

编织印染，经纬之间展风采

工匠绝活·乡村工匠②

浙江桐乡蓝印花布印染技艺非遗传承人袁警卫——“推动传统技艺走近更多年轻人”

本报记者 奚瀚洋

浙江省桐乡市石门镇，“中华老字号”丰同裕染坊的院落内，一批刚印染好的蓝印花布高高挂起，上面的花朵等图案十分精美。染坊负责人袁警卫，不仅是中国工艺美术大师，还是国家级非物质文化遗产项目桐乡蓝印花布印染技艺传承人，这批蓝印花布的设计正出自他手。

印染业曾是桐乡的重要产业，作为土生土长的石门人，袁警卫小时候便住在丰同裕染坊旁，儿时最深刻的记忆便是与小伙伴们在布匹间玩耍。

后来，袁警卫向丰同裕染坊的染匠沈加林拜师学艺。袁警卫回忆，为了染好布，自己曾整理过密密麻麻的清单，上面记满染布技巧。

“染好蓝印花布，要先学会‘养缸’，还要根据季节、天气、温度等灵活应变。”袁警卫说，比如梅雨天要留意上浆环节会发霉，酷暑时节染布要当心前后花形大小不一致……

除了向沈师傅学习，袁警卫还在各种文献古籍中寻找有关“蓝印花布”的内容，又专门到湖南凤凰、江苏南通、云南大理等地学习。经过多年积累，袁警卫梳理并掌握了整套蓝印花布的印染技艺。2003年，他在丰同裕染坊基础上成立了丰同裕蓝印花布艺

限公司，为这间百年老店带来新变化。

老技术也要体现更多时代感。“葡萄、石榴、牡丹、芍药等传统印花图案对年轻人缺乏吸引力，我想推动传统技艺走近更多年轻人。”袁警卫说，2014年，在坚持传统印花工艺的同时，自己开始注重技能培养与创新，招录了一批从专业院校毕业的80后、90后年轻人。2018年，首批嘉兴市重点文化创新团队名单公布，桐乡蓝印花布创新团队名列其中。

拿起一条棉麻质地的连衣裙，袁警卫说起其中的不同：“这件蓝印花布作品，蓝色较传统样式更浅些，而白色花纹则比传统样式更暗些。”为了创作出这样一件蓝印花布作品，团队在染布技艺上多次尝试创新。袁警卫解释，白色花纹实际是用黄豆粉、石灰粉加水调制而成染浆，利用花版漏印在面料上起到防染效果，再通过染色形成的图案。

丰同裕染坊展厅中，除了大众印象中常见的蓝印花布服饰，还展示了背包、文具、玩偶等各种由蓝印花布制成的物品。

“未来，我想让更多人体验蓝印花布的文化之美。”袁警卫说，想要让技艺传承下去，就离不开对其使用场景的开发，既要守住传统，又要考虑实用与时尚。

养缸刮浆，染出精美的蓝印花布；浸染缝制，绣出独特的民族服饰；轻挑慢捻，织出绣娘的美好生活……一件件植根于广阔田野的纺织作品，与历史回响、与时代交融，不仅承载着精湛技艺，更彰显着文化传承。

经纬之间，凝聚匠心。本期特别策划和您一同走近刺绣印染类乡村工匠名师，感受他们身上执着专注、精益求精、一丝不苟、追求卓越的工匠精神。

——编者

广西南丹瑶族服饰非遗传承人黎凤珍——“用印染技艺助力乡亲们增收”

本报记者 张云河

一方素布，缸里浮沉，布料渐渐氤氲出蓝色。用手揉搓抓匀后晾晒，一日内浸染出浅蓝色的布样，如此反复一周颜色加深，再过一个月变成更深的颜色，色泽亮丽，经久不褪。从事土法染布和瑶族服饰手工制作44年，黎凤珍的指缝里藏着拂过岁月的蓝色。

广西壮族自治区南丹县生活着一支瑶族支系——白裤瑶，因男子身穿黑衣，下身穿齐膝白裤而得名。南丹县八圩瑶族乡瑶寨村民黎凤珍，是自治区级非物质文化遗产项目瑶族服饰传承人。

“我从小跟着长辈学习服饰制作技艺。”黎凤珍介绍，“瑶族服饰取材自然，制作一件传统女子盛装，常常耗时一年半左右。制作工艺包括弹棉花、织布、粘膏画、浸染、刺绣等36道大工序，100多道小工序。”

