

新时代 新征程 新伟业 振兴路上“新农人”

传统老土布“织”出幸福新生活

——记栾城区土布织造技艺第四代非遗传承人冯素芬

□本报记者 杜倩倩
通讯员 王 芳 张思梦

4月17日，在栾城区三苏土布传承观摩体验馆，古旧的木制轧花机、纺线车、纺轮、织布机等工具一字排开，一样都是年深日久布满岁月痕迹的老物件。负责人冯素芬和她的姐妹们，常常在这儿向客人展示搓棉棒、纺线、浆染、检布、织布等三苏土布的制作工序。栾城区土布织造技艺是石家庄市非物质文化遗产，其第四代非遗传承人冯素芬是河北天康三苏土布产业发展有限公司主要负责人。2021年，冯素芬被评为河北省“巾帼新农人”。

生活，土布织造技艺也濒临失传。“技艺的传承需要市场。”从2015年开始，冯素芬与丈夫开始琢磨用市场化的方式来传承传统文化，并将它发展为手工纺织品牌。她不断去外地找市场，去学习，为了传统文化的继承和发扬，冯素芬在公司内建立传承栾城古文化的彩棉土布技艺教育中心，培养织布技艺人才。建设各类场馆7个，供游客和学生参观体验，希望大家可以通过用眼睛看、用手摸、用心感受，去了解中国传统延续历史根脉，去感受传承工艺文化精髓，提升文化认同和文化自信。以“文化+旅游”的经营模式，“企业+传统手工坊+农户”的生产模式，走出了一条“特色彩棉种植采摘、手工土布制作营销、文化创意产品研发推广、传统文化体验传承”四位一体的发展道路。在2017年被河北省妇联、河北省旅游委、河北省扶贫办评为“河北巾帼乡村旅游示

范点”。2018年被评为石家庄市中小学生学习旅行基地。公司基地现已发展为集游客参观、研学教育、女性双创等多种功能为一体的综合空间，为当地源源不断吸引客流。三苏土布织造工艺极为复杂，从采棉纺线到上机织布，要经轧花、弹花、纺线、浆染、检布、织布等大小72道工序，全部采用纯手工工艺。为了追求健康环保，冯素芬把不用染色的彩棉当作土布的原材料，生产出来的土布不仅图案花样多，而且纯天然无公害，具有独特的风格。在公司产品展示区域，由三苏土布制作的产品有精品包、粗布凉席、高端家纺等家居用品，也有布艺玩偶、香包等手工艺品。产品色泽饱满，花色简洁明快，给人一种清新的线条美。冯素芬介绍，三苏土布产品不仅具有质地柔软、不起褶皱、富有弹性、不起静电等特点，还具有夏季吸湿汗汗、冬季贴身

保暖等作用，被广泛应用于家纺、服装、婴幼儿用品及工艺品等领域。在自然环保的生活方式成为主流的当下，栾城三苏土布纺织备受消费者青睐。要传承更要创新，冯素芬提出“老布新做”的研发理念。她和非遗工匠的姐妹们同各大高校专家开展合作，研发新土布产品六大系列上百个品种。对织布工艺、花色、工具不断创新，使非遗技艺融入现代生活。冯素芬不仅致力于土布技艺的挖掘开发，还将另一项非遗技术——贴布，与土布纺织巧妙结合，利用贴布的立体质感和花样图案提高产品的整体“颜值”，让土布“潮”起来。冯素芬介绍，妇女手工织布在家门口上班就业，这样不影响操持家务。现已带动1000多户辐射周边4个县(市、区)。下一步，冯素芬将在创新上下功夫，扩充销路带动更多群众就业增收。

石家庄市2023年专武干部、民兵干部集训动员部署会举行 推进基层武装工作提质增效

本报讯(记者 刘青)4月17日，在石家庄市正定县民兵训练基地召开石家庄市2023年专武干部、民兵干部集训动员部署会。会后，与会人员实地参观了正定县民兵训练基地建设情况，深刻感悟汲取习近平总书记正在正定工作期间留下宝贵的思想财富、精神财富和实践成果。市委常委、石家庄警备区政委赵尔全，石家庄警备区司令员黄继谦出席会议并讲话。

