

## 乐安县推进水系连通建设,提升农村人居环境——

# 水美乡村 宜居宜业

本报全媒体记者 侯艺松



晚春时节,走进乐安县招携镇港田村,清澈见底的恩江穿村而过,两岸绿树掩映下,隐约可见散落的民居、飞翔的鹭鸟。群山环绕间,丛丛竹林伴着阵阵炊烟,仿佛踏进了梦里水乡。

港田村是乐安县水美乡村建设的生动写照。2020年,乐安县被列入全国首批水系连通及农村水系综合整治试点县,在以恩江为主轴的水系治理中,实现水系治理与乡村文化和地域特色完美融合,让生态环境治理与乡村振兴齐头并进。

### 从“荒草坡”到“后花园”

清晨,站在恩江港田村段河岸眺望,河水清澈见底,河道宽阔通畅。不少村民在江上的栈道晨练,伴着耳畔淙淙的水声,享受着春日气息。

“以前河道坡陡,堤顶土路坑洼不平,岸边都是杂草灌木。”60岁的村民董大爷是土生土长的港田村人,在他记忆里,“晴天都不敢在河边走,更别说雨天,实在是湿滑难行。”他说,现在不仅风景美了,还修建了栈道、凉亭,村民休闲娱乐有了好去处。

从“湿滑难行”到“岸绿景美”,港田村的改变正是乐安县水系变化的缩影。2020年,乐安县对区域内的五条水系进行了集中整治,受益村庄54个,惠及村民9万余人。通过河道清障、岸坡整治、防污控污等一系列措施,河流有了新面貌,河岸有了新风景。

项目建设单位相关负责人丁文明告诉记者,按照河流周边的地形地貌,他们在原有的自然风貌上适当做“加法”:建设生态型护坡,在护坡上撒播草籽、种植树苗,进行生态修复,为当地村民营造了一个水清、岸绿、景美、宜居的生活环境。

位于王泥汙水与恩江干流交汇处的新街村,村民在新建成的湿地公园内悠闲散步;葛陂村旁,望仙水向前流淌,村民在河边石板处浣洗衣物;南村水增田大桥段旁的游步道上,孩子们嬉笑奔跑……如今的乐安县,村村有美景,满眼皆风光。

此外,为提高河流水质,乐安县还积极推进农村生活污水处理及配套管网建设。项目建设以来,共铺设1.4千米污水管网,建成污水处理站6座。

### 从“水患苦”到“安居乐”

“你看,这些都是几年前洪水留下的痕迹。”在汗上村,村民刘晓英指着墙壁上的土黄色痕迹对记者说。

汗上村紧邻花园水,是典型的洪患村。作为恩江的支流,每当汛期来临,花园水的泄洪压力非常大,再加上河岸过低,极易涨水。

刘晓英家就在花园水边上。“记得有一年洪水把我家一楼淹没了,二楼也进了水。”刘晓英回忆道,“每逢下大雨,我们都心惊胆战。”

汗上村深受水患之苦,在乐安县并不是个例。过去,乐安县河流防洪标准低,河道淤积卡口,岸坡崩塌严重,水系连通性差,导致洪涝灾害频繁。

近年来,乐安县以水系连通建设为契机,立足洪患治理,对问题突出河段,实施清淤、撇洪、导流等工程。据统计,累计清淤疏浚30.62公里,清淤87.27万立方米,对原始河道护卡8处共1.1公里,增加水面面积1920亩,有效解决6个村庄洪患问题。

“2021年后,再也没发生洪涝了。”刘晓英笑着说,“我们可以安居乐业了。”

同样受益的,还有村民的庄稼。坪头村村民曾二生说,过去一发洪涝,庄稼就颗粒无收。“多亏政府为村里兴修水利设施,如今我们的农作物可以旱涝保收了。”他边说边将一株株绿苗插入田地中,虽然种植面积不大,但他的几十亩农田也关着全家人的“饭碗”。

### 从“环境美”到“产业旺”

景美水好的环境也为河流沿途的农业发展提供了有利条件。近日,在港田村,紧邻恩江的蚕桑种植基地,300余亩桑树长势正旺。

包村干部李菊香说,水系项目的水源涵养与水土保持工程和岸上的桑树产业相辅相成,桑树可以涵养土壤、保持水土。水系项目可以为桑树种植配套蓄水池、采摘便道等基础措施,更好地保障产业可持续发展。

