

# 置身历史中 “沉浸式”感悟

## ——关注暑期“文博游”我市呈现的新亮点



暑假期间，大批游客参观柳州工业博物馆。

四时俱可喜，最好新秋时。8月23日，处暑过后，暑假也进入尾声。这个暑假，研学游、亲子游、毕业游热度攀升，游客热衷在“行走的课堂”中收获课外的知识。

了解一座城市，从博物馆开始。暑假期间，博物馆迎来了参观热潮，各地游客纷至沓来。“文博游”中，我市文博场馆呈现了哪些新亮点？

### 实行夜间开放

“各位游客：正南门城墙遗址陈列馆将于2023年8月4日起实行夜间开放。”一则公告，给柳州的夜再添一抹绮丽。与夜共美，今年暑假，柳州文庙博物馆和正南门城墙遗址陈列馆分别于7月21日、8月4日起实行夜间开放。

这意味着，本地市民和来柳游客晚上也可走进博物馆参观，在古老的文化地带里自如穿梭。

8月22日，恰逢七夕节，天空时不时飘落的小雨也难阻挡游客的兴致。当晚7时30分，文庙大门外已经站了一批等候参观的游客。市民刘思好再度参与拜织女传统仪式，她

的家长表示：“希望通过活动培养孩子正向的审美情趣，让她懂得中华优秀传统文化何以博大精深。”

一座馆，文脉相承。“博物馆是保护和传承人类文明的重要殿堂，是连接过去、现在、未来的桥梁。”博物馆从“高雅殿堂”到“和蔼可亲”，游客从“请进来”到“愿进来”，可观的数据是最直接的见证。

截至8月22日，柳州市军事博物馆暑假期间共接待游客6万多人次；7月以来，柳州工业博物馆接待游客近40万

人次。

### 做好红色传承

柳州市军事博物馆是集抗战文化、国防教育、爱国主义教育于一体的文化博览园，承担了爱国主义教育、推进国防教育的重任。在暑期开展的“走近潜艇 共筑爱国情”清原号研学之旅中，青少年们依次参观歼击机区、坦克火炮区、火箭导弹区，与各种武器装备来一场近距离的对话。

8月17日，柳州市军事博物馆迎来一位99岁的游客李福元。这位抗战老兵来自湖南长沙，1945年初从桂林转到柳州机场，往事再次涌上心头。

强国之强，在于有如此青年。红色教育以红土地教育下一代，以哺育人才建设红土地，在烈士鲜血染红的土地上滋养绿色生命。

7月28日，柳州市纪念延安双拥活动80周年暨柳州市军休系统第五届文化季书画摄影展在柳州博物馆开展。展览以情景剧的方式，并策划和推出时光隧道、老兵互动台、军休文化成果展和互动留言区展览，让市民和游客“沉浸式”感受历史的温度与厚度。

### 唤醒“沉睡文物”

交流互动、沉浸体验，今年暑期，全市文博场馆推出的活动主打“置身其中”。

柳州白莲洞洞穴科学博物馆在暑期开展的“科普向未来·畅游大柳州”白莲奇遇·穿越三万年系列科普活动，让游客了解史前人类的生活方式，柳州地区古人类食螺的历史，“沉浸式”体验白莲洞人过去的生活。

博物馆“热”，文博场馆的文创也“火”了。柳州工业博物馆在暑期推出3款套色印章，分别以“双马”牌电风扇、“龙城牌”电饭锅、“双喜牌”缝纫机为原型，融入现代的艺术元素，让文物不再“沉睡”。

为什么选这3款制作印章呢？柳州工业博物馆馆长庄严介绍：“电风扇、电饭锅、缝纫机都比较贴近老百姓的日常生活，做成卡通印章还能让外地游客带走柳州特色。”

除了当下时兴的印章，东风列车、滑石面具“融”进了柳州工业博物馆的文创雪糕中，既清凉好吃又有“颜值”，吸引了不少游客。

当博物馆逐渐成为寓教于乐的复合型公共服务综合体，文博游的品质化、个性化趋势越来越明显。体验、研学、娱乐……所需承载的功能愈加繁杂，游客左阳也期待“文博热”持续发力，向数字化、智能化方向发展。

