

区域谈

保护利用好传统村落 各地新亮点

村落，一直引人关注。上海市委常委会不久前审议通过《上海市特色村落风貌保护传承专项规划》，将于近期聚焦20个乡村风貌单元试点，至2027年底，营造一批具有示范引领作用的风貌保护传承样本。这一举措引发了对如何保护传统村落的新思考。

传统村落不仅是乡村居民生产生活的空间，还承载着中华民族的历史记忆、生产生活智慧、文化艺术结晶和民族地域特色，也是世界文化遗产的重要组成部分。然而，随着现代化进程的加速推进，许多传统村落面临保护与发展的双重挑战。比如随着村民人数减少，有些村落逐渐萎缩；有些传统建设工艺传承乏力，导致传统村落维护困难；传统村落还需时时考量如何平衡保护与发展的关系。针对这些问题，从各地的具体探索来看，特色村落保护必须因地制宜、分类施策，以实现可持续发展。

根据村落的自然环境、历史背景、文化特色等实际情况，制定符合村落特色的保护方案。比如在安徽省黄山市西溪南村，当地政府和专业团队在保护村落时充分考虑了村落原有的格局和文化特色，通过引入现代生活美学元素，实现了传统与现代的融合。这样的保护方式，既尊重了村落的历史价值，又满足了现代生活的需求，实现保护与发展的双赢。

根据村落的不同类型和发展阶段，制定针对性的发展策略。比如，北京门头沟雁翅镇苇子水村以产业振兴为突破口破解“空心化”问题，不仅提升了村民的生活质量，还吸引了更多游客前来观光旅游。而对于那些历史价值较高、文化特色鲜明的村落，则更应注重文化的传承与创新，通过发展文创产业，吸引更多人才回流，推动村落的文化繁荣与经济发展。

在特色村落的保护过程中，不仅要维护传统村落的建筑“硬件”，还要保护和传承传统村落的文化“软件”。比如上海市这一次组织开展的特色村落风貌保护，首次提出“沪派江南”概念。这意味着特色村落风貌保护不再囿于建筑个体的层面，而是将视野延伸到更为广阔的自然基底、悠久的历史脉络以及深厚的非物质文化遗产。这就突出了“软件”的传承，让“乡愁”“乡韵”有了更多依托。

与此同时，还需要特别注意避免过度商业化对村落原生态的破坏。商业化是一把双刃剑，它既能给村落带来经济收益，也可能导致村落文化的失真和过度开发。因此，推动村落经济发展，必须保持对村落文化的敬畏之心，爱护源远流长的村落文化，避免过度开发带来负面影响。同时建立科学的评估体系，对村落的文化价值和经济效益进行全面评估，制定合理的开发计划，确保特色村落能够可持续发展。

银川统筹粮食安全与以水定地目标——

提升高标准农田建设比例

近段时间，位于宁夏银川市金凤区丰登镇永丰村的高标准农田建设项目施工现场，车辆穿梭、机械轰鸣，施工人员忙着开展土地整理、管道压埋、沟渠建设、田埂修整等工作。“以管理保质量，以质量促进度”的标语格外醒目。

永丰村现有耕地8000余亩，以种植粮食作物为主。高标准农田建设项目建设规模为5923亩，新建1号蓄水池和2号蓄水池，设计容积共13.5万立方米。永丰村党支部书记张军说，高标准农田建设项目通过重新铺设管道，对原有沟渠进行整理，让分散的“小田”变成“大田”，可新增土地面积600余亩。建成后预计年节水量约21.48万立方米，减少水费支出，可让每亩玉米增产100斤左右。

“项目主要以高效节水、精准灌溉为目标，一改传统的大水漫灌种植模式，采用自

动化喷灌系统。”丰登镇副镇长马占伟介绍，以往需用老式手拧阀门控制，而该项目以线路控制电磁阀门，使用智能化系统操作平台轻轻一鼠标，即可实现定时、定量、节水灌溉。

据介绍，今年以来，金凤区投入各类资金2892万元，确保项目早日建成，群众早日受益，预计将新增高标准农田9166亩。当地将结合推进水权制度改革需求，夯实农田基础设施建设，提高耕地质量，促进农业增产增收，让更多惠民助农项目在乡村全面振兴中释放能量。

银川市多年年平均降雨量不足200毫米，人均可利用水资源量不足全国平均水平的一半。以有限的水资源支撑经济社会高质量发展，落实好“以水定城”“以水定地”“以水定人”“以水定产”原则成为必然要求。为此，

日前当地出台了《银川市建设“四水四定”试点市实施方案》，坚持目标导向和问题导向相结合，抓住关键环节、盯住重点任务、倒排时间节点，推动用水方式由粗放低效向节约集约利用转变。宁夏回族自治区党委常委、银川市委书记赵旭辉表示，落实“四水四定”是建设黄河流域生态保护和高质量发展先行区示范市的使命所在、推动银川高质量发展的必由之路。要在农业、工业、再生水、生活用水领域，分别念好挖潜、增效、开源、节约“八字诀”，着力在节约水资源、维护水生态、保障水安全等方面取得新突破。