环境美了,乐安的水也更有看头了。位于青里村的王泥汙水窝堰段是国家4A级景区九瀑峡的下游,原河道冲刷严重,



新街村的湿地公园,为村民提供了休闲的好去处。

通讯员 黄煜摄

岸坡高低不平,岸线杂乱无序,严重影响游客的游玩体验。“为助力景区旅游发展,我们对河道进行清淤疏通,对岸坡进行整治绿化,并打造游步道,供游客散步休闲。”丁文明说。

水清岸绿,一家家农家乐开了起来。“以前这里乱糟糟的,游客哪有心情吃饭呢?现在这里作为景区的配套设施,留下来的游客越来越多了。”“聚峡庄”的经营者谭上海告诉记者,他的农家乐2021年营业后,旺季生意特别好,月收入可达8万

元,还带动了十余名村民就业。“生态好了,受益的还是村民自己。”

据了解,乐安县是旅游资源大县,县域内虽然旅游景点众多,但相互间的联系不够紧密,整体性欠缺。“我县水系连通项目一大特色就是‘串联景区’”。乐安县水利局副局长罗荣辉说,水系连通项目的实施,将恩江水与流坑古村、红色小镇等地方特色历史文化结合,打造具有地域特色、乡野情趣、历史文脉的人文景观,助力全域旅游蓬勃发展,让群众吃上“旅游饭”。

## 记者手记

## 做好生态治理后续文章

治理一江水,幸福一方人。采访中,记者还了解到,乐安县在治理上建管并重,对水系工程后期运行维护明确了任务、落实了责任,确保水系工程安全稳定运行。该县专门出台相关政策,通过管护机制建立,形成工程建成后有人管、管得好、群众能受益的良性机制。

生态治理,要治好更要管好,不能“为治而治”。在一些地方,有不少值得借鉴的做法:治理后专门划拨经费,有专人负责管理、定期巡查管护。然而也有地方,施工方

结束工程“拍屁股走人”,后续如何无人问津,导致治理成果未能真正发挥作用。

因此,各地在推进生态环境治理中,应建管并重、长效运行。一方面,可运用政策杠杆的“撬动效应”,教育、鼓励、引导群众积极参与,养成自觉保护生态的习惯。另一方面,政府可吸引社会资本参与乡村建设,健全政府主导、村民主体、社会支持的生态治理长效保障机制。总之,“建好”和“管好”两手都要硬起来,久久为功方能善作善成。

白垩纪晚期恐龙更为准确而全面的生活场景,有助于解开恐龙的繁盛和灭绝之谜,为研究生命的演化及人类的未来提供富有价值的科学依据。

我省古生物化石资源较丰富,赣州、萍乡等设区市均发现过恐龙骨骼或恐龙蛋化石,其中在赣州境内发现并被命名的斑嵴龙、中国赣南龙、赣州江西龙、江西南康龙、南康赣州龙、中华虔州龙等均属国家一级重点保护恐龙化石。因此,赣州被中国古生物化石保护基金会授予“中国恐龙之乡”称号。



恐龙化石连串尾椎骨中留存的空腔清晰、完整。

本报全媒体记者 董梦宁摄

## 江西境内首次发现

# 巨型恐龙化石体长超过15米

## 骨骼构造清晰全球罕见

本报讯(全媒体记者熊亚光、董梦宁)记者4月25日从省地质调查勘察院获悉:历时近两年抢救性发掘,在赣州市赣县区工地发现的成片巨型恐龙化石,已于近日完成清理、登记工作。根据估算,其复原后体长超过15米。

该恐龙化石于2021年6月在赣州市赣县区储潭镇幸福村境内一工地被发现。经古脊椎动物与古人类研究权威专家修复、研究,该标本被认定为生活在9000余万年前的蜥脚类恐龙化石,完好留有29枚椎骨,包括18枚尾椎、6枚颈椎和5枚荐椎。这些椎骨相互关联,形态突出,骨骼特征鲜明,且留有复杂而完整的空腔,在全球已发掘的蜥脚类恐龙化石中罕见,对于研究白垩纪晚期恐龙的分布、演化、灭亡具有重要意义。

记者在现场看到,该巨型恐龙化石岩块主体部位长、宽、高分别约为5米、4米、2米,化石表面呈灰白色。经科研人员精心清理,29枚椎骨及部分肋骨、肢骨呈原始状态存放,骨骼粗壮,钙化表层有光润感。连串的尾椎、颈椎骨及环状荐椎骨当中留存的多个空腔,构造复杂

而独特。这些骨骼的鲜明特征及保存完整和精美程度,令科研人员惊叹不已。

省地质调查勘察院党委委员、副院长兼总工程师楼法生介绍,往年,我省境内曾发现零星巨型恐龙化石,而发现完整度较高、骨骼特征鲜明的巨型恐龙化石系首次。这种体型略小于侏罗纪“巨无霸”型蜥脚类恐龙,可能代表了蜥脚类恐龙在白垩纪晚期演化后的一个新分支。目前该标本的形态学、系统发育学及地理分布仍在进一步研究中。

