

# “90后”青年传承创新,让惠安女服饰更加时尚—— 一针一线 绣出惠女繁花



日前,在2025中国国际时装周(秋季)闭幕大秀上,融合惠安女服饰元素的设计再度惊艳四座,将泉州非遗推至国际时尚前沿。近年来,惠安女服饰以鲜明的色彩、独特的纹样和深厚的渔女底蕴频频出圈,成为时尚领域一股不容忽视的文化力量。这股传统与现代碰撞的风潮中,“90后”青年曾茹婷作为惠安女服饰的传承和创新者,以现代视角重塑传统元素,让源自渔村的惠安女服饰,走出闽南、走向世界,绽放出跨越时代的美。

□融媒体记者 杜婉琼 实习生 洪伟诗

## 根植乡土 情系惠女

走进惠安县崇武镇的如约巧遇惠安女服饰店铺,墙上挂满靛蓝、明黄、桃红上衣,色彩斑斓的头巾整齐叠放,惠安女形象的周边产品琳琅满目,两三名阿姨低头在缝纫机前忙碌,“嗒嗒”声不绝于耳。

“如约巧遇”,顾名思义是以曾茹婷和母亲刘乌巧的名字结合而成。30年前,刘乌巧在本地经营一家惠安女服饰店铺,曾茹婷在母亲的影响下,从小近距离感受惠安女服饰文化的美。长大后,她发现,“前来光顾的客人都是清一色的妈妈、阿姨辈。”曾茹婷意识到,这些她习以为常的美丽,正随着一代人的老去而悄然褪色。

高一年参加征文比赛,曾茹婷写下《拿什么来拯救你,我的惠安女服饰》,这篇文章不仅获奖,更为其推开一扇门——她受邀前往北京交流,向来自世界各地的友人讲述服饰里的故事。从那以后,曾茹婷开始思考,“如何让惠安女服饰这朵浪花,赶上时代的浪潮?”

今年,潮流玩具LABUBU风靡全球,曾茹婷灵机一动:“何不将店内制作衣服剩下的花布制成娃娃衣?”她将边角料巧妙剪裁,用微型缀仔固定,制成一系列极具惠安特色的“娃衣”,立即在小红书、抖音等平台引起大量关注。毕业季前夕,曾茹婷将惠安女服饰的经典纹样,设计在学士服的披肩和袖边上,独具特色的国潮学士服一经推出,便收到全国各地的订单,甚至远销法国,让惠安女的文化印记随着毕业生的脚步走向了世界。

## 非遗赶潮 焕发新生

2018年,回到镇上工作的曾茹婷,与母亲一样成为推广惠安女服饰文化的一分子。在她看来,惠安女服饰元素独特丰富、色彩明艳动人、纹饰艳丽,可谓“时尚富矿”。

如何让惠安女服饰拥有更多受众?曾茹婷首先想到,对服饰面料进行改良。她走访全国各大面料市场,将线下流行的丝绸、锦缎等材质引入,部分替代传统厚重的手染布料,让衣服更轻便、时髦。“惠安女的方形头巾有防晒挡风、修饰脸型作用,现在年轻人怕妆花,喜欢把脸露出来。”曾茹婷重新剪裁,改良成更易佩戴、造型多变的三角巾,独特的印花和系法,恰好贴合时下流行的田园复古风潮,受到不少年轻人的追捧和喜爱。

曾茹婷的设计灵感源源不绝,根植于惠安女的日常生活。她观察到惠安女劳作捕鱼时,渔网是必不可少工具,于是将其融入配饰设计,制作成别致的腰链;传统惠安女服饰袖口的花边,因具有强烈的色彩对比和民族

韵味,与新中式风格不谋而合,曾茹婷便将其运用在新中式服装的领口、门襟或下摆处;装饰在花头巾上的缀仔,也被她设计成胸针,搭配在帆布包、西装领扣上,并制作成冰箱贴、杯垫等周边商品。

“未来,惠安女元素还可以出现在美甲上、耳钉上、耳环上……”曾茹婷把惠安女的美形容成万花筒。在她手中,惠安女服饰不再只是停留在旧时光里的民俗符号,而是持续生长、不断焕新的文化生命,“惠安女勤劳、坚韧,但也爱美、懂得打扮自己,就像万花筒,轻轻一转,就能开出璀璨的繁花。”

