

川渝旅客避暑黔北，仅桐梓一个县每年就吸引近20万人

# “在这里过夏天是件很享受的事”

贵州日报天眼新闻记者 李政林 何美

炎夏来袭,热浪滚滚,许多城市都拉响了高温“警报”,而遵义市却凭借清凉气候,成为众多游客夏日避暑康养的热门旅游目的地。

重庆市巴南区居民李世南从前年开始,一到夏天,就和朋友们一起“迁徙”到桐梓县板桥镇避暑。“板桥镇气候凉爽、风景宜人,早晚都不需要开空调。早上睡到自然醒后,出门散散步,整个人都神清气爽。”李世南笑着说,“在这里,过夏天是件很享受的事情。”

如今,板桥镇已成为重庆市民避暑的热门选择。游客数量从2007年的10余人增长到如今的3万人,每年带来经济效益近2亿元。不仅如此,避暑游客的到来还带动了当地藤编、豆腐干、方竹笋等特色产业发展,让当地特色产业也火了起来。

同样,桐梓县尧龙山镇也因高海拔和凉爽的气候,成为重庆避暑“候鸟”的“后花园”。这里夏季日均气温24摄氏度,森林覆盖率达75%以上,负氧离子丰富,还有农家绿色食材。每年夏季,就有3万多重庆避暑“候鸟”在青山绿水间度过炎热的夏天。

桐梓每年吸引近20万川渝游客前来避暑,今夏,该县还推出森林康养度假,枕翠观谷、十里云湖、九坝小镇、兴茂、柏芷山、南天门等康养度假区,为游客提供“森林浴+中医理疗+生态膳食”一站式养生体

验,让游客在自然的怀抱中放松身心、调理健康。

在赤水市葫市镇,清凉的气候让成都来的王阿姨格外舒适,每天和老朋友聚在一起聊天很开心。“我最怕热了,一到夏天就想找个凉快的地方待着,在这里生活我感觉很惬意,这个夏天又可以凉凉爽爽地过了,还有一些朋友正在计划来。”王阿姨说,等朋友们都聚齐了,还可以一起去赤水市的各大景点转转。

近年来,遵义市立足红色资源禀赋与生

态环境优势,深挖“凉资源”,以红色文化铸魂、以旅居经济赋能,诚邀广大游客走进遵义,在青山绿水间追寻红色记忆,于凉爽凉风中体验旅居之美,推动红色旅游与避暑经济融合发展。

为做优避暑经济,遵义市文旅行业还聚焦“避暑度假到遵义”主题,以20个旅游生态圈为载体,推出漂流耍水、山地户外、清心山居、品茗微醺等系列“悦·遵义”夏季旅游业态场景,为游客奉上“清凉大餐”。

在遵义,游客可以体验国内首个天然岩

洞野奢民宿匠庐·雅路古、黔北首家稻田民宿隐居乡里·梧桐山以及十二背后·双河客栈、近仁阁客栈等特色民宿,也可以到桐梓九坝、习水双龙、道真大塘、绥阳宽阔、正安桴槁等旅居小镇小住一段时间,枕着风景入眠,漫享惬意时光。

此外,游客还可以在绥阳十二背后景区体验亚洲第一长洞的飞拉达探险与悬崖咖啡,在桐梓黔北花海搭乘滑翔伞俯瞰花田,在清溪峡、四洞沟溯溪、溪降,在道真大峡谷等19个漂流地解锁速度与激情。

活闲置农房开办民宿,发展避暑旅居产业。

“我家共有10间房,目前租出去8间房,留2间给孩子们回来住,预计今年的收入在2万元左右。”桴槁镇民宿经营者骆科林笑着说。截至目前,该镇共改造民宿200余户,床位3000张,吸引了重庆、四川、广东、湖南等地的游客前来旅居,预计今年旅游综合收入可达2000万元。

“今年7月至9月,民宿预订率已达到85%。部分游客更是提前入住,享受这份清凉。”桴槁镇人大主席罗运勇说,接下来,该镇将做好游客吃、住、游的服务保障,不断完善基础配套,持续丰富文旅业态,确保游客能够住得安全、放心、开心。

## 太空育种圣女果上市

6月23日,在遵义市汇川区稷康航天种植观光采摘产业园,只见一串串色泽鲜艳的圣女果挂满枝头,工人穿梭在一排排整齐的立体棚架间,熟练地采摘。

据了解,这里的20亩圣女果采用航天育种技术培育,再通过科学种植,果品上乘、口感香甜,十分畅销。采摘期将持续至9月,预计亩产超过5000公斤。

产业园负责人介绍,航天育种是从地面选择一个种子搭载航天器到太空,在太空特殊环境作用下,种子变异周期缩短、突变频率增加,从而培育出新品种。回到地面后,又经过专家培育,最终通过农业农村部门进行登记、备案、审定后进入市场。

