

# 科技照亮寻亲路 二十六载终团圆

## 我市完成广西首个利用新型基因检测技术寻亲成功案例

□本报记者陈静 通讯员蔡海雁

1月27日，在桂林市救助管理站的护送下，离家长达26年的荔浦籍女子钱某终于回到故乡。这场久别重逢，背后是救助系统持续多年不放弃的坚守，也是新型基因检测技术的突破性应用，标志着科技赋能寻亲服务工作进入了新的阶段，是广西救助管理系统首个通过该技术成功寻亲的案例。

在市社会福利医院里，钱某常常独自坐在窗边，望着远方出神，口中无意识地重复着自己的名字。救助管理站工作人员的寻亲笔记本中，关于她的记录逐年增厚：从刚入站时“自述叫钱某，精神状态不稳，无法提供有效信息”，到后来一次次问询后写下的“仍无进展，

线索中断”。16年间，他们尝试了所有常规方法——耐心的反复沟通、采集清晰照片进行人脸识别、指纹录入、比对DNA数据等，但都石沉大海。

当钱某正式落户安置时，她的档案袋里多了一句“特殊”的备注：持续寻亲。这份备注化作无声的行动，市救助管理站的工作人员关注了数十个寻亲公众号，积极为她找寻亲人，甚至还比对过数份陈年的寻人启事，皆无所获。

转机出现在2025年底。当新型基因检测技术应用到钱某身上时，起初并未引起太大波澜。

直至今年1月中旬，系统跳出那行罕见的“高度疑似匹配”提示。看到提示后，市救助管理站与公安部门立马展开核实工作，整个核实过程迅速而周密，当公安方面

传来张老太家26年前失踪女儿的信息与钱某的生理特征、离家时间完全吻合时，市救助管理站的工作人员才放下心来，漫长的等待即将抵达终点。1月27日，在市救助管理站护送下，钱某回到了阔别26年的老家村口，当她被搀扶下车，与翘首以盼的家人团聚时，所有在场者无不动容。

钱某的成功寻亲，是科技力量系统性赋能民政救助工作的一个里程碑。其背后，是一条清晰且不断升级的“技术寻亲”路径。早期，市救助管理站主要依托公安部门的“人脸识别”“指纹比对”和常规“DNA比对”技术，这些手段曾为许多人打通了回家路，但在面对像钱某这样因年代久远、信息缺失或样本局限的“硬骨头”时，却屡屡受挫。

2025年引入的新型基因检测技术，成了破解此类难题的关键钥匙。钱某的案例，正是通过这项新技术，最终精准定位到钱某的亲人。

近十年来，市救助管理站正是通过这种“传统手段+前沿科技”融合模式，不断拓宽寻亲的广度与深度——从运用“互联网+”、大数据筛查发布寻亲信息，到引入人工智能图像修复技术处理老照片，再到此次突破性应用新型基因检测技术。

截至目前，科技已助力近400个离家家庭重新团圆。未来，寻亲工作将继续紧跟科技前沿，深化与公安、科研机构及社会力量的协作，构建更加智能、高效的“科技寻亲”网络，让技术的光芒照亮更多归家的路。

# 文明家风润泽山水间千家万户

本报讯(记者李思静 通讯员杨梅芳)日前，记者从市文明办了解到，2025年，我市2万户家庭获得“全国文明家庭”称号。截至目前，全市共有7万户家庭获得“全国文明家庭”称号、5万户家庭获得“自治区文明家庭”称号、58万户家庭获得“市级文明家庭”称号。与此同时，这些家庭在孝老爱亲、廉洁齐家、民族团结、乡村振兴等方面事迹突出，成为我市深化家庭文明建设、弘扬时代新风的生动缩影。

家庭是社会的细胞，是社会治理的最小单元。在这些“文明家

庭”中，既有数十年如一日悉心照料特等伤残军人丈夫、并将子女全部培养成医疗领域人才的深情之家，也有创新“团扇绘廉”非遗品牌、带领数百名农村妇女实现就业增收的创业之家，还有被乡亲们称为“修路狂人”、却始终先公后私的奉献之家。他们虽然来自不同行业、有着不同故事，但都以实际行动诠释了崇德向善、相亲相爱的家

庭美德，展现了朴实无华却又璀璨动人的精神力量。

建设好家庭、涵养好家教、传承好家风。近年来，我市将家庭文明建设作为提升社会文明程度的重要基石，系统谋划，扎实推进，大力弘扬社会主义家庭文明新风尚，并通过建立典型选树机制，培育各级各类文明家庭、典型榜样。组织各级文明家庭代表在重要传统节日和时节开展

