

華興時報

HUA XING SHI BAO

宁夏回族自治区政协主管主办 华兴时报社出版 国内统一连续出版物号：CN 64-0011

2024年12月9日 星期一 甲辰年十一月初九

总第4936期 今日8版

加强生态环境保护 共绘美丽中国新画卷

——“高质量发展调研行”聚焦生态文明建设

现代环境治理体系加快建设，重点区域生态质量持续提升，污染防治攻坚战取得显著成效……近年来，以习近平同志为核心的党中央以前所未有的力度抓生态文明建设，中华大地正展现出天蓝地绿水清的亮丽新景象。当前和今后十年是全面推进美丽中国建设的关键时期。连日来，新华社记者兵分多路参加“高质量发展调研行”，深入陕西、江西、福建、云南等地采访，记录各地的绿色发展故事，感受美丽中国新画卷展现的勃勃生机。

守护生态美景，书写“绿色答卷”

远眺山峦叠翠，近看碧波荡漾……冬日时节，云南昆明滇池国家旅游度假区的草海湖滨生态湿地，湖水清澈，鱼儿畅游，游客在步道上悠闲散步。正带领队员在水上打捞杂草的滇池“巾帼打捞队”队长

李云丽说，10多年前，滇池水质不好，水葫芦、青苔和塑料垃圾很多，每天能打捞两三吨。现在滇池沿岸修复了许多湿地，湖水变清了，垃圾也少了，主要以打捞枯死的杂草为主。近年来，昆明市采取控源截污、精准防控、科学补水等措施，并持续修复湖滨生态，在滇池“绿色之肾”湖滨生态带的守护下，湖清岸绿的美好图景正一步步变成现实。昆明市滇池管理局局长袁寿聚介绍，滇池沿岸目前已建成湖滨生态带6.29万亩，每年可吸收水体中总氮1324吨、总磷74吨。同时，湖滨生态带的植物已从2007年的232种增至目前的303种，鸟类从89种增至175种，滇池鱼类恢复至26种，生物多样性显著提升。云南省委书记王宁表示，生态环境是云南的宝贵财富，也是全国的宝贵财富。（下转02版）

习近平同志《论坚持和完善人民代表大会制度》出版发行

新华社北京12月8日电 中共中央党史和文献研究院编辑的习近平同志《论坚持和完善人民代表大会制度》，近日由中央文献出版社出版，在全国发行。这部专题文集，收入习近平同志关于坚持和完善人民代表大会制度的重要文稿37篇，其中部分文稿是首次公开发表。

人民代表大会制度是我国的根本政治制度，是从中国土壤中生长起来的全新政治制度，是人类政治制度史上的伟大创造。党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央立足新的历史方位，全面加强党对人大工作的领导，大力发展全过程人民民主，积极推进国家治理体系和治理能力现代化，进一步健全人

民当家作主制度体系，与时俱进修改宪法，召开党的历史上首次中央人大工作会议，健全人大组织制度和工作制度，推动人大工作取得历史性成就。习近平同志从坚持和完善党的领导、巩固中国特色社会主义制度的战略高度出发，坚持把马克思主义基本原理同中国具体实际相结合、同中华优秀传统文化相结合，深

刻把握社会主义民主政治发展规律，系统总结党加强社会主义民主政治建设的实践经验，持续推进人民代表大会制度理论和实践创新，提出一系列新理念新思想新要求，形成了习近平总书记关于坚持和完善人民代表大会制度的重要思想，为新时代新征程坚持好、完善好、运行好人民代表大会制度提供了根本遵循。

向新·向绿·向外

——解析宁夏经济何以向好

赶进度不“猫冬”，谋发展不歇脚。岁末寒冬，气温骤降，“塞上江南”大地上却处处洋溢着火热的干劲。今年前三季度，宁夏全区实现生产总值3860亿元，同比增长4.9%，连续11个季度高于全国平均水平；季度15项主要经济指标中，8项指标增速位居全国前10位，3项位居全国前三……在诸多不利因素影响下，宁夏这份好于预期、高于全国的经济成绩单因何而来？走进企业车间、项目一线和消费市场，记者感受到这个西北小省区经济成色向新、底色向绿、特色向外的发展趋势。近年来，宁夏锚定目标修练产业内功，梯度培育发展新动能，正在加速摆脱路径依赖，走出一条扬长避短、特色发展的转型新路。

成色向新

走进位于宁夏银川的世界首个万吨级铸造3D打印智能工厂，明亮的厂房里地面一尘不染，3D打印技术、AGV转运、机器人自动清砂和组芯等技术，让铸件生产全流程数字化，与人们印象中“苦、脏、热、累、险”的传统铸造工厂完全不同。作为一家有着近60年历史的铸造企业，宁夏共享集团股份有限公司加速从传统铸造向“智慧工厂”、高端装备制造转