水利是粮食生产的命脉。为更好统筹粮食安全与以水定地任务目标，银川市专门制定年度高标准农田和高效节水灌溉工程建设方案，推进实施宁夏农垦贺兰山农牧场增发国债高标准农田等项目，逐步提高高标准农田比

例。将开展农业高效节水工程运行现状调查，建立健全高效节水工程安全运行保障机制，确保正常发挥节水效益。预计到2024年底，该市将新增高标准农田面积7.38万亩，新建和改造提升高效节水灌溉面积3.61万亩，现代高效节水农业覆盖率达到40%，高效节水农业工程良性运行率不低于60%。

在深度实施农业节水增效方面，银川提出严格农业用水总量控制，坚持适水种植、适地种植。银川市农业农村局局长表示，将编制农业产业发展布局专项规划，科学合理压减高耗水农业种植规模，扩大低耗水高耐旱作物种植面积，持续优化农业种植结构。计划到2024年底，养殖用水循环利用和达标率达到70%以上，农业用水量占比控制在66%左右，逐步形成与水资源、土地资源相适应的科学、高效种植结构。



4月9日，江西省瑞昌市武蛟乡达尔湖50兆瓦光伏发电站与周边景致浑然一体。近年来，瑞昌市坚持生态优先、绿色发展，将光伏产业与渔业养殖相结合，充分挖掘资源优势，形成了“水上能发电、水下能养鱼”的局面。魏东升摄(中经视觉)

这几天，浙江省宁波市江北区腾隆通用零部件有限公司负责人张振岭正忙着采购、调试新设备，大量的新订单让他干劲十足。“用于扩大生产经营的80万元纯信用贷款是我用高级焊工技能证书‘换’来的。”他告诉记者，来宁波创业多年，自己凭借电焊手艺开办了一家零部件厂。但随着业务扩张，流动资金渐渐不足。经江北区人社部门推荐，他了解到“技能创富贷”，凭借高级焊工技能证书顺利贷到了80万元。

“只要取得了人社部门认可的职业技能等级证书，并在宁波市江北区就业或创业的技能人才，就能办理这项贷款。”甬城农商银行“共富专员”高倩倩介绍，“技能创富贷”产品类型分为技能创富消费贷和技能创富经营贷两种，最高分别可给予30万元、300万元的纯信用贷款。

“这是我们深入推进技能人才高质量发展示范区建设，以创新金融服务模式赋能技能人才成长，从而培育高素质劳动者队伍的一项举措。”江北区人社局局长胡梓超介绍，为了给技能人才提供更广阔的发展空间和平台，江北区还连续10多年举办职业技能大赛，同时组织各级各类职业技能培训，推进“一人一技”终身职业技能培训制度，建强“百地千坊”技能人才培养体系，高技能人才队伍逐年壮大。截至2023年底，该区有技能人才16.34万人，高技能人才超6万人。

让技能人才破局“出圈”，需要更多“阳光雨露”。去年，江北区宁波唯一的市区共建技能人才高质量发展示范区为契机，推出支持技能人才发展“江北13条”，打好育才护才敬才“组合拳”。其中，江北将企业是否建立技能大师工作室、培养引进高技能人才数量等技能人才队伍建设情况纳入涉企评价范畴，正向激励、引导形成企业重技授技、员工崇技学技的良好氛围。

如今，江北辖区内企业纷纷推出“以技提薪”激励方案，超七成规模以上工业企业实现技薪挂钩，进一步释放了企业发展潜力。去年，该区规模以上工业企业利润总额增长12.7%。

近年来，江北区坚持把育强技能人才作为提升产业竞争力的重要一招，链式构建“政府重技、企业崇技、员工学技”协同机制，形成“员工增收、企业增效、地方增富”多赢局面。接下来，该区将深化技能人才高质量发展示范区建设，创优技能培训支持环境，提升技能创富实践路径，培育技能人才生态体系，不断培育壮大高素质劳动者队伍，为塑造经济发展新优势注入强劲动能。

本报记者 郁进东

厚植基础产业显活力

——新疆生产建设兵团阿拉尔经开区发展壮大纺织业

本报记者 马呈忠

近日，记者走进位于新疆生产建设兵团第一师阿拉尔市的阿拉尔国家级经济技术开发区(以下简称“阿拉尔经开区”)，在东彩科技纺织有限公司车间，本地生产的白色聚酯长丝经过加弹、织造等工序被织成涤纶布。

