



长江,中华民族的母亲河,流经11个省份,贡献全国近一半经济总量,是我国经济发展的重要支撑带,也是贯彻新发展理念、推动高质量发展的示范区域。

2016年1月,在重庆召开的推动长江经济带发展座谈会上,习近平总书记发表重要讲话,强调“当前和今后相当长一个时期,要把修复长江生态环境摆在压倒性位置,共抓大保护,不搞大开发”。10年来,沿江11省份始终以新发展理念为引领,破解发展难题、增强发展动力、厚植发展优势,推动长江经济带从“理念共识”迈向“高质量一体化”。今日之长江,

水清岸绿的生态画卷徐徐展开,协同发展的澎湃动能持续释放,书写了生态美、产业兴、百姓富的时代答卷。

本版选取沿江省份锚定绿色发展的5个案例,反映10年来长江经济带高质量发展取得的成就,展现长江经济带的新时代美丽新画卷。

——编者

## 重庆市江津区油溪镇巡护员刘鸿——

# 水清了 岸美了 鱼多了

本报记者 刘新吾

鱼群洄游,候鸟展翅,冬日暖阳下,重庆市江津区油溪镇水域一派生机勃勃。

哗啦一声,鱼儿跃出江面。“现在鱼多了,和小时候一样。”巡护员刘鸿笑着向记者介绍。江津区守护着长江上游珍稀特有鱼类国家级自然保护区115.2公里江段,见证了长江从“疲劳透支”到重焕生机的历史转变。

53岁的刘鸿长在长江边,以捕鱼为生。随着经济发展,电鱼船、餐饮船越来越多,污水直排江中,鱼类越来越少,渔民生活不如从前,刘鸿心里也感到不安。

共抓大保护,不搞大开发。近年来,江津区转变思想观念,保护长江岸线,全力筑牢长江上游重要生态屏障。

修复岸线。针对长江消落带存在的非法种植养殖和砂石堆场等问题,江津采取生态修复措施,创新护坡工艺,既稳固岸线又为水生物提供栖息空间,20余公里河岸线焕然一新。

智慧守护。依托智慧监控系统,江津编织起一张立体化的“人防+技防”生态守护网络,67个人工智能预警监控点沿江而立,无人机定期巡航,执法船艇随时待命,重点水域监控基本全覆盖,让港口的繁忙与江流的宁静和谐共生。

放流鱼苗。江津区建设8.3万平方米人工鱼巢和400

平方米人工鱼礁,打造鱼类“安居工程”,为鱼类提供稳定且营养丰富环境,增殖放流各类鱼苗超过1000万尾。还依托西南大学的专项调查,绘制出区内鱼类“三场一通道”地图,让保护与修复行动有的放矢。

经过多方努力,如今,长江之滨美景重现,江水清澈,岸线美丽,鱼群渐丰。刘鸿驾船巡逻江中时,不时有鱼儿跃入船中,中华鲟、中华秋沙鸭等也重现“江湖”。

生态日渐好转,厚植绿色家底。

近日,一批价值23.75万美元的泰国进口纸浆通过西部陆海新通道江津班列顺利运抵重庆市江津区珞璜港。在海关监管下,这批货物在珞璜港完成中转换装,经黄金水道运至永川港完成卸货与验放等手续,标志着江津成功开辟经由珞璜港中转的“海—铁—江”外贸新路径。

海铁江高效联运是珞璜港扩大开放路径的又一次尝试,实现国际货物由海入境、经铁中转、沿江直达内陆港口的无缝衔接,真正实现“一单申报、全程通行”。

生态优先,绿色发展。在保护岸线的同时,近年来,江津积极打造西部陆海新通道江铁海联运“精品线路”,推动港口高质量发展开放发展,让生态美与产业兴在长江边上交织出美丽图景。

## 安徽省奇瑞汽车采购中心供应商管理部部长张群——

# “绿色引擎”为发展添动力

本报记者 徐 靖

机械臂灵活舞动,自动化设备衔接流畅,装配、检测、调试……走进位于安徽省芜湖市弋江区的奇瑞新能源四期工厂,多条产线同步开工,车间里一派忙碌。技术工人紧盯着中控屏幕上跳动的参数,随着最后测试程序完成,一辆辆新能源汽车驶下产线。