此次集训采取“院校化教学、连队化管理”方式，实行军事化封闭式管理，严格按照大纲规定设置集训科目，以谋划抓好今后全市国防动员工作作为实践落脚点，具有很强的针对性，集训周期为12天。此次集训课程设置了理论辅导、专题研讨、集体作业等专题环节，注重实践训练，参观见学等手把手具体帮教。会议指出，专武干部、民兵干部是做好基层武装工作，举旗铸魂、听党指挥的示范者、引领者和支撑者，是履行职能、担当尽责的中坚力量，直接关乎我市国防动员各项任务落实质量。此次集训作为年度一项重大活动，必须在注重实效上下功夫，出成绩。会议强调，要坚持政治引领，充分认清此次集训的重要意义；要着眼有效履行职责使命，推进基层武装工作提质增效；要兴起练兵备战热潮，增强岗位履职能力素质。

深化党建引领 实现乡村蜕变 正定县周家庄村加强推进乡村治理

本报讯(记者 刘立芳)“现在在我们村不仅村容村貌越来越美，邻里关系也越来越好了……”近日，走进正定县曲阳桥镇周家庄村，只见街道笔直干净，小巷古韵、房屋整齐漂亮，闲暇的村民聚在一起聊天，脸上洋溢着幸福的笑容。眼前这一幅文明和谐的画面，得益于周家庄村进一步改进管理，走深走实群众路线，构建起了党组织领导下自治、法治、德治相结合的乡村治理体系。

周家庄村相关负责人介绍。同时，周家庄村还进一步健全村级议事协商制度，完善乡贤议事会，积极挖掘培育乡贤群体，致富带头人、老党员、老干部等群众威望高、能力强、处事公平公正的乡贤人士吸纳进来，以聘用、荣誉奖励、乡情感召等激励方式，提高乡贤出谋划策、调解矛盾、宣传优秀的干事热情，鼓励农村开展村民说事、民情恳谈、妇女议事、民间讲理等各类协商活动，推动民事民议、民事民办、民事民管。在法治文化建设方面，该村设置法治宣传栏、农家书屋等法治文化阵地，并配有村居法律顾问，常态化开展以案释法、法治讲座、送法下乡等形式多样的法治宣传教育活动，及时排查化解矛盾纠纷，依法说事、依法办事，推动形成办事依法、遇事找法、解决问题用法、化解矛盾靠法的良好氛围。

今年以来，周家庄村全面加强和推进乡村治理，镇村干部多次召开座谈会交流会，村民议事、乡贤恳谈、镇村夜谈，坚持以党建引领乡村治理，创新推行“支部发动、干部促动、党员带动、党群互动”管理新模式，建立健全“网格化管理、全民参与、奖惩激励”三项机制。“过去我们村的红白喜事都会大摆三天宴席。现在通过党员带头遵守新制定的《村规民约》，大力推进移风易俗。”



4月14日，在新乐市新华路小学，该市国家保密局工作人员正在为学生讲解国家安全知识。日前，新乐市教育、保密、网信、公安等有关部门纷纷开展国家安全教育主题活动，向学生、群众等公民普及国家安全知识，增强全民对国家安全的认识。
本报记者 董永博 通讯员 贾敬杰 摄

为可回收物寻找最优归宿 “两网融合”提高生活垃圾分类实效

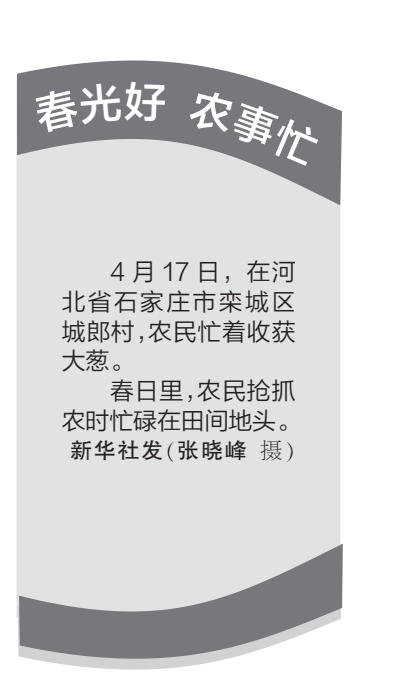


本报讯(记者 王 宠)近日，家住桥西区盛世华庭竹溪园社区的居民成圆提着几个纸箱子，来到小区内可回收物智能回收箱旁，熟练地拿出手机扫描二维码，进入自己创建的账户，并在屏幕上选择自己要投入的垃圾种类。随后，回收箱的箱门自动打开，成圆将纸箱子一个个投入箱体，投递完毕后，系统自动称重，成圆看到她的账户上多了1.2元。