谷雨种棉花，季夏收粘膏，秋收后染布。其中，粘膏画最有特色。“作画时，用画铲（一种三角形的铁片）蘸粘膏汁在布上绘出各种图纹。”黎凤珍说，之后便进入染布和刺绣环节，最终形成精美的布料。

随着技艺不断提升，黎凤珍来到瑶寨小

学、芒场镇中心小学、八圩中学等学校，担任“瑶族刺绣传承班”授课老师，在县域内开展瑶族服饰技艺培训活动，培训人员1600人次。

“传统技艺能否做成产业？”黎凤珍一直在探索。她先后开设南丹县凤珍蓝靛染坊和南丹县朵努手工作坊，探索出“工坊+合作社+农户”模式，由工坊认购农户订单。两个工坊年营业收入超过200万元，累计带动100余户农村妇女居家就业。

“我年纪大了，做不了重活，多亏了朵努手工作坊为我提供了收入来源。”家住里湖瑶族乡朵努社区的68岁居民何四妹说。2020年，何四妹进入朵努手工作坊，学会了瑶族服饰制作技艺。一技傍身，何四妹有了生活来源，也树立起生活信心。“在手工作坊工作，一个月有2000多元收入，这让我的生活有了保障。”何四妹说。

“用印染技艺助力乡亲们增收。未来，我将尝试把蓝靛染技艺用在枕头、背包等生活用品中，让产品卖得更好。”黎凤珍说。

小染坊有了大前景，老手在这里焕发出新活力……

陕西安强羌绣非遗传承人王小琴——“让大家绣出更美好的生活”

本报记者 高炳

“这朵羊角花，造型设计挺别致”“这个撞针绣，针法改进了许多”……一根绣针、一团彩线、一张绣绷，绣娘们轻挑慢捻、飞针走线。在陕西省安康县羌绣非遗文化产业园的工坊里，46岁的省级非物质文化遗产项目宁强羌绣传承人王小琴在绣娘间来回穿梭，一一指点。

“作为一门传统技艺，羌绣曾经是羌族妇女的重要技能之一。花鸟鱼虫、飞禽走兽等都能成为羌绣作品的图案。”王小琴介绍，2015年，自己带着在服装行业打拼多年的经验回到家乡宁强县，成立公司从事羌绣的设计研发、加工生产与销售。

“既要让羌绣传承下去，更要让村里的姐妹们用羌绣挣到钱。”用了数年时间，王小琴走遍了宁强县的各个村落，寻找羌绣爱好者，鼓励她们重拾针线。“找到后，我们组织免费培训，教大家刺绣技艺。”王小琴说，“我们还签了产品回收协议，要让姐妹们安心制作绣片，无后顾之忧。”

大安镇新民村村民舒艳玲，就是王小琴“寻找到的”。“丈夫身体不好，小孩正上学，家里还有两位老人需要照顾。”遇到舒艳玲时，她正在种田、打零工，是家里的主要劳动力。“没想到，刺绣这个业余爱好，还能赚钱贴补家用。”舒艳玲说。

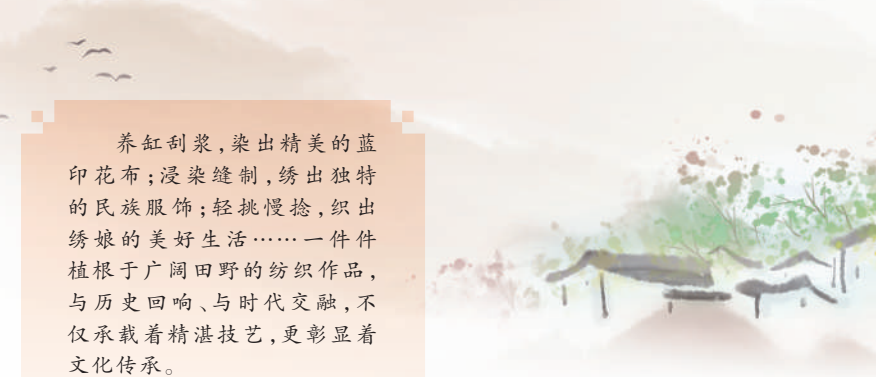
王小琴在镇上开设的培训班，舒艳玲一场不落。晚上回家后，她还拿着绣绷，反复琢磨练习。勤奋、上进、底子好，再加上专业指导，舒艳玲的羌绣技艺很快就有了大的提高。“靠羌绣，现在每个月能挣3000多元。”舒艳玲说。