家家家风宣讲活动，在国际家庭日开展婚恋观主题讲座，引导广大青年和家庭树立正确的婚育观、生育观、家庭观。在全社会营造“学习最美、争当最美”的浓厚氛围。

市文明办相关负责人表示，这些“文明家庭”是桂林市精神文明建设成果的具体体现。下一步，我市将继续以培育和践行社会主义核心价值观为根本，持续深化家庭家教家风建设，让文明之花在千家万户绽放，为打造世界级旅游城市凝聚更多家庭正能量。

## 深化文明家庭创建

# 山水润心 德润成长

## ——桂林市田家炳中学创新打造“行走心理课”特色课程

为探索高中生心理健康教育新模式，近日，桂林市田家炳中学心理老师与美术老师携手，带领学生走进漓江东岸，开展了一场别具特色的“行走心理课”，将美育、德育与本土山水资源深度融合，让学生在自然中滋养心灵、锤炼品格。

活动现场，漓江碧波荡漾，群山层峦叠嶂，自然美景为心理疏导搭建了天然平台。学生们踏着清风漫步江边，俯身拾捡形态各异的漓江石，或凝神勾勒桂林山水的灵秀，将漓江的奇山秀水定格在石面上；或郑重写下田家炳先生德育“六品”——孝悌、关爱、尊重、诚信、坚毅、责任的箴言，让美德与自然共生。

“在山水中放松身心，在创作中沉淀自我，更能体会到山水的包容与石头的坚毅。”参与学生分享道。此次“行走心理课”打破传统心理课堂的桎梏，借助漓江山水的自然疗愈力量，引导学生释放学业压力，在实践中感悟包容、坚守的美好品质，实现心理素养与道德修养的双重提升。

作为广西唯一一所心理健康教育特色普通高中，桂林市田家炳中学始终深耕心育工作，不断探索高实效、低成本的特色心育路径。该校立足实际，充分挖掘桂林山水这一独特本土资源，将自然滋养与心理理念相结合，摒弃复杂的器材与场地要求，打造出贴合学生生活、富有地域特色的心育课程，让心育走出教室、贴近自然、浸润心灵。

此次实践探索，不仅为高中生心育工作提供了可借鉴的思路，更彰显了学校“以生为本”的教育理念。未来，桂林市田家炳中学将继续深化心育模式创新，让本土山水成为心育的生动课堂，让每一位学生都能在自然滋养与美德浸润中，健康、自信地成长。(石强)



▲桂林市田家炳中学“行走心理课”进行中 (学校供图)

## 领导干部任职前公示

市组示字〔2026〕18号

根据有关规定，经市委研究决定，对以下同志进行任职前公示。

唐黎，男，汉族，1981年1月生，在职研究生，教育学学士，中共党员，现任桂林市委统战部副部长，拟任市直正处级单位正职；

莫秋元，男，壮族，1971年10月生，中央党校大学，中共党员，现任桂林市委统战部副部长、政法委书记，三级调研员，拟任县(市、区)正处级领导职务；

张振岩，女，汉族，1983年1月生，在职研究生，管理学学士，中共党员，现任资源县人民政府副县

长，拟进一步使用。

对以上公示对象有情况反映的，请以书面形式，并署真实姓名和联系地址，于2026年2月6日前邮寄或直送中共桂林市委组织部举报中心(邮寄的以邮戳为准，邮政编码：541199;直送的以送达日期为准)。举报电话：0773-12380;网址：gl.gx12380.gov.cn。

干部群众如反映有关问题受法律保护。

中共桂林市委组织部  
2026年1月30日

## 叠彩区市场监督管理局、北门派出所进社区开展反诈宣传活动

本报讯(通讯员张艳珍)年关将近，为进一步筑牢辖区居民财产安全防线，大力提升居民防诈骗识骗能力，日前，叠彩区市场监督管理局、叠彩公安分局北门派出所联合叠彩区北门街道清风社区开展反诈宣传活动，对辖区沿街商铺开展精准反诈宣传。

由网格员、社区民警及社区网格员组成的反诈宣传队，深入沿街商铺开展面对面宣传，重点在人群聚集的地方向居

民讲解“虚假中奖”“冒充客户转账”等常见诈骗手法，提醒大家务必要提高警惕，切勿因贪小利而失大财，并强调一旦遇到可疑情况应及时报警，通过加大宣传切实守护好居民的财产安全。