## 繁花似锦 传承不息

近年来,在泉州文旅热潮的带动下,惠安女服饰得到了许多游客的喜爱。为了让更多人了解惠安女服饰,曾茹婷多次参与并策划大型惠安女T台秀和各类文化演出。她带着惠安女服饰走向重庆、香港、巴黎等国内外城市,通过动态展示让传统文化焕发新的生命力。曾茹婷与母亲先后被评为县级惠安女服饰非遗代表性传承人和泉州市传统工艺青年传承人。

不仅如此,曾茹婷坚持推动非遗进校园。母女二人多次走进高校,开展惠安女服饰主题讲座和作坊,并与泉州幼儿师范高等专科学校合作,成立惠安女服饰非遗传承人工作室,研发系列校园课程,让更多青年学子近距离接触、学习并爱上这项传统技艺。

从线下到线上,从本地到全国再走向世界,曾茹婷多维度构建惠安女文化的传播网络。如今,曾茹婷在惠安西沙湾、泉州市区、湖北孝感等地开设了5家非遗体验馆,并动员身边的亲友参与其中,成为游客试穿、体验、深入了解惠安女文化的重要平台,持续推动着惠安女服饰的时尚解构与文化输出。

“未来,惠安女元素还可以出现在美甲上、耳钉上、耳环上……”曾茹婷把惠安女的美形容成万花筒。在她手中,惠安女服饰不再只是停留在旧时光里的民俗符号,而是持续生长、不断焕新的文化生命,“惠安女勤劳、坚韧,但也爱美、懂得打扮自己,就像万花筒,轻轻一转,就能开出璀璨的繁花。”



曾茹婷热爱推广惠安女服饰文化(受访者供图)



惠安女服饰亮相中国国际时装周(受访者供图)



## 从“小屋焕新”到“精神焕彩”—— “筑梦小屋”点亮 困境女孩成长之路

本报讯(融媒体记者张雯 通讯员李樱 文/图)“我和妹妹终于有了自己的房间、自己的书桌,以后可以安安心心学习了。”看着眼前焕然一新的温暖空间,泉港区涂岭镇的初三女孩小婷(化名)满脸喜悦。近日,为进一步改善困境女孩的学习和生活环境,泉港团区委启动“筑梦小屋”改造行动,首批摸排帮扶20户符合条件的对象,小婷家就是其中的受益家庭之一。

“我们入户走访时发现,小婷的父亲靠打工维持生计,母亲因智力残疾难以承担家庭照料责任,一家五口挤在亲戚赞助修建的毛坯房里,姐弟三人的学习生活空间非常有限。”泉港团区委相关负责人表示,了解到小婷家的实际情况后,他们第一时间将其纳入首批帮扶对象。

据该负责人介绍,改造前,小婷家中墙面粗糙,地面不平,家具更是寥寥无几。“筑梦小屋”项目启动后,专业施工团队为姐妹俩隔出独立房间,对顶面、墙面、地面进行全方位基础改造,并配齐了崭新的上下床、书桌、衣柜等家具。改造过程中,小婷也积极参与其中,与施工人员、志愿者共同动手,为打造新家贡献自己的力量。

为了推动困境女孩从“小屋焕新”到“精神焕彩”的深度转变,团区委还联动青年文明号单位、志愿者、青少年社工为小婷提供持续的学业帮扶和心理关怀。在爱心企业帮帮团泉港爱心服务站的学业帮扶活动中,小婷得到了大学生志愿者的辅导,学习有了明显进步。她还踊跃参加各类社区融合活动,在交流互动中变得开朗自信起来。此外,团区委还协调社会爱心资源,为她送去生活物资和学习用品,让温暖从“小屋”延伸至整个家庭。

面对这份温暖与关怀,懂事的小婷心怀感恩:“谢谢这么多帮我‘筑’起这个小屋,我会更努力读书,不辜负这份爱。”

据悉,作为泉港区“我为青年办实事”的重点举措,“筑梦小屋”改造行动主要针对辖区6至16周岁无独立居住空间的困境家庭女孩,以其原有住房为依托,按照“三面改造、六物到位”(顶面、墙面、地面施工改造,配备床及床上用品、书桌、衣柜、书架、台灯、窗帘等家具用品)的建设标准,为她们打造独立空间。截至目前,已为6名符合条件的家庭完成“筑梦小屋”改造。