回收物混入生活垃圾现象的发生，促进可再生资源的回收利用，我市积极推进“两网融合”模式，将城市环卫系统与再生资源系统两个网络有效衔接，为可回收物寻找最优归宿。目前，全市建设可回收物网点1600余个，分拣中心20余座，打包网点200余个，其中，长安区、桥西区、裕华区、新华区、高新区、鹿泉区、藁城区、栾城区和正定县目前共建设并投入使用大型分拣中心11座，日分拣能力700余吨，打包网点近120个，日打包能力1000余吨，回收物品涉及大件垃圾、废弃纺织品、废弃电器电子产品、饮料瓶(罐)等。

“24小时垃圾回收银行”“智慧回收小屋”“便民驿站”共计35座；新华区引进上海爱回收公司，全区已投放智能回收机350台，并新建分拣中心一座，设计日分拣能力45吨；鹿泉区投放智能回收设备120余台，涉及50余个小区及60余个公共机构。位于新华区虹光街的“零垃圾生活方式体验馆”是一座集可回收物回收及有害垃圾暂存转运、宣传科普于一体的新型生活垃圾分类站。体验馆采用人脸识别设备，对投放者进行面部备案后，可实现投放者自助称重、自助积分、自助分类投放及自助微信提现，基本实现了无人看管的垃圾分类回收。

将垃圾分类融入生活，达到垃圾减量、直至实现零垃圾产生的目标。除了生活中常见的可回收物外，旧家具等大件垃圾的处理方式也成为“两网融合”工作中亟须解决的问题。我市推出了废弃沙发、床垫、衣柜等大件垃圾的收运处置及综合利用业务，正式启动了大件垃圾的收集、处置和综合利用工作，破解了废弃大件垃圾的收运难题，目前已初步形成定时收集、密闭转运、再生利用的收集转运模式和再生资源回收体系。



4月17日，在河北省石家庄市栾城区城阳村，农民忙着收获大葱。
春日里，农民抢抓农时忙碌在田间地头。
新华社发(张晚峰 摄)

智能平台每日动态巡查施工项目近千次

鹿泉区城市管理综合执法大队加强渣土精细化管理

本报讯(记者 王 宠)记者从市城管局了解到，鹿泉区城市管理综合执法大队上线渣土监管平台，监管鹿泉区域内登记在册92个施工项目中的748个摄像头，形成空地一体全覆盖的动态监管机制。“施工项目全部接入渣土监管平台，执法人员不用到现场就可以对所有在建施工项目渣土作业进行24小时实时掌握，使渣土运输车辆违法违规运输行为在监管平台的智能监管下无处遁形。”鹿泉区城市管理综合执法大队渣土股负责人白日明介绍。

自渣土监管平台正式上线以来，鹿泉区城市管理综合执法大队采取线上与线下相结合的方式，通过24小时不间断在线巡视，密切关注区域内在建施工项目渣土作业行为。监管平台平均每天浏览区内全部在册项目达10轮以上，巡查辖区内施工项目近千次，查看全部摄像头近8000余回，时时掌握各项目最新的渣土运输动态。截至目前，依托网络传输，监管平台本月向路面执法人员推送信息148条。发现未登记注册的渣土车进出施工现场20次；未办理核准文件渣土运

输车辆7次；加强日常土方作业行为巡查提示80条；发现核准运输车辆北斗数据异常43起。渣土监管平台运用科技设备为巡查工作节约了大量的人力物力财力。以科技力量为依托，有效遏制了违法违规运输渣土、带泥上路、苫盖不严、私拉乱倒等一系列违法行为。同时，平台利用北斗定位系统，实现了对渣土运输车辆的数字化管理，有效避免了车辆北斗离线、躲避监管等情况，最大限度做到凡是在鹿泉区注册登记的渣土运输车辆百分之百在线。