一晃多年，舒艳玲已成为公司里的“高级绣娘”，并担任羌绣样品工艺师。“接到羌绣产品新订单，都由她先行先试，再为大伙儿制定工艺标准、设计制作流程。”王小琴说。

舒艳玲的变化并非个例。为带动更多乡村妇女就业，在县里相关部门支持下，王小琴成立了10个羌绣绣习基地、6个专业合作社、3个社区工厂，吸纳1700多名绣娘就业，其中有“高级绣娘”50余人、“中级绣娘”600余人。

指尖技艺带来了发展亮点，传统宁强羌绣焕发生机。注重挖掘羌绣传统魅力的王小琴，也走入专业院校学习刺绣先进理念；邀请设计团队，在古朴艺术中融入新潮元素。

“过去是保护激活，现在是传承共融，未来要时尚创新。”谈及发展，王小琴道出心愿，“绣出精致作品的同时，也让大家绣出更美好的生活。”



(上接第一版)

“1500亿元超长期特别国债资金已全部安排到项目，共支持了工业、环境基础设施、交通运输、物流、教育、文旅、医疗、用能设备、能源电力、住宅老旧电梯、回收循环利用等领域的4600多个项目。”国家发展改革委副主任赵辰昕表示，初步测算，今年国债资金支持的设备更新项目，总投资近8000亿元，可以带动各类设备更新超过200万台(套)，形成节能量约2500万吨标准煤/年。

人民银行牵头创设科技创新和技术改造再贷款，相关部门已累计向银行机构推送3批次、1.3万个备选项目，累计签约贷款金额已达到2300亿元；财政部安排设备更新贷款贴息资金200亿元，已拨付第一批贴息资金80亿元；财政部、税务总局完善节能节水、环境保护、安全生产专用设备数字化智能化改造企业所得税政策，加大支持力度。

有效提升经营主体设备更新的积极性

调试设备，马不停蹄。走进哈尔滨三联药业股份有限公司，年初启动的大容量注射剂数智化改造项目稳步推进，自动配液系统、注塑机、灌装机等先进设备正在联调联试。2026年底建成后，这条产线有望成为业内生产速度最快的生产线之一。

“我们制定了详细的设备升级改造目标与计划，加速淘汰老旧、高耗能、高排放及存在安全隐患的设备，还与设备厂家展开了紧密合作与研发。”公司董事长兼总裁秦剑飞说，数智化改造升级为国内大输液领域高端化、智能化、绿色化转型贡献了力量。

更新设备、产线升级，让生产更加智能高效，也让产品更加绿色低碳。

在中车大连公司机车总装车间，1000千瓦功率等级内电混合动力新能源机车正在加紧生产。“得益于设备更新政策落地实施，一家大型钢铁企业提出定制新能源机车替代老式内燃机车，降低物流环节碳排放强度。”公司副总经理孙石栋告诉记者，新产品以大容量锂离子动力电池作为主动力源，柴油发动机辅助充电，可实现氮氧化物减排45%、碳氢化合物减排73%、一氧化碳减排83%。

传统产业改造升级步伐加快，制造业技改投资持续保持两位数增长……设备更新政策实施以来，制造业发展新动能不断培育壮大。8月份，装备制造业、高技术制造业增加值分别同比增长6.4%和8.6%，分别快于全部规模以上工业增加值1.9和4.1个百分点。

加快实施设备更新行动，有利于从供给端促进产业升级，也持续激发着需求潜力，相关政策效应正向供给部门传导。

江苏涟水县，今世缘酒业2万吨酿酒项目智能化酿酒车间内，传统的溅水、接酒等工序，全部交由一台台智能工业机器人完成。由埃斯顿机器人提供的全方位智能化解决方案，帮助企业实现从制曲、装甑到包装的全流程智能化，用工效率提升6.4倍，年产量提升2.6倍。