“这条产线最大的亮点,藏在自动化装配里,生产效率大幅提升,现在平均每一分钟就能下线一台整车。”奇瑞有关负责人表示,在深耕燃油车基本盘的同时,奇瑞坚持把新能源技术和智能技术作为核心技术来打造,推进绿色转型,2025年奇瑞销售新能源汽车90万辆,产销规模、增速稳居行业前列。

坚持共抓大保护、不搞大开发,坚持生态优先、绿色发展,安徽加速布局新能源与节能环保产业,通过龙头企业带动,上下游企业快速集聚,不断延伸产业链,为制造业高质量发展增添“绿色引擎”。

一企带一链,一链集成群。安庆的车灯、池州的镁基新材料、亳州的汽车零部件、马鞍山的动力电池材料、铜陵的铜基新材料、淮南的新能源汽车后市场、六安的新型储能、淮北的陶铝新材料、蚌埠的玻璃、阜阳的装备制造业、黄山的汽车电子……安徽各市纷纷各展所长、加速“入链”。

以奇瑞为龙头,芜湖集聚汽车零部件企业2000余家,

形成了从研发、生产到销售的全产业链生态。

“奇瑞与长三角区域供应商建立了稳定协同关系,先后引进了立讯精密、国轩高科等一批关键零部件企业,提升了本地化配套率和供应链韧性,为发展增添动力。”奇瑞汽车采购中心供应商管理部部长张群告诉记者。

推动经济社会发展全面绿色转型,安徽新经济增长点不断涌现。

2025年8月,皖北新能源产业“双招双引”推进会在淮北市举行。

签约仪式上,年产25万吨醋酸酯一体化电子材料、国电投蚌埠龙子湖分散式风电、安徽氧环生物沼气便携式制氢设备制造及综合能源供应、水系钠离子电池生产基地、高效永磁电机等21个新能源产业项目,分别签约落户淮北、亳州、蚌埠、淮南等市。

从产业版图看,全球近10%的显示面板,全国约8%的工业机器人,11%的新能源汽车、20%的光伏组件,30%的光伏逆变器,50%的光伏玻璃,皆是“安徽造”。战略性新兴产业对安徽工业经济增长的贡献率达60%以上。

逐绿向新,安徽不断厚植制造业绿色本底。2025年,安徽新能源和节能环保产业,产业营收较“十三五”末增长近3倍,环保产业营收跃居全国第二。

## 上海市崇明区仙桥村党建督导员管仕忠——

# 好生态就是最好的广告

本报记者 姜泓冰

连片农田阡陌纵横,农家院里栽花种草,水渠道路处处干净整洁,不见一点垃圾;村头垃圾房里,干湿垃圾箱标识清楚,还有处理湿垃圾的专用设备;村中,村民大食堂、咖吧、茶室、村史馆、蔬果采摘园、农产品展示中心、无人售卖的自助式便利店等一应俱全……

这里,是上海市崇明区竖新镇仙桥村,一座位于崇明岛中部的普通村庄,宁静祥和,又时尚便利,处处显露着勃勃生机。

仙桥村的勃勃生机,得益于生态改善,环境变美。

党的十八大以来,长江经济带走上生态优先、绿色发展之路,共抓大保护,不搞大开发。把守着长江入海口的崇明岛,全面展开世界级生态岛建设,如今岛上地表水水质达标率100%,空气优良率常年保持在90%,森林覆盖率达21.64%,湿地保护率达60.73%,接连获评中国天然氧吧、中国气候宜居城市、国际湿地城市等称号,东滩候鸟栖息地成为上海首个世界自然遗产。

“这些数据、称号落在村民的生活中,是蓝天白云、清水绿岸。空气好了,环境美了,村容村貌焕然一新,村民生活很舒服。”68岁的管仕忠在仙桥村工作,生活了大半辈子,当过仙桥村党总支书记、村委会主任,现在仍是村里的党建

