势互补、共同发展。着眼发展新质生产力,强化科技创新和产业创新深度融合,建设具有国际竞争力的现代化产业体系,建设具有国际竞争力的现代化产业体系,完善基本公共服务制度体系,扎实推进共同富裕。稳步扩大制度型开放,深入实施自贸试验区提升战略,深度融入共建“一带一路”。

继续抓好对内开放,既促进本地产业转型升级,又带动中西部地区产业发展。

习近平指出,建设粤港澳大湾区,对广东

习近平强调,做好广东工作,必须加强党的领导、推进全面从严治党。要抓住干部这个决定性因素,选优配强领导班子,打造党性过硬、视野开阔、善于创新、真抓实干的干部队伍。要把正风肃纪反腐贯穿权力运行全过程,一体推进不敢腐、不能腐、不想腐,以风清气正的政治生态引领形成良好发展环境。

习近平指出,现在到年底还有一个多月时间,要精准落实党中央决策部署,着力稳就业、稳企业、稳市场、稳预期,全面落实各项惠民政策,做好安全生产和维护稳定工作,努力完成全年目标任务。

中共中央政治局常委、中央办公厅主任蔡奇陪同考察。

何立峰及中央和国家机关有关部门负责同志陪同考察。

习近平强调,做好广东工作,必须加强党的领导、推进全面从严治党。要抓住干部这个决定性因素,选优配强领导班子,打造党性过硬、视野开阔、善于创新、真抓实干的干部队伍。要把正风肃纪反腐贯穿权力运行全过程,一体推进不敢腐、不能腐、不想腐,以风清气正的政治生态引领形成良好发展环境。

习近平指出,现在到年底还有一个多月时间,要精准落实党中央决策部署,着力稳就业、稳企业、稳市场、稳预期,全面落实各项惠民政策,做好安全生产和维护稳定工作,努力完成全年目标任务。

中共中央政治局常委、中央办公厅主任蔡奇陪同考察。

何立峰及中央和国家机关有关部门负责同志陪同考察。

稳增长促发展攻坚年  
奋力打好市场主体提质增效攻坚战

宁夏荆洪创新升级  
叩开国际市场大门

本报讯（记者 赵磊 马赛尔）11月7日,宁夏荆洪科技股份有限公司厂区内管道纵横,塔罐林立。中控室里,操作人员轻点屏幕,上千台设备便通过管道联动运转。浓度50%的戊二醛在密闭反应釜中完成提纯,最终灌装进钢桶中,即将启程运往上海港,漂洋过海抵达德国巴斯夫工厂。

“能叩开国际巨头大门,靠的是99%以上的纯度和全流程智能生产。”公司总经理吴志强介绍。原材料从投料口进入管道后,全程在密闭环境中完成反应、精馏,无任何露天作业痕迹。经过三次大规模技术迭代,企业产能从年产2000吨跃升至6万吨,产品远销全球50多个国家和地区。

在国际市场站稳脚跟的宁夏荆洪,亟需通过二次“跃升”实现破壁,打破高端乙炔功能性新材料——聚乙烯基醚类产品的国际垄断。聚乙烯基醚类产品是一种船舶用涂料添加剂,可大幅度提高船用涂料的耐海水性、防污性和附着力,大幅降低船舶维护成本。在此之前,这类产品只能靠进口。

为了打破垄断,填补国内市场空白,宁夏荆洪组建研发团队,历经数百次实验,终于开发出高性能的聚乙烯基醚。“这次技改是在现有基础上的提质升级。”吴志强介绍,公司利用厂区原有乙烯基醚、戊二醛装置进行技术改造,新增反应釜、精馏塔、焚烧炉等环保装置及设备,最终形成年产3.5万吨乙炔衍生品的生产规模。

目前,宁夏荆洪拥有5万吨/年丙烯酸酯、1.5万吨/年乙烯基醚、6万吨/年戊二醛生产线,产能规模和质量品质均在行业内享有盛誉。“这得益于企业的不断创新。”吴志强说,通过产学研结合和适度引进柔性专家,企业培养了一批长期在生产一线负责生产工艺和产品质量的熟练技术骨干。此外,设立上海飞地研发中心、襄阳研发分公司,形成产学研用一体化创新体系,独创的“乙炔—丙烯酸酯—戊二醛”绿色生产工艺领跑行业。