贵州日报天眼新闻记者 钱诚 吴浩宇 摄



酒企实现冷却水循环利用

## 生产1吨酒节约66吨水

通讯员 余基君 李亚舒

效保障酒品稳定。”该公司制酒部部长徐凯表示。

在仁怀,通过白酒生产中产生的冷却水循环转化、污水处理工艺创新和产业链协同,让酿酒副产物实现循环利用,提高了资源利用效率,减少了废弃物,降低了单位生产能耗。

在茅台镇兰家湾白酒废水处理厂,数百家酒企产生的工业废水在这里进行综合处理,产生的大量沼气被集中收储到储气罐中,进行回收再利用。“沼气属于易燃易爆气体,燃烧热值含量比较高,我们就用沼气燃烧产生的热量加热进厌气罐的废水,实现了能源的循环利用。”贵州仁怀碧水源水务发展有限公司副总经理黎雪飞表示。

目前,该厂将白酒废水产生的60%

沼气用于废水净化,同时正在进行电能设备改造,完成后可将剩余40%沼气用于发电,实现沼气的全效利用。“白酒废水处理产生的尾水15%左右用于厂区绿化和消防,产生的污泥与水泥厂联合处置用于水泥制作,这契合我们绿色低碳的发展理念。”黎雪飞说。

自2021年开展“四改一建设”以来,仁怀995家白酒企业已完成改造提升,改造后的白酒企业生产每吨白酒的用水量减少了20吨左右,冷却水循环率80%以上。目前,该市共建成城镇生活污水厂、农村生活污水处理一体化站点、白酒废水处理厂共计189座,实现白酒核心产区白酒废水收集处理全覆盖,通过循环利用,有效推动白酒行业的绿色可持续发展。

部纳入动态监管。一季度税务部门通过跨部门数据共享,识别异常申报3户次,确保了水资源税应收尽收。贵州乌江水电开发有限责任公司乌江渡发电厂一季度缴纳水资源税350万元,税负水平与实施水资源税改革前持平。

湄潭县创新工作方法,通过“绿色税收专家团队”提供“一对一”辅导,帮助企业算清“节水效益账”,推动水资源管理从“政府主导”向“政企共治”转变。该县以贵州中交和兴高速公路发展有限公司为样板,打造节水转型示范工程。水资源税改革后,该公司日均用水量从11014立方米骤降至3037立方米,水资源循环利用率提升63%。今年一季度仅缴纳水资源税12万元,降幅达90.8%。

据了解,遵义市税务部门将探索深化“税务+水务+环保”三方协作,拓展监管场景,促进形成“以税护水、以水护绿”良性循环。

## 环保技术创新联合体成立

### 遵义市白酒产业

本报讯 (记者 刘林艳 李洋)日前,遵义市白酒产业环保技术创新联合体揭牌成立,将通过整合资源,集中力量攻克白酒产业突出环保难题,推动赤水河流域生态保护。

据了解,联合体由遵义市生态环境保护协会、环保产业协会、低碳协会及遵义生态环境产业研究院等共同发起。作为联合体的重要支撑,投资3000万元的研究院科研大楼及中试基地已奠基,未来将形成“一体两翼”协同体系:即联合体是创新发动机,研究院是成果转化加速器 and 孵化器。通过聚焦白酒废水处理、固废利用等关键技术,加速技术产业化进程,推动白酒产业环保技术进步。遵义高新区相关负责人表示,将全力支持联合体运作及研究院建设,促进技术研发与产业需求对接。

## 以税护水促绿色发展

——遵义市水资源税改革试点推动降本增效

通讯员 胡斌 盛必祥 肖军

“水资源税改革是完善绿色税制的重要举措,既能倒逼用水企业转型升级,也能通过税收调节引导绿色消费。”日前,国家税务总局遵义市税务局资源和环境税处负责人表示。自去年12月水资源税改革试点推行以来,遵义市税务部门将其列入“一把手”工程,对外协同,对内联动,细化任务措施,合力推进改革落地实施。

在道真自治县,贵州中交福和高速公路发展有限公司下辖道真服务区、三江停车

区、道真北收费站,用水量大。水资源税改革后,税务部门通过“政策上门+案例剖析”精准辅导,该公司主动升级节水设施,卫生洁具水龙头实现单次节水40%,采用废水循环系统将除尘、浇灌用水量节约12%。2025年一季度取水量降至17518立方米,同比2024年一季度减少8289立方米,水资源税应纳税额下降32.12%,实现“节水账”与“经济账”双赢。

习水县则以龙头企业引领绿色转型,贵

州习酒股份有限公司投资3.55亿元建成污水处理设施,酿酒废水回用率达12%,绿化灌溉、卫生冲洗等环节实现水资源闭环利用。在税收杠杆调节下,企业产值耗水量显著下降,节约的水资源税反哺技术创新,形成“节水—降本—增效”良性循环。数据显示,习水县一季度水资源税收入82万元,100余户企业顺利完成申报。