监测全市科普能力建设状况 我市开展2022年度科普统计调查工作

本报讯(记者 赵 艺)为及时掌握我市科普资源概况，监测全市科普能力建设状况，近日，我市开展了2022年度科普统计调查工作，为科学制定科普政策提供数据支撑。科普统计是全市科技统计的重要组成部分，这部分工作由市科技局负责，主要调查全市科普资源投入状况，分为6大类，具体包括科普人员、科普场地、科普经费、科普传媒、科普活动以及科普教育，共139个指标。按照国家及河北省科普工作调查方案的要求，我市开展了2022年度全市科普统计调查工作，通过开展全市科普统计调查，可以使政府管理部门及时掌握我市科普资源概况，更好地监测全市科普工

作质量。全市科普统计按市、县(区)级实施，采取条块结合的方式。2022年度科普统计工作实行数据在线填报，各单位可在科普统计信息管理系统登录，进行填报、审核、提交数据。各单位按照原有用户名及初始密码登录，如忘记密码，可联系石家庄生产力促进服务中心进行重置。其中，凡在“科普场地”报表中填写“科普场馆”数据的单位，均需确保此“科普场馆”的数据单独在线填报，即该“科普场馆”如果有涉及科普人员、科普场地、科普经费、科普传媒、科普活动、科普教育的数据，均应单独填报，不能与单位的其他数据汇总后填报。

内生动力增强 产业转型加速

(上接第一版)同时，与已有的方台、获鹿两座110千伏变电站形成更加可靠的供电布局。“国网石家庄供电公司建设部副主任李梁表示。充足可靠的电力，是经济发展的重要基础。记者了解到，围绕服务省经济高质量发展，市供电公司已在石家庄城区打造双“1+4”电网布

局，在城市中心加四角建设9座变电站，目前4座110千伏变电站已有2座投入运行，剩余2座也将于今年年中前完成投运，5座220千伏变电站规划已全部落地并将陆续建设投运，将为全市经济总量过万亿、满足人民群众美好生活用电注入强劲动能。

(上接第一版)将美丽庭院示范创建与示范妇女之家建设、“最美家庭”等创建活动有机结合，弘扬社会主义核心价值观。依托妇女讲习所持续推动“巾帼大宣讲”活动，加强妇女群众思想政治引领和素质提升。通过每月一讲集中讲授课堂、中心户现场示范课堂、“晒晒我的美丽庭院”实践分享课堂、“舞间5分钟”移动课堂、爱心姐妹互助驿站等方式，提升创建水平，同时为返乡妇女、留守妇女提供多样性的职业技能培训。组建美丽庭院创建“帮帮团”，常态化开展以清洁庭院

为重点的“美丽庭院巾帼志愿服务”活动，帮助空巢老人、留守妇女儿童改善居住环境，确保美丽庭院创建工作全覆盖。为激发妇女和家庭参与创建的热情，各级妇联组织将带动广大妇女家庭开展“巾帼扮靓美好生活”美丽庭院我来讲、家庭自荐邻里互荐互评、美丽庭院擂台赛和随手拍、群众自编自导节目展演、寻找“十佳优秀美丽庭院”等活动，进一步掀起创建热潮，确保美丽庭院示范创建在村、户落地落实。

解决技术难题 推动成果转化

(上接第一版)各有关单位可以结合榜单具体需求及自身情况填报揭榜申报材料，并按要求书面提交揭榜申报材料。市科技局将组织专家和需求方对揭榜方的资质条件、揭榜方案可行性等进行充分论证，根据专家论证意见提出拟推荐名单。按照名单，市科技局组织需求方、揭榜方对接，充分洽谈，

细化落实相关内容要求。双方达成合作意向的，签订技术(服务)合同，明确合作内容、考核指标、交付时限、付款金额及方式、产权归属等内容。“揭榜挂帅”制科技项目(技术攻关类)资金保障以需求方提供配套资金为

主，市财政以事前资助和事后补助资金的方式对需求方予以支持。需求方无法确定唯一合作对象的，在征得揭榜方同意后采取“赛马制”，平行启动，以最先达标的揭榜方为优胜者，其余揭榜方自动淘汰。原则上每个项目

参与“赛马制”的揭榜方不超过3家。此外，申报单位需对所申报材料的真实性、合法性、有效性负责，坚决杜绝弄虚作假、串通操控等违规行为发生。项目申报单位和项目负责人需签署科研诚信承诺书，纳入科研诚信管理。对于超出申报时间揭榜、提交申报书的申报单位，纳入到之后批次组织的评审中。