型。公司董事长彭凡表示，集团实现从单台设备到3D打印生产线，再到数字化工厂的产业化应用，通过高端化智能化绿色化转型，在守住高端装备关键零部件“基本盘”的同时，努力在3D打印高端装备制造上占据一席之地。现代煤化工、工业蓝宝石、稀金钼钨钼，一批批新技术、新材料、新产品撑起经济发展新动能的背后，离不开宁夏近年来大力实施市场主体梯度培育和提质升级行动，引导企业聚焦实业、专注主业，在细分领域精耕细作，练就更多“独门绝技”，培育更多“单打冠军”。宁夏工业和信息化厅数据显示，今年前三季度，宁夏完成工业增加值1500多亿元，增长8.5%，对全区经济增长贡献率达到63.5%，其中规模以上工业增加值同比增长10.1%，位居全国第三。值得注意的是，以大数据、云计算为主的新兴电信业务收入增长达28%。

产业结构向新，消费市场不甘守旧。走进刚刚封顶的贺兰山宿集一期工地，记者看到一个高端旅游度假区已初具雏形。银川市西夏区委书记赫天江说，明年贺兰山东麓将新增一个集高端民宿、野奢营地、葡萄酒文化深度体验等于一体的融合文旅新业态，提供超3000个新就

业岗位，进一步丰富贺兰山东麓文化旅游产业业态和产品体系。

从“青春漠漠搭”到贺兰山“零点夜爬”，从“沙漠+”消费场景创新到“红酒+”文旅业态创新，宁夏在打造文旅消费新产品上步履不停。得益于不断“上新”的旅游体验，今年前三季度宁夏接待国内游客6850万人次，旅游花费610亿元，分别增长20%和18%。

此外，宁夏还扎实推进大规模设备更新和消费品以旧换新，激发消费市场新活力。宁夏商务厅数据显示，截至11月初，宁夏汽车以旧换新累计申请3.42万辆，拟补贴资金3.81亿元，带动汽车销售38亿元，综合撬动比达10倍。

底色向绿

能源产业在宁夏经济发展中举足轻重。作为我国首个新能源综合示范区，宁夏在全国率先提出“绿能开发、绿氢生产、绿色发展”的能源转型路径，能源产业为宁夏经济发展提供源源不断“绿色动能”。

毛乌素沙地旁的灵武市马家滩镇，曾见证过石油和煤炭等化石能源在当地的风光时刻。如今，在煤矿井水排放聚积形成的湖面上，国内首个矿井水水域漂浮

电站已累计发出绿电5600万千瓦时，并成为国家一级重点保护野生动物遗鸥的栖息地。新旧能源在波光粼粼湖面上的相遇，是宁夏能源经济由“黑”向“绿”的生动注脚。

截至目前，宁夏新能源装机规模3965万千瓦，成为第一大电源；宁夏新型储能并网规模达到387万千瓦，位居全国第四。宁夏作为“西电东送”的重要送端，12年来累计输送电量超7000亿千瓦时，为宁夏贡献产值超1600亿元……

宁夏新能源产业的快速发展，不仅带动一批大型“风光”项目落地，还聚集了隆基、TCL中环，以及储能等全产业链企业。2021年以来，TCL中环发挥链主企业在技术、管理、创新以及成本等方面的优势，与宁夏多家企业深度合作。目前，公司90%的项目设备及辅材均来自宁夏区内企业，还吸引了石英坩埚等10余个配套项目落地。

《2023年宁夏新能源发展报告》显示，宁夏已构建起“工业硅—高纯多晶硅—单晶硅棒/片—电池片—组件”的光伏全产业链发展格局，共有上下游企业72户，成为国内最具竞争力的光伏产业基地之一。

“绿电—绿氢”也正在成为宁夏新能源发展的新方向。（下转02版）



银川：2025年底医养结合服务在养老机构全覆盖

日前，记者获悉，为进一步提升养老机构医养结合服务能力，银川市鼓励拥有100张床位以上规模的养老机构内设医疗、护理、康复服务机构或病区，规模较小的养老机构内设医务室、卫生所（室）、护理站等，不具备条件的养老机构可与周边医疗机构签约合作。到2025年底，银川市开展医养结合服务的养老机构将达到100%。养老机构护理型床位占比达到60%。

根据《银川市医养结合型养老产业发展行动方案（2024-2027年）》，银川市将统筹规划、毗邻建设基层医疗卫生、养老服务公共基础设施，将养老机构内设的医疗卫生机构纳入医疗联合体管理，实现服务衔接、资源共享。并结合实行长期护理保险，及时将符合条件的养老机构内设医疗机构纳入医保定点管理范围。

方案明确，银川市支持有条件的医疗卫生机构依法依规在养老服务机构内部或毗邻设立社区卫生服务站、家庭医生工作室，提供嵌入式医疗卫生服务；支持不同类型医疗卫生机构与养老机构开展差异化签约合作，提供家庭病床、双向转诊、上门巡诊等服务。比如，推动中医医院与养老机构深度合作，在养老机构开展医疗、护理、养生等中医药康复服务，鼓励有条件的养老机构设立老年病、慢性病防治为主的中医门诊。