接下来，清风社区将持续深化反诈宣传工作，不断创新形式、拓宽渠道，将防骗知识送到更多的居民和商铺身边，为构建平安和谐社区奠定坚实基础。

## 北门街道办事处、清风社区联合开展志愿服务活动

本报讯(通讯员唐妍)年关将至，为全力保障辖区居民的生命和财产安全，近日，叠彩区北门街道办事处、清风社区联合桂林市美皓口腔医院、桂林广济中医院、邦妮眼科开展志愿服务活动，同时进行反诈、预防非职业性一氧化碳中毒等安全宣传。

活动中，美皓口腔医院为居民们提供了眼科、口腔、测血糖、量血压和免费咨询等医疗服务，专业的服务让大家

安心和满意；社区组织的趣味游园也让居民们心情愉悦；社区网格员还向大家详细宣讲了反诈骗、预防非职业性一氧化碳中毒、民族团结等知识，极大促进了社区的精神文明建设，为构建平安社区打下坚实基础。

接下来，社区将积极整合各类资源，持续开展各类志愿服务，建设好社区家园。

## 桂林市第十四中学：党建赋能思政“金课” 数智融合激活课堂新生态



▲党员音乐教师张爱珍上优质比赛课(学校供图)

近日，桂林市第十四中学“饮水思源感党恩，提质增效促发展”优质课比赛圆满落下帷幕。此次赛事为期两周，17名教师同台竞技，党员与团员教师参赛率达95%，以党建与数智融合为抓手，展现了中学思政教育的创新实践。

党建引领是赛事核心。学校党总支支持“双培养”机制贯穿全程，党员教师争当教学先锋，把红色基因、家国情怀融入课堂。艺术组党员教师张爱珍的《没有共产党就没有新中国》音乐课，深入讲解歌曲的历史背景和情感表达，引导学生们深刻理解中国共产党在新中国建立和发展中的伟大作用，从而增强学生的民族自豪感和党性修养；历史组邓诚用AI复原遵义会议场景，让学生沉浸式感悟革命精神，红色课堂尽显温度与深度。

“老带新、新促老”的教研生态活力十足。备赛期间，各教研组开展集体备课46次，听课评课超200节次。资深教师倾囊相授，青年教师创新赋能，语文组打磨经典诵读范式，英语组设计AI情境对话，地理组开发VR乡土资源，形成“党员引领、骨干带动、全员提升”的良好氛围。数智技术为课堂赋能，价值引领不缺位。班会课AI生成个性化感恩卡片，地理课用大数据可视化呈现家乡变迁，“技术+思政”的模式提升了课堂互动性，让“感党恩”理念潜移默化浸润学生心灵。

学校党总支书记陈现梅表示，学校将以此次比赛为契机，建立“数字思政”资源库，推动优质课程常态化应用，持续深化党建与教学、技术与育人的深度融合，让立德树人种子在智慧课堂中落地生根。

“老带新、新促老”的教研生态(梅丝萝)

## 桂林市中山中学：非遗+跨学科，美育实践创新路



▲桂林市中山中学非遗传承与跨学科实践学生作品展(学校供图)

桂林市中山中学依托全国中小学中华优秀传统文化传承学校、广西非物质文化遗产传承教育示范学校的深厚底蕴，以“博雅刚健”办学理念中的“雅文化”为引领，深入践行知行“教学做合一”教育思想，构建起“非遗+跨学科”美育课程体系。学校立足红色文化铸魂、学科融合赋能、非遗特色塑形三大维度，形成“课程有体系、活动有特色、成果有标识”的良性美育生态。

在实践中，学校探索出“跨学科融合+本土活化”的课程开发路径，其关键在于将非遗传承教育与项目式学习深度融合。教师们引导学生将扎染、剪

纸、版画、团扇等本土非遗，与语文、历史、美术、通用技术、信息技术、生物、地理等多学科知识进行创造性融合与转化。通过“做中学、学中做”，学生不仅深刻理解了非遗的文化精神，更在项目实践中锻炼了审美能力、创新思维、实践能力与合作精神。

赵军华校长表示：“桂林市中山中学通过打造‘非遗+跨学科’美育课程体系，推动传统文化与现代教育深度融合，探索出一条特色鲜明的美育创新路径。学生在非遗传承中坚定文化自信，在跨学科探究中提升综合素养，为培养时代新人奠定坚实基础。”(吴林峰)