全媒体记者 韦苏玲  
报道摄影

## 三江举行“乡村振兴·中国禁毒基金会结对帮扶项目”启动仪式 发放扶助金 关爱暖人心



“这些扶助金，希望能帮上这些可爱的孩子们。”8月22日，“乡村振兴·中国禁毒基金会结对帮扶项目”启动仪式在三江侗族自治县举行，与会代表向该县70名学生代表发放扶助金，以精准识别、精准帮扶，助力该县禁毒帮扶工作。

在禁毒帮扶捐赠现场，与会嘉宾向该县50名高考成绩优异学生代表和20户困难家庭代表发放扶助金。杭州臻稀生物科技有限公司向中国禁毒基金会捐赠一批禁毒物资和10万元现金。中国禁毒基金会向三江捐赠8台污水检测设备，并与三江精湛农业科技有限公司签订农产品采购协议。

今年以来，全市各级禁毒部门紧紧围绕“平安柳州”“法治柳州”建设总要求，坚持“系统治理、依法治理、综合治理、源头治理”，纵深推进禁毒人民战争，努力开创禁毒工作新局面。

(卢君 文/图)

## 走进企业激励女职工



8月22日，“紫荆学堂”进企业活动在上汽通用五菱宝骏基地举行，近50名女职工欢聚一堂，在“穿针引巧”糊螺水桶包手工制作培训中体验别样七夕。此前，该活动还走进上汽通用五菱河西基地，吸引了近60名女职工参与。

据了解，此次活动为市妇联助力“一二五”工程行动中的一部分，通过女性素质提升行动，促进女职工全面发展，激励女职工立足岗位建功立业，推动实现女职工及其家庭在上汽通用五菱安身更安心，在柳州安居更乐业，为加快建设国际新能源汽车产业高地贡献“她力量”。

全媒体记者 韦斯敏 摄

## 挖掘特色资源 绘就美丽新画卷



美丽村庄

美丽乡村新画卷徐徐展开

干净平坦的乡间道路、风景如画的和美村庄、美丽整洁的农家小院……8月22日，漫步在柳南区洛满镇塘村沙江屯，移步皆是景，处处好风光。

据了解，当地多措并举，全面保护好沙江屯古枫树、古炮楼、老榨油房等大量历史古迹，村屯四周有穿山洞、环山步道、小桥流水、田园风光等。此外，该屯注重发展特色产

业，与周边黄村屯的稻养螺、维排屯的千亩柑橘、香岩屯的酸豆角以及凤山的稻养螺和竹笋种植形成了一条完整的柳州螺蛳粉原材料产业链。

全媒体记者 陈粤 摄

## “第一个吃螃蟹的人，更有科学底气”

### ——鱼峰区里雍镇富龙村村民自筹资金开展池塘吊养螺蛳试验见闻



覃英捞出吊篮养殖近2个月的石螺

远看像一片片绿色的荷叶漂浮在水面上，近看竟是一个个直径约50厘米的篮子。掀开篮子，里面装着大大小小的石螺。8月22日，记者在鱼峰区里雍镇富龙村看到，村民自筹资金做的池塘吊养螺蛳试验取

得新突破，石螺长势良好，个头增大。

“7月放入池塘的螺苗只有小拇指头大小，经过一个月的养殖，螺苗肉眼可见地长到食指头大小。”覃英介绍道。覃英是富龙村村民，这次自筹

资金做池塘吊养螺蛳试验的参与者之一。目前，该村共有5户村民自筹资金参与池塘吊养螺蛳试验。

未见经济效益就先投钱，村民自筹资金做试验的底气从哪里来？“第一个吃螃蟹的人，不只有勇气，更有科学底气。”鱼峰区里雍镇人大主席罗特力介绍道，池塘吊养螺蛳技术为广西水产科学研究院首创，今年6月由鱼峰区人大常委会联合里雍镇人大牵头引进，鱼峰区农业农村局跟进实施。目前，该技术已申请专利。