“随着设备更新政策及配套措施逐步落地，今年三季度公司机器人订单实现同比环比双增长，全年出货量有望从去年2.5万台增至3万台。”埃斯顿机器人公司有关负责人说。

大规模设备更新政策有效调动了经营主体更新生产、用能等各类设备的积极性，推动设备制造等行业生产较快增长。前8个月，设备工器具购置投资增长16.8%，增速比全部投资高13.4个百分点，对全部投资增长的贡献率达到了64.2%。增值税发票数据显示，今年前三季度，在政策带动下，全国企业采购机械设备金额同比增长6.5%，其中9月份同比增长5%，较8月份增速加快2.4个百分点。

多领域设备更新取得积极进展

用上新设备，工作更轻松。

贵州省贵阳市，花果园社区有394个配电房，以前检查一遍，要30个人手持设备逐项采集。今年更换成搭载“南网电鸿”系统的智能感知设备，只要1个人，就可用手机远程观测所有配电房的环境温度、设备温度、电流、电压、开关实时状态。未来3年，“南网电鸿”将推动百万(套)电力设备更新，并覆盖80%农村电网改造的新设备。

用上新设备，生活更安心。

江苏南京市，张公桥小区几部因年久失修故障频出的电梯被纳入更新范围，让小区居民蔡煜很高兴，“新电梯换好后，乘坐更安全。国家补贴15万元，业主众筹40多万元，解决了换梯筹资问题。”截至今年8月，南京市已完成老旧电梯安全评估超过7200台，一批符合条件的老旧电梯被列入国家超长期特别国债支持的更新改造项目清单。

今年以来，随着相关政策落地见效，建筑、市政、交通、农业、教育、文旅、卫生等领域设备更新扎实推进，取得了积极进展。

在建筑、市政领域，老旧电梯、环境基础设施等设备更新加快。截至9月下旬，全国累计完成6400多座供水厂、污水处理厂、换热站、液化气充装站、垃圾处理站等设施相关设备更新；完成住宅老旧电梯、给排水设备、环卫设备、建筑施工设备、生命线工程等方面2100万套/件设备更新。住房城乡建设部相关负责人介绍，2024年计划通过超长期特别国债资金支持各地对4万余台使用15年以上的住宅老旧电梯实施更新。

在交通领域，城市公交车电动化替代、老旧营运柴油货车淘汰更新、老旧营运船舶报废更新、老旧机车淘汰更新、邮政快递老旧设备替代、物流设施设备更新改造、标准提升等七大行动稳步推进。1至8月，交通设备更新数量大幅增长，全国报废汽车回收量同比增长42.4%，已达去年全年报废量的90%。

在教育、文旅、卫生领域设备更新方面，教学科研仪器设备、实训教学设备、游客运载设备、观光设备、游乐设施等更新换代，多地公立医院持续发布医疗设备采购清单，更新升级一批彩超机、CT机等设备。1至8月，教育业、文化体育娱乐业投资分别增长3%、2.2%。

“下一步，我们将会同有关方面用足用好大力支持‘两新’等各项政策和超长期特别国债等各项资金，尽快让政策红利惠及更广大经营主体，有力促进产业高端化、智能化、绿色化发展，加快发展方式绿色转型。”国家发展改革委资源节约和环境保护司司长刘德春表示。

湖南永州多措并举推动现代农业发展 强化要素保障 发展提质增效

本报长沙10月21日电 (记者申智林)湖南省永州市创新“两抓两促”(抓在建涉农项目促投资进度、抓涉农生产主体促产值贡献)工作机制，不断推动现代农业发展。今年以来，永州市新增规模以上农产品加工企业34家。246个重点涉农在建项目完成投资60.29亿元，292个重点涉农生产主体完成投资223.96亿元。上半年，永州市完成农林牧渔总产值375.1亿元。

永州市强化要素保障，以改革助力发展。推动资源、资金等要素向重点项目和主体倾斜，简化行政审批程序，推行绿通减免一查多用、出口集中申报等六项举措，在减少仓储周期、降低物流成本、增强企业信誉等方面为相关农业企业提供支持，推动发展提质增效。

图①：袁警卫检查刚晒好的一批蓝印花布。

受访者供图

图②：黎凤珍在传统木式织布机前织布。韦乐摄

图③：王小琴展示羌绣香包。本报记者高炳摄

本版责编：白之羽 刘涓溪 吴凯 版式设计：张芳曼