据了解,蜥脚类恐龙系植食性恐龙,是已知体型最大的陆生脊椎动物,椎骨中的空腔系其骨骼典型特征,起源于1.9亿年前的侏罗纪早期,直到白垩期末灭绝。我国古生物学研究专家、中国地质大学(武汉)地球科学学院副教授韩凤禄表示,从现有的化石记录来看,白垩纪晚期赣州及周边地区生活着多种多样的恐龙,如大型蜥脚类恐龙和鸭嘴龙、小型齿齿龙、肉食性暴龙、护蛋类窃蛋龙等。通过对恐龙化石的进一步系统发掘、修复、保护、研究和复原等,科研人员将勾勒出江西

## 全南:奋力书写高质量发展亮丽答卷

连日来,全南县捷报频传:获评2022年度全省市属综合考核第一等次,已三次获评此称号;全南工业园区获评2022年度省级开发区综合考核第一等次;获评2020年至2022年全省利用省外项目资金先进单位。获评2022年度全市县(市、区)综合考核第一等次,这是全南连续五年获评此称号;获评市属开发区综合考核第一等次;获评2022年度全市工业倍增升级先进县,连续三年获得此称号。

考核是引领发展的“指挥棒”,也是“风向标”。2022年,全南聚焦“作示范、勇争先”的目标要求,着力打造粤港澳大湾区

区重要的产业转移承接地、旅游康养目的地、农副产品直供地、对接合作新高地,加快建设全市乃至全省的乡村振兴先行区、生态文明样板区、城乡统筹示范区、品质生活引领区,奋力书写高质量发展的亮丽答卷。2022年初确定的GDP总量、规上工业营收、园区企业营收“三个100亿元”目标全面完成,六项主要经济指标增速位居省市前列,创历年最好成绩。连续第12年获评全省省访工作“三无”县;扫黑除恶满意度位列全省第一,公众安全感位列全省第二、赣州市第一。

重大项目既是经济发展“稳定器”,更

是“推进器”。全南大力推进龙门工业新区、标准厂房七期等平台建设,开辟新的工业主战场,提高园区承载能力。2022年,该县共实施重点项目130个,其中列入省大中型项目18个、省重点项目6个,项目投资量、实物量、工作量实现“三量齐增”。聚力招大引强,引进项目53个、签约金额379.22亿元,其中“5020”项目7个,为工业高质量发展蓄势赋能。

挺起工业倍增升级“硬脊梁”。该县紧扣工业倍增升级,聚焦电子信息、金属材料两个百亿级产业集群,着力打造粤港澳大湾区产业转移承接地。全县新增

规上工业企业19家,规上电子信息企业实现营收同比增长20.6%,规上新材料企业实现营收同比增长60.5%,基本形成电子信息和新材料“双轮驱动”产业格局。

优化环境,激发创新。该县深入开展对标粤港澳大湾区和“四减一优化”专项行动,实施企业开办“一站式”服务改革,企业开办实现“1个环节、1个窗口、只跑1次、0.5天办结”,打造比肩粤港澳大湾区的营商环境。实施科技创新赋能行动,新认定高新技术企业7家、省级“专精特新”企业5家,有效发明专利同比增长105%。(陈海明)

## 南昌地铁行车间隔进入“3”时代

本报南昌讯(全媒体记者宋思嘉、陈璋)4月25日,记者从南昌轨道交通集团获悉:4月29日起,南昌地铁将启用新版列车运行图,加密行车间隔,最短行车间隔从4分48秒缩短至3分56秒,进入“3”时代,行车间隔压缩力度最大为72秒。

据了解,本次调整涉及地铁1—4号线各线路,其中1号线工作日早晚高峰时段(早高峰7:00—9:00、晚高峰17:00—19:00)行车间隔将从4分48秒缩短至3分56秒,单位小时额定载客量较原来提高近4500人次,单位小时运力提升达25%;双休日高峰时段行车间隔将压缩至4分48秒,单位小时运力提升20%。2号线工作日早晚高峰行车间隔由6分30秒压缩至5分18秒,双休日高峰时段行车间隔由6分30秒压缩至5分48秒。3号线工作日早晚高峰行车间隔由6分钟钟压缩至5分24秒,缩短时间36秒,其他时段行车间隔保持6分钟不变。4号线工作日早晚高峰行车间隔由6分30秒压缩至5分54秒,缩短时间36秒,其他时段行车间隔保持6分30秒不变。