阿拉尔经开区是新疆四大综合性纺织服装产业基地之一，目前已注册各类企业2000余家，具备棉纤维、粘胶纤维、聚酯纤维三大纺织原料及全疆染整规模最大、印染品类最全的印染体系。当前，阿拉尔经开区正聚焦纺织服装、绿色化工、食品加工等优势主导产业集群发展，大力培育新材料、高端装备制造、新能源等新兴产业，不断延伸产业链强链，产业活力显现。去年，该经开区完成工业投资64.4亿元，同比增长23%；规模以上工业增加值同比增长36%。

原材料多元化

从种好一朵棉、织好一块布，到裁剪出一套衣服等产品，阿拉尔经开区统筹资源优势和市场需求，加速纺织产业链条延伸。

“纺织产业链长，各环节配套产品建设较多，结合新疆发展纺织服装产业现实需求，园区正按照‘抓两头带中间’思路推动，重点要解决好纤维原料和印染两大问题，厚植新疆纺织服装产业高质量发展基础。”阿拉尔经开区党工委委员、管委会副主任李洪涛说。

随着东部地区纺织服装产业转移，该园区通过招商引进相关企业，打通了从石化资源到纺织关键链条，丰富了纺织原材料。

“过去没有本地生产的涤纶丝，企业只能生产纺纱、织袜等棉纺产品。”东彩科技纺织有限公司董事长李祖香说，阿拉尔经开区实现涤纶长丝本地化生产后，公司投资建设了包括3000台喷水织布机、20台加弹机和针织大圆机、印染等工序齐全的生产基地，年可生产中高档家纺布料2亿米、2500万套床上用品四件



阿拉尔经开区东彩科技纺织有限公司生产车间。 本报记者 马呈忠摄

套，日消耗聚酯长丝100多吨。

统计显示，2023年阿拉尔经开区已建成聚酯长丝产能30万吨，聚酯长丝本地转化率约60%。“现在园区正瞄准锦纶纤维原料加大招商引资力度，后续还将发展莱赛尔纤维，多元化发展纺织服装原材料。利用阿拉尔市位于南疆中心的区位优势，发挥园区在新疆纺织服装产业中的带动作用。”李洪涛说。

印染绿色减排

“印染是新疆纺织产业链从前端向后端发展的关键环节，必须解决印染过程中产生的废水问题。”李洪涛说。

阿拉尔市兴美达印染有限公司是园区落户最早的纺织服装产业，涉及纺织和坯布印

染两个环节。面对印染生产中的绿色环保要求，企业投入2000万元建设了水回用处理系统，通过技术处理，实现了印染废水回收再利用。目前，企业日处理印染废水达4000立方米，中水回用率在46%以上。

“建厂时配套设计了中水回用以及环保装置系统。随着环保要求的不断提标，企业设备也在升级。”该公司副总经理廖君表示，为实现废水、废料回收利用，公司投资了1800万元进行盐回收系统装置建设和软化水处理系统完善，通过一系列工艺处理废水。下一步，将投资500万元建设臭氧处理系统。

目前，园区印染企业中水回用率超过45%。“经过多年发展，阿拉尔经开区印染规模和产量已达全疆50%以上，印染技术应用已

从传统的红染技术向数码印花迈进。”李洪涛告诉记者，随着原料和印染两大重点难题的逐步解决，下游服装生产企业在本地就可以找到合适的布料进行加工生产，减少了运费等成本。2023年，阿拉尔经开区落实中央节能减排补助资金2333万元，获批国家绿色工业园区。

服务便利高效

连日来，位于阿拉尔经开区的新疆欣明纺织科技有限公司正在调试生产设备。“园区纺织企业棉纺产品可以作为企业生产原料，通过补短板，形成织布、加弹以及印染的产业链条。”该公司总经理胡小明说。

近年来，阿拉尔经开区利用当地棉花产地优势，强化要素配置，持续优化营商环境，通过“链”式招商吸引了一批棉纺企业落地。目前，园区有纺织服装产业链企业61家，建成纺锭规模242万锭。

记者了解到，阿拉尔经开区积极落实兵团纺织服装专项资金、兵团支持南疆师市工业发展奖励等政策，按照与招商引资企业签订的投资协议，按月受理优惠政策补贴申请。2023年，共受理各项奖补资金19.94亿元。

为缓解企业发展融资难题，阿拉尔经开区制定出台了企业普惠政策质押贷款贴息管理办法，按月对接金融机构，及时统计更新各金融机构向辖区企业投放贷款情况。2023年，6家金融机构向辖区101家中小企业放款47.56亿元。

“兵团和师市给园区授予了420项涉及建设和土地等方面的行政审批权限，企业办理事项在园区基本可以实现闭环解决。”李洪涛说，通过实施“互联网+政务服务”，园区已实现“数据一个库、管理一条线、监管一张网”，企业项目备案、工程规划许可证、施工许可证等手续办理无需在线下提交资料，可“不见面”办理，便利高效服务企业。