督导员,对村里的一草一木、村民生活的点滴变化全都了如指掌。

在上海市区工作和定居的仙桥村年轻人,越来越愿意“常回家看看”。管仕忠的独生女儿在上海市区工作,“以前他们工作忙,嫌折腾,不愿意回村,现在孙子吵着要来,因为村里环境好,有的吃、有的玩,能体验传统习俗,了解播种、插秧、采摘等农业知识。年轻人会带同事同学来玩,大家都喜欢。”管仕忠说。

这两年,村里建起了大食堂,方便村民招待不时回乡的子女和亲朋。遇上结婚办喜酒、生小孩办满月酒等,大食堂也是聚会好场所,省心省力又安全实惠。

好生态、好环境,不断变成好收益。

管仕忠在村党总支书记任上时,陆续为仙桥村引入了适合年轻人生活情趣的咖吧、茶室、土布馆等新空间,游客能在此期间享受地道的崇明乡村美食、特色点心、传统工艺。“不用打广告,村里每年就能吸引来七八万人次的游客。”管仕忠说,新的产业收入为仙桥村注入了更多的活力。

“在崇明,人人享有优美生态环境,大家共享发展成果,生活过得越来越好。”管仕忠说。

## 九江石化水务运行部党支部书记徐斌——

# 不让一滴油污入长江

本报记者 周 欢

冬日的长江九江段,波光潋滟,货船往来如梭。

离中国石化九江分公司不远的江面上,一群江豚时而逐浪嬉戏,时而潜水捕食。6年来,江豚数量从几头到几十头,种群逐步发展壮大。

“水中大熊猫”江豚频频现身,折射的是发展方式的转变。

曾经,长江沿岸化工企业密布,污染问题突出。为守护一江碧水,江西省九江市以“降碳、减污、扩绿、增长”为路径,着力推动产业绿色转型发展。

地处长江之滨、鄱阳湖口,九江石化从源头管控,坚持全过程减污降碳,不让一滴油污入长江。

“氨氮0.08毫克/升,国家标准是8毫克/升。”九江石化水务运行部党支部书记徐斌介绍,公司外排废水各项污染物指标,均远优于国家排放标准。

“秘诀就藏在这栋4层的楼里。”走进公司污水处理厂区,一条条硕大的运污管道四通八达,楼底池子里,正在进行预处理的污水泛起层层白沫,随后“上楼”经过20多个小时层层净化,变成清澈的中水。“中水替代新鲜水作为循环水场的补充水,每年节约新鲜水约350万吨。”徐斌说。

污水处理厂区内,有一处名为“斑鸠园”的水生态景区,水清景美,锦鲤游弋……“这池水就是污水处理后的回用水。”徐斌说,前不久“斑鸠园”还来了一位稀客——国家二级保护

动物白鹇。“它们就是最好的‘环境监测师’。”

油污不入江,废气不上天。

走在厂区内,高耸的烟囱和冷却塔不时冒出袅袅白烟。“不是烟,是水蒸气。经过脱硫脱硝处理后,无污染、无异味。”一旁,九江石化安全环保部环保管理高级专家唐安中解释。

为实现废气超洁净排放,九江石化下了一番苦功:研发炼化含硫废气超低硫排放技术,二氧化硫排放量比5年前下降53.81%;应用高效低氮燃烧新技术,完成38台加热炉燃烧器提标改造……“‘十四五’时期,温室气体排放总量同比下降7.66%,废气治理达到行业领先水平。”唐安中说。

“与10年前比较,九江石化原油加工总量同比增加50.5%,污染物同比减排90.7%,获评国家级绿色工厂。”唐安中说。

同时,发挥“链主”优势,带动石化产业上下游企业绿色升级。“九江石化不仅为公司供应产品原料,还提供绿色技术支持,帮助公司实现综合能耗下降8%。”唐安中说。

九江推动以化工为支柱产业的制造业绿色转型升级,沿江1公里内的化工企业坚决“关改搬转”,构建以绿色循环为核心的化工产业体系,全市30多家化工企业向新逐绿。九江累计创建国家级绿色工厂40家、国家级绿色园区2家、国家级能效领跑企业2家。