## “五一”假期我省天气总体较好

本报讯(舒海军)4月28日,省气象台发布消息,“五一”假期,我省天气总体较好,气温适宜,适合出行。

省气象部门预测,4月29日至5月1日,全省以多云到晴天气为主;5月2日至3日,赣北多阵雨和雷雨天气,对出行和返程有所影响。假日期间,赣北北部最高气温为24℃至27℃,赣西南部到赣南最高气温为28℃至31℃。省气象部门提醒,5月2日至3日我省多雷雨天气,局部雨强较大,又逢出行和返程高峰期,有关部门要加强户外活动、旅游、水陆交通等安全管理,注意强化防雷安全。

## 上饶乡村蝶变发展新颜

本报上饶讯(全媒体记者黄锦军 通讯员柯婷婷)宽阔的沥青路,漂亮的油菜花、设施齐全的健身广场……近日,记者走进上饶市广信区石人乡荷叶村底王村小组,一幅美丽的山水田园画卷呈展眼前。

产业振兴是乡村振兴的重中之重。石人乡依托6000亩苗木产业优势,鼓励村民在庭院种植苗木,让农家“方寸地”变成“增收园”。荷叶村采用“公司+村集体+农户”的模式,合作建设5000亩高产油茶基地,村民既能在家门口务工,还能参与集体产业收益分红。

## 人大代表助推民生实事项目建设

本报抚州讯(通讯员夏同)近日,抚州市东乡区圩上桥镇人大代表视察组对2022年票决出的民生实事项目推进情况进行视察。

视察组一行先后实地查看了梧城源村侯家组道路硬化项目、邮路头村村容村貌提升项目、邮路头村寨上组至王家组道路硬化项目,一路看变化、议发展。代表们建议,要加强民生实事项目全过程监督,并建立健全长效管护机制,不断增强群众的获得感、幸福感、安全感。

据了解,圩上桥镇2022年度票决民生实事项目8件,在政府和各承办部门的共同努力下,已完成6件。

## “五型”政府建设显成效

近年来,南昌市新建区望城镇始终将“五型”政府建设作为推动高质量发展的“总抓手”,主动作为、创优环境、积极构建“亲”“清”新型政商关系。

据介绍,望城镇变“等企业上门”为“先上门企业”,开展“周末亲清行”常态化联系帮扶活动,全镇党员干部下沉到50余个网格中,对辖区企业全覆盖上门服务,现场协调解决问题。截至4月20日,该镇共走访帮扶企业381家,现场解答政策类问题39个。同时,通过走访入户帮助594家企业注册“惠企通”平台,250家领取电子印章。

望城镇依托“赣服通”服务平台,推出“望城通”小程序,为辖区企业、居民开通一条专属诉求通道,疏民意、解民忧。同时,在便民服务中心大厅设置企业自助服务专区,为企业提供“一对一”帮办代办服务,引进南昌市首台企业登记自助服务终端,缩减营业执照办理时间,实现一周七天24小时不打烊政务服务。此外,望城镇成立了16支招商小分队,建立“一对一”跟踪服务机制,强化要素保障和精准服务,让企业轻装上阵,让项目加速上马。2023年以来,共洽谈企业15家,出省招商1次,成功签约项目2个,其中,鹏颂新建城万达广场店已经开业;南昌童童快乐学堂项目将于“五一”期间试运营。(黎文凤)

## 签约10个项目 总投资55.5亿元 赣州市南康区在深圳招商硕果丰

日前,赣州市南康区与江西财经大学合作办学暨招才引智座谈会在深圳举行。座谈会上,签约项目10个,总投资55.5亿元,签约项目主要涉及研发制造、金融服务、外贸出口等领域,其中研发制造类4个、金融服务类2个、外贸出口类4个。

本次座谈会邀请了150多名来自粤港澳大湾区的江西财经大学优秀校友和嘉宾参加,有来自金融资本、电子商务、外贸销售、数字经济等领域的人才,也有来自智能制造、电子信息、战略性新兴产业等行业的企业家,与南康的产业发展和人才需求高度匹配。

据了解,南康目前正在实施人才引育“十百千万”工程,计划在现有基础上通过3年时间,重点引进和培育10名以上产业领军人才,引进和培育100名各领域高层次人才,引进和培育1000名各行业急需紧缺人才,吸引1万名大学毕业生等青年人才到南康创新创业,再造10万名南康“星级工匠”,努力形成“高精尖人才领军、产业骨干人才中坚、基础人才争相涌入”的良好局面。南康区将继续与江西财经大学开展全方位、多维度、深层次的合作,打造“区校合作、校友联动、协同创新”的新样本,共同书写开放合作、互利双赢的高质量发展新篇章。(黄振中 黄建宁)