另外，为完善老年医疗资源布局，银川市支持二级及以下医疗卫生机构转型发展成为医养结合机构，二级以上医院优化科室设置，增强老年病诊疗能力，并鼓励社会力量兴办老年病医院、康复医院、护理院等医养结合机构。到2025年底，银川市80%的社区卫生服务中心将与毗邻养老机构签约，每年为65岁及以上已签约家庭医生的养老机构住养老人提供一次免费上门健康体检。（据新华社）

全国家电以旧换新销售额突破2000亿元

据新华社北京12月7日电 商务部全国家电以旧换新数据平台显示，截至12月6日24时，2963.8万名消费者购买8大类家电产品4585万台，带动销售2019.7亿元，其中一级能效产品销售占比超过90%。

近期，各地深入开展家电以旧换新工作，政策效应进一步显现。全国家电以旧换新销售额突破1000亿元用时79天，从1000亿元到2000亿元仅用40天，更新消费潜力加速释放。

各地一视同仁支持不同规模、不同所有制、不同注册地企业参与政策。例如，重庆11次增补政策参与企业，销售门店由1318家增至9053家；四川动态调整企业名称，目前销售企业6482家，回收企业2121家。

各地简化资金审核环节，优化补贴申领方式，减轻政策参与企业垫资压力。例如，湖北按照“每天一审核、两天一公示、周一一拨付”要求，确保企业垫资时间最长不超过7天；河南郑州依托政务平台“郑好办”组建专班，通过数字化手段提高审核效率；山西围绕加快资金兑付制定专门政策，实行滚动清算，主动为企业纾困解难。

各地改造提升废旧家电回收网络，便利消费者交售旧机，推动形成“去旧更容易、换新更便利”有效机制。例如，吉林组织61家回收企业，300余台回收车辆，完成收旧购新近40万台；北京设置10211个废旧家电家具等大件垃圾投放点，基本做到居住小区（村）全覆盖；湖北搭建公共服务平台，为消费者提供以旧换新一站式服务。

各地密切跟踪家电以旧换新领域存在的风险隐患，加强全流程监管，做好风险防控，有力保障资金安全。目前，全国10余个省份发布加强监管相关通知。四川省、县两级开展联合执法检查；河南新乡成立10个督导组，开展大回访活动；贵州省级平台建立交易预警处置机制。

食用菊花采摘忙

12月7日，石门镇屈家铺村农民在大棚采摘食用菊花。寒冬时节，河北省遵化市石门镇屈家铺村的食用菊花大棚一片忙碌景象，农民们忙着采摘、搬运、整理食用菊花，准备装箱外运，供应市场。近年来，遵化市农民积极发展食用菊花大棚种植，实现了增收。

新华社发



发挥科技小院优势 赋能农业高质量发展

自治区政协教科卫体委员会开展科协界别科技为民服务活动

本报讯（记者 纳紫璇）12月5日，自治区政协教科卫体委员会组织科协界别委员开展科技为民服务活动。

委员们来到金凤区肉羊科技小院、西夏区草莓科技小院，与小院负责人进行面对面交流，详细询问大家驻厂日常工作，深入了解小院运行模式、助农培训项目开展等情况。据了解，目前全区已建成科技小院50家，成为全国首个科技小院县级全覆盖的省区，实现了对自治区“六特”产业的全覆盖，先后有173名专家教授、283名研究生入驻科技小院，申报专利39项，发表学术文

章147篇，开展各类科技培训活动274场次。

大家一致认为，科技小院通过搭建平台，引导高校专家带领研究生驻扎农业生产一线，实现产学研深度融合，在科技创新、人才培养、社会服务中推动有效助力乡村振兴。建议进一步发挥科技小院技术创新优势，以科技助力高效种养业和绿色加工业技术体系建设，引领产业结构调整。加强高层次人才引进和本土化人才培养，引导研究生和当地科技骨干在实践中提升强农能力。（下转02版）

更好担负起新时代新的文化使命

自治区政协文化文史和学习委员会召开全体委员会议

本报讯（记者 王茜）12月6日，自治区政协文化文史和学习委员会召开全体委员会议，学习习近平总书记在庆祝中国人民政治协商会议成立75周年大会上的重要讲话精神及全国政协有关委员履职和联系界别群众的文件精神，审议《自治区政协文化文史和学习委员会2024年工作小结及2025年工作计划》。

2024年，自治区政协文化文史和学习委员会持续深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，精心组织委员读书活动，持续强化委员履职培

训，高质量完成协商议政任务，灵活开展各种协商活动，充分发挥界别优势和作用，搭建委员履职“服务为民”平台，不断加强思想政治引领和广泛凝聚共识，较好地完成了全年工作目标。

大家表示，要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想武装头脑，深入学习贯彻习近平总书记在庆祝中国人民政治协商会议成立75周年大会上的重要讲话精神，加深对政协理论、政协制度的学习和领会，做到学思用贯通、知信行统一，不断筑牢团结奋斗的共同思想政治基础。要强化责任担当。（下转02版）