改造后的房间焕然一新

## 警民接力 救助保护动物

本报讯(融媒体记者杜婉琼 通讯员林晓瑜)近日,鲤城公安分局金龙派出所辖区热心群众帮助下,成功救助一只国家“三有”保护动物噪鹃。

“我捡到一只受伤的鸟,可能是保护动物,请求帮助。”9月16日,金龙派出所接到群众报警求助,值班民警迅速赶赴现场。

经了解,王先生与妻儿散步时,发现一只鸟到处乱撞后摔落在路边,不知道如何处理,遂报警求助。

民警通过外貌特征辨识和资料查询,确认该鸟属国家保护的有重要生态、科学、社会价值的陆生野生动物(即三有保护动物)噪鹃。经检查,噪鹃爪子轻微受伤,导致无法飞行。随后,民警将其带回并联系东湖动物园,由专业人员对其进行全面检查和救治,待其恢复后放归自然。

警方提示:保护野生动物是大家共同的责任,如遇到受伤或者被困的野生动物,不要盲目进行救助。野生动物受伤后依旧存在攻击性,为了避免自己受伤或使动物受到二次伤害,可以在确保自身安全的情况下将其保护起来,并拨打110报警电话,由民警或专业人员前去救助。

## 田间引入“小火车”、无人机 科技助力农业丰产增收



“小火车”运载便捷且效率高(受访者供图)

人只需将采摘装筐的丝瓜搬到车斗上,“小火车”就能将其运到田地上方道路旁的空地上等待装车。使用“小火车”运输丝瓜还有个好处,就是它非常稳,丝瓜在运送过程中的破损率比人工挑运低很多。

除了“小火车”,云溪丝瓜基地还采用滴灌等技术为丝瓜浇水、滴灌水肥,也能

节省大量劳动力。此外,该基地给丝瓜藤喷农药时,并非采用传统的人工喷洒方式,而是直接调来无人机。

据黄士堃介绍,他们基地180多亩丝瓜,采用无人机喷洒只需5个小时,而人工则需要20多天。且人工喷洒质量不佳,高度不够,架子上的部分喷不到。

目前,杨梅乡在和顺村、云溪村累计打造了三块丝瓜种植基地,共计约480亩,丝瓜种植业逐步发展壮大。丰收的丝瓜,不仅承载着村民的辛勤汗水,更寄托着大家对美好生活的期盼。下一步,杨梅乡将继续优化农业产业结构,推动更多优质农产品走出乡村,助力乡村振兴。

本报讯(融媒体记者陈明华)“突突突……”在德化县杨梅乡云溪村丝瓜种植基地,一台满载丝瓜的“小火车”在长长的轨道上缓缓前行,工人跟在后面,可以轻松控制它的启动与停止。在劳动力紧缺的农村,这台“小火车”为基地节省了大量人力。据介绍,为减少人工投入、提升作业效率,该基地还使用无人机等高科技设备进行农药喷洒和滴灌浇水。

“我们去年转行开始种植丝瓜。”云溪村丝瓜种植基地负责人黄士堃介绍,他是德化葛坑人,原本从事建筑行业。他们认为为农业种植前景广阔,丝瓜作为“短平快”的农作物之一,能成为村民增收的渠道。去年11月,经杨梅乡干部引荐,他们到云溪村流转了180多亩田地种植丝瓜。

杨梅乡云溪村位置偏远,村里多为留守老人,劳动力较为缺乏。“平时可雇老人采摘丝瓜,但要把丝瓜从田里挑到路上装车需要壮劳力,而村里很难雇到人。”为此,黄士堃在建设丝瓜基地之初,就考虑将传统农业与高科技结合,尽量节省劳动力、提升生产效率。经考察,运送能力突出的单轨运输“小火车”很适合基地山谷梯田的复杂地形。于是,基地引进了“小火车”负责材料和丝瓜的运输。

“前期主要运输竹子,用于搭建丝瓜架。”黄士堃说,他们的基地架设了两条轨道,一条长600多米,另一条长400多米。今年夏天,丝瓜丰产,每天要采摘一两万斤,单轨“小火车”为运送丝瓜立下大功。“小火车”有两个车斗,每个车斗一次可运送10筐丝瓜,每筐约30斤,一趟能运送600多斤。“小火车”运载量大,效率高。工