国开行宁夏分行今年发放  
助学贷款 13.88 亿元

本报讯（记者 裴云云）11月7日,国家开发银行宁夏分行(以下简称国开行宁夏分行)完成本年度助学贷款发放工作,2025年发放生源地信用助学贷款13.88亿元,惠及家庭经济困难学生11.84万人,较上年分别增长25.84%和9.73%,人均受益金额1.17万元,均创历史新高。

今年,国开行宁夏分行与自治区教育厅提前研究制定年度发放方案,优化发放流程,将往年11月集中发放调整为10月中旬开始分批发放,同往年相比,学生最快可提前一个半月获得贷款资金,充分保障学生学费、住宿费及生活费需求。

该行持续落实国家助学贷款惠民政策,全面落实2025年助学贷款免息及本金延期偿还政策。对2025年及以前毕业的贷款学生,免除其2025年内的全部应付利息,无须学生主动申请,由银行直接办理免息及已扣利息退回手续。同时,毕业生可通过“国家助学贷款App”或学生在线系统自主申请,将2025年应还本金延期1年偿还,贷款期限最长不超过22年,延期贷款不计罚息和复利,有效缓解了毕业生就业初期的经济压力,助力其平稳开启职业生涯。据了解,该行往年已累计免除、退还助学贷款利息(含罚息)1.23亿元,受理延期还本5300万元。

在做好资金保障的同时,国开行宁夏分行联合教育厅积极开展“诚信校园行”系列活动,通过政策宣讲、案例解读等方式,向学生普及征信知识,引导学生树立诚信意识。自2008年以来,在自治区各级教育部门支持下,该行已累计发放生源地信用助学贷款84.39亿元,惠及学生112.75万人次,以高效金融服务全力护航学子求学路。

激活市场细胞 强健经济肌体  
(上接第一版)

(二)

我区全力托举市场经营主体的同时,企业也在不断苦练内功。越来越多企业聚焦核心竞争力提升,主动以创新升级为突破口,在市场风浪中笃定前行。

11月4日,宁夏荆洪科技股份有限公司的智能化生产车间,经过密闭式连续化生产,纯度超99%的戊二醛被精准灌装,即将出发,从上海港启运,发往全球50多个国家和地区。

“唯有不断创新,才能立于不败之地。”荆洪科技总经理吴志强说,公司通过产学研结合和适度引进柔性专家,培养了一批长期在生产一线负责生产工艺和产品质量的技术骨干,此外,设立上海飞地研发中心、襄阳研发分公司,形成产学研用一体化创新体系。

今年以来,我区聚焦突破关键核心技术,积极培育战略性新兴产业、未来产业,加快培育发展新质生产力。宁夏维尔精工股份有限公司面对市场需求,全面聚焦高端装备核心关键零部件,涵盖了煤矿机械、新能源光热发电、特高压、高铁和特种汽车五大领域。在国内新能源领域,公司的光热发电核心驱动部件市场份额居第一。

“十四五”期间,我们的研发投入年均增速保持在20%左右。”宁夏维尔精工股份有限公司董事长王小宁透露,随着科技创新力度不断加大,公司毛利率从原来的百分之十几提升到如今的近百分之四十。

宁夏企业正以更足的底气、更强的活力,在市场舞台上绽放新光彩。

宁夏夯实“数字底座”助千行百业转型

(上接第一版)

在海原县李俊乡李俊村,养殖户马福东用手机对着小牛一拍,短短几秒,牛只信息便通过“刷脸”识别上传至“牛事通”智慧肉牛云平台。“以前申报犊牛补贴,要等专员上门验核,费时又费力,现在几分钟就能办好!”马福东说。这一便捷体验,源于宁夏移动打造的全国首个基于“活畜脸谱识别”技术的县域级肉牛产业综合平台。该平台实现肉牛“一牛一码”全程可溯,从养殖、交易到屠宰、销售全流程数据互联。农户通过手机即可办理保险、提交政策申报,告别反复跑腿,实现智慧养殖。

宁夏通信管理局相关负责人介绍,将锚定“数字宁夏”建设,系统构建空天地一体化、云网数深度融合的数字信息基础设施,推进5G规模化应用升级,推动5G+工业互联网、AI+智能制造发展,发挥“东数西算”枢纽节点作用,有效赋能经济社会各行业数字化转型和高质量发展。

宁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)