播州区依托“税—水—电”数据链构建智慧征管体系,将57户企业用水单位全

## 遵义在深圳举办对接会 推动机器人产业发展

本报讯 (记者 李洋 何美)6月23日,遵义—深圳具身智能机器人产业应用场景对接会在广东省深圳市举办,围绕具身智能机器人产业搭建两地对话平台,通过深度碰撞前沿理念与应用场景需求,推动技术与应用场景资源的跨区域链接。

据了解,这一对接会由遵义市政府主办,遵义市投资促进局、遵义市政府驻广州(深圳)办事处承办,深圳中商产业研究院协办。会上,遵义市投资促进局相关负责人介绍了遵义发展具身智能机器人所具备的各项优势,并表示遵义正积极承接东部技术转移,聚焦白酒数字化升级、先进制造、康养旅游等丰富场景,诚挚邀请粤港澳大湾区企业携技术、资本与市场资源落地遵义,深化东西部协作,共谋新质生产力。

当天,中商产业研究院也对具身智能机器人产业现状,及对应遵义产业升级机遇进行了介绍,深度剖析全球具身智能机器人产业的技术演进、市场格局与核心挑战,介绍了遵义在承接该产业梯度转移中的独特机遇。会上,大族激光、一电科技等4家企业还围绕智能机器人项目进行了路演,展示各自在机器人核心部件、智能传感、无人驾驶系统、医疗康养机器人等细分领域的创新成果。

## 遵义天然气调峰储备项目 完成两个关键节点建设

本报讯 (记者 刘振梁 谢国欢)6月23日,记者从施工方获悉,遵义市天然气调峰储备站及综合利用项目已完成两大关键节点建设:核心建筑综合办公楼主体结构封顶,298万立方米全容罐基础浇筑完成,标志着这一西南地区重要能源保障工程取得阶段性突破。

据了解,该项目总投资301.5亿元,总占地342亩,分两期实施。一期投资201.5亿元,将建设日处理200万立方米天然气的净化液化装置、298万立方米全容罐及配套装车站等设施,计划今年12月建成,预计成为西南最大液化天然气生产基地;二期投资10亿元,规划建设年产1万吨碳纳米管粉体及10万吨导电剂生产线,预计今年底启动。

项目施工负责人赵攀表示,自2024年11月开工以来,面对工期紧、环境复杂等挑战,施工团队通过优化工序、增配资源、强化质安管理等措施,争分夺秒抢抓进度,有力保障了工程节点目标按期完成。项目建成后,将显著增强遵义天然气供应保障能力,助力构建安全高效、清洁低碳的现代能源体系,推动新能源与新材料产业融合发展,为贵州省新能源动力电池及材料研发生产基地建设提供支撑。

## 播州区 乡村人居环境细梳妆

本报讯 (通讯员 陈代斌 李成强)仲夏时节,走进遵义市播州区的村寨,许多村民都在忙着修砌院墙、整理庭院、改厕、改厕……今年以来,播州区聚焦“两清两改两治理”及卫生家庭建设,统筹推进乡村建设、人居环境提升,全力打造宜居宜业和美乡村。

据了解,该区通过明责任、补短板、谋长远、建机制,采取党支部推动、党员促动、党群互动等方式,积极调动群众参与的积极性。许多村寨的村民自发组织起来,对村庄内外、房前屋后、道路沿线、河道沟渠的垃圾和杂物进行清扫整理,规范存放生产工具、生活用品等,村庄环境明显改善、人居环境显著提升。截至目前,该区共清理残垣断壁3210处、乱堆乱放50491处,改厕2425户、改厕1604宗,新改建农村生活污水处理设施771套,新设置垃圾收集点185个,新配备垃圾箱164个。

## 红花岗区老城街道 社区打造特色服务品牌

本报讯 (通讯员 田双双)日前,一场居民恳谈会在遵义市红花岗区老城街道纪念馆社区四中队举行。“我们基层党组织就是为居民办实事、解民忧,今天请大家畅所欲言,把最关心的问题都提出来。”纪念馆社区党委书记张仙开门见山地说。

从环境整治到安全宣传,从邻里矛盾到文化活动,居民们畅所欲言,生活中的急难愁盼问题悉数反映,工作人员认真记录,并现场协调解决。“这样的方式接地气、有温度,我们提的建议件件有回音。”说到恳谈会,红花岗社区居民高焰竖起大拇指。

纪念馆社区居民恳谈会是老城街道创新基层治理的一个缩影。近年来,老城街道以“和谐老城·有事找我”为载体,立足街道实际,积极探索创新,实施宣贯分类化、载体具象化、服务便民化举措,推动各社区因地制宜打造特色服务品牌。红花岗社区工作人员化身社区“小马达”,为行动不便的居民提供上门服务;官井社区开设“小胡的社区日记”,记录干群互动点滴,拉近邻里关系;纪念馆社区工作人员通过入户走访、心愿征集等,精准地把服务做到群众心坎上。