打造千亿元柳州螺蛳粉产业，螺蛳原料供应尤为重要，新技术的出现为螺蛳原料供给开拓了新途径。

“与传统养螺模式相比，池塘吊养螺蛳有养殖成本低、可防天敌和采收方便三个优势。”鱼峰区农业农村局工作

人员钟木兴说，这可以通过养殖的环境和工具看出来。

在富龙村，村民开展池塘吊养螺蛳的地方均为自家已有的池塘或门前小溪，池塘里还养殖各类鱼。养殖螺蛳的工具是篮子、绳子和矿泉水瓶，每个篮子装2斤螺苗，矿泉水瓶以三角形的构架绑在篮子下方，以便篮子浮在水面。村民要察看螺蛳生长情况时，只需拉动牵绳和掀开盖子。

“养殖螺蛳期间不用投喂，买螺苗和篮子的成本共500元。”覃英说，收螺时只需拉动一下绳子就能整筐收取。不像以前还得放完池塘的水后，一颗颗地捡，无法随时采收和销售。同时石螺通过篮子缝隙就能吃到东西，再也不用担心被鸟、鱼等天敌捕食。

“试验的吊篮共20个，每个吊篮养殖螺苗2斤。根据一

个月的观察、记录和测算，池塘吊养的螺增重明显，一吊篮石螺增重0.48斤至0.7斤。”钟木兴说，石螺养殖2个月就可从初生螺苗长至商品螺（螺蛳粉厂收购规格），而池塘吊养螺蛳养殖成本为每亩0.5元，每亩池塘可以放置约200个养殖吊篮。

对富龙村村民来说，池塘吊养螺蛳还有另一个天然优势。富龙村有江村、只背两个水库，洋额、藕山等4个池塘，水资源丰富，发展螺蛳养殖潜力巨大。

“待养殖技术成熟后，计划通过鼓励农户散养，以合作社回收销售的方式扩大石螺养殖规模，提高养殖效益。”罗特力说。

全媒体记者 覃珩 黄蕊  
实习生 李明穗  
报道摄影

## 这种竹笋可以直接吃

### 柳南区种质资源库成功试种新品种笋用竹

日报消息（通讯员卢晓峰、唐丹萍报道摄影）8月21日，柳南区农业农村局科技特派员唐丹萍、黄祖元在位于龙汉岭林场的柳南区笋用竹种质资源库，查看新品种笋用竹勃氏甜龙竹的生长状况和产笋情况（见下图），并掰下一截竹笋，小心剥去笋壳后，仔细品尝：“清甜，好吃！”

“我们科技特派员团队从2021年开始试种勃氏甜龙竹，今年陆续产出竹笋。这个品种的竹笋，笋肉细腻、清脆，且带有竹子的清香，可以不做任何处理直接食用。用这种竹笋腌制的酸笋口感更好。”唐丹萍说。

据了解，柳南区依托国家级现代农业产业园，用科技赋能农业产业，提升柳州螺蛳粉原材料品质，2021年起与广西林科院等科研机构联合在洛满镇龙汉岭林场建设50亩笋用竹种质资源库，从云南和广西选取优质勃氏甜龙竹、马来甜龙竹、吊球球竹、绿竹、云南龙竹等笋用竹及部分观赏竹品种进行培育。一方面探索扩展适合本地种植的品种，延长采收季，避免单一竹种种植带来的病虫害风险；另一方面延伸竹笋产业链，为柳州螺蛳粉原材料和竹笋深加工挖掘更丰富、更优质的原材料。

经过两年的精心培育，首批引进的59个笋用竹品种长势良好，已进入采收期，预计明年开始陆续进入丰产期。其中，勃氏甜龙竹等3个品种笋肉可直接食用，属于鲜食、腌制两用型品种，可成为腌制酸笋的新选择。

下一步，柳南区将结合种植经验，在科研院所专家指导下精选部分试种成功的新品种、高品质笋用竹，扩大种植面积，示范带动更多企业、农户参与笋用竹种植，打造更优质柳州螺蛳粉原材料种植基地，助力乡村振兴。