如今的九江,江豚、锦鲤、白鹇与绿色工业和谐共处,绘就绿色发展的动人篇章。

## 浙江省丽水市缙云县仙都街道党工委书记丁艺——

# 采石坑成了“聚宝盆”

本报记者 奚 皓

浙江省丽水市缙云县仙都景区,鼎湖峰下流水潺潺,四周山峦起伏、风光秀丽。背靠秀山丽水,鼎湖村里的民宿也多了起来。“岩宕改造,加上本来风景就好,吸引了不少周边城市的游客前来度假。”鼎湖村民宿老板李辉说。

缙云被誉为“千年古石城”,凝灰岩储量丰富,采石历史悠久,曾经的鼎湖峰也是灰头土脸。上世纪90年代,为保护山体,缙云县叫停采石业,3000多个因采石活动而形成的岩宕就此“沉睡”。

如何变绿水青山为金山银山?当地招引设计师对废弃岩宕进行微改造,打造成为露天书房、剧场、户外展厅和大型舞台等公共文化空间。

9号岩宕因形似喇叭,铺设隔音材料后化身为演出剧场;10号岩宕成为露天展厅,从3米高的观景台俯瞰中央,一场摄影展正在进行……

“2023年,缙云岩宕向游客开放,带动了周边民宿、咖啡馆、文创店的发展。曾经因采石而伤痕累累的山体,化作‘金山银山’。”缙云县仙都街道党工委书记丁艺说。

在丽水市松阳县,同样依托秀美的自然风光和深厚的人文底蕴,破败的古村落“活”了起来。

在鸟鸣声中睁开眼,打开复古落地窗;苍翠山峦的掩映下,溪水缓缓流淌,百年石拱桥横跨水面。在松阳县三都乡松庄村桃野民宿,

来自杭州的游客郭雯,看到这样一幅乡村美景图。“老在城市里的‘钢铁森林’里生活,就想到这样的村庄,闲适地躺着。”郭雯说。

有着600余年历史的松庄村,曾一片萧条——许多村民外出打工,空有一座座陈旧的土房。

2016年,松阳县开展“拯救老屋行动”,松庄村系统修缮古民居、古桥、古道,还建设了观景长廊和散步道。有了更加健全的基础设施,村里也将视野投向了文旅。

“历经风雨的老房子,热气腾腾的烟火气、无限生机的山水,深深地打动了我。”作为桃野民宿的负责人,来自上海的孙培,一口气签下18栋老屋,从此扎根。以桃野民宿为起点,孙培鼓励村民参与涂鸦艺术创作,精心打造文化空间,组织艺术活动,为乡村旅游增添了别样魅力。

目前,丽水全市1662个村庄成为A级景区村,农民在家门口吃上“旅游饭”,“丽水山居”成为区域公用品牌。2024年,全市“丽水山居”农家乐民宿达3329户,从业人员1.2万人。

另一面,则是丽水持续向好的自然环境。2024年,丽水市森林覆盖率达80.3%;9个县(市、区)空气质量优良率均超过97.3%,国控、省控断面水质达标率连续多年保持100%。

丽水市委常委、常务副市长楼志坚表示,丽水将继续以顶格标准保护生态环境,完善生态文明共建共治共享机制,全面落实生态福祉,源源不断释放绿水青山生态红利。

- 图①:火烈鸟在江苏省东台市条子泥湿地上空飞翔。孙家录摄(新华社发)
- 图②:浙江省湖州市一所幼儿园里,小朋友们在老师陪伴下参与小游戏。谭云俸摄(人民视觉)
- 图③:湖北省宜昌市秭归县茅坪镇四溪村,光伏电站正在建设。郑家裕摄(人民视觉)
- 图④:在湖北人形机器人创新中心,人形机器人在进行仓库搬运场景数据采集。新华社记者 肖艺九摄
- 图⑤:长江安徽省芜湖市繁昌区段,船舶往来穿梭。肖本祥摄(人民视觉)

