

宜宾,地处金沙江、岷江、长江交汇处,被誉为万里长江第一城,肩负着筑牢长江上游生态屏障的重要使命。宜宾,切实践行“绿水青山就是金山银山”理念和长江经济带“共抓大保护、不搞大开发”的要求,树牢绿色发展理念,加快建成长江生态第一城。宜宾,三江交汇带来的生态、交通、开放等优势,为发展增加了独特的资源禀赋,创造了较为明显的发展优势。

生态优先 绿色发展 宜宾持续筑牢长江上游生态屏障



金沙江、岷江、长江在宜宾交汇。图据宜宾市委宣传部

翻看宜宾的“绿色”成绩单:一方面,始终坚持生态优先、绿色发展,生态建设取得显著成效;另一方面,2021年的GDP增长至3148.08亿元,稳居全省第3位,连续两年进入全国GDP百强。

以生态保护为前提、以创新驱动为引领、以绿色低碳为导向的宜宾,绘就了一幅美丽的绿色画卷。

绿色生态

青山绿水,鱼儿畅游

绿色生态的宜宾,过去五年,长江流域重点水域禁捕退捕任务全面落实,长江生态综合治理修复成效明显。

2021年1月1日起,长江“十年禁渔”正式实施。宜宾,是长江上游珍稀特有鱼类国家级自然保护区核心区域,保护区江段有321.86公里。为守护好长江生态,宜宾从2020年7月开始,提前5个月全面完成630艘渔船、1186名渔民的退捕任务,并全力做好退捕渔民安置保障工作;组建渔政执法队伍、协助巡护队伍、网络化管理人员队伍,在长江重点领域设置视频监控系统,实现“人防+技防”的监管新格局;人工增殖放流长江鲟、胭脂鱼、岩原鲤、草鱼、鲢鱼、鳙鱼等,助力恢复渔业资源、维护长江生态平衡。

江安县的长江巡护队是一支由多名志愿者组建成立的长江鲟专职协助巡护队,部分队员是从江安县退捕渔民中遴选的转产志愿者。巡护队通过协助当地渔政执法部门,开展保护长江生态系统、配合科考调研、水上灾难救助等工作。今年4月初,该巡护队救助了一尾国家一级保护动物“长江鲟”,为此前人工增殖放流的长江鲟成年个体。该长江鲟全长1.4米,体长1.2米,体重10.5公斤,是江安县首次救助长江鲟成年个体。

这支巡护队守护的不仅有鱼,还有被中国科学院武汉植物研究所确定为极度濒危灭绝物种的疏花水柏枝。在江安县境内的部分长江沿岸滩涂,分布着3万余株这种植物,是截至目前中国发现规模最大、数量最多的疏花水柏枝种群。每到冬



江安县长江鲟专职协助巡护队队员在巡护极度濒危灭绝物种疏花水柏枝。庄歌尔 摄

季,生长在江安段江滩中的疏花水柏枝便会开出一朵朵粉色小花,格外美丽。若是在冬日阳光的照耀下,细小的叶子更是绿得发亮。巡护队队长周涛告诉记者:“我们通过日常对疏花水柏枝的巡护和检测,发现它在江安的种群越来越多。通过这个植物,也能看出宜宾长江沿线的自然生态环境得到了有效保护。”

如今的宜宾,水里鱼儿多了,以鱼类为主食的鸟禽也随之增多。每年南飞宜宾越冬的红嘴鸥、环抱三江四季常青的山林、长江沿岸休闲亲水的人群等,形成了人与自然的和谐相融,是绿色宜宾最好的见证。

绿色产业

聚焦双碳,双轮驱动

如果说绿色的生态建设成效让宜宾这座城市“宜居、宜乐、宜游”,那么围绕绿色低碳布局的产业,则更加

充分彰显了绿色宜宾的“宜业”形象。

5月中旬,随着“碳路未来 绿动宜宾”媒体科技探营活动队伍,记者走进了位于宜宾的欧阳明高院士工作站、宜宾锂宝、重卡换电站、四川时代零碳工厂等地,探寻宜宾产业绿色低碳发展的“脉动”。

在活动中记者了解到:宜宾已成为全国11个新能源汽车换电模式应用试点城市之一;宁德时代宜宾工厂80%以上能源来自于可再生能源水电,每年可减少40万吨碳排放,成为全球首家动力电池零碳工厂、灯塔工厂;落户宜宾近两年的欧阳明高院士工作站,是我国汽车动力研究领军级专家、中国科学院院士、清华大学教授欧阳明高在国内唯一的院士工作站,已组建了院士领衔的100余人创新团队……

这些不仅是宜宾高质量发展的“资本”,也是宜宾承接我国举办的首个世界级动力电池行业盛会的首个世界级动力电池行业盛会的首个世界级动力电池大会”,由省政府、工业和信息化部共同主办,将于7月21日至23日在宜宾举行,聚焦“双碳”目标,将突出国际化、专业化、市场化,以会展集聚带动产业集聚,服务推动“一带一路”建设、长江经济带发展、成渝地区双城经济圈建设。

近年来,宜宾市认真践行新发展理念,深入实施“产业发展双轮驱动”战略,在传统产业加快转型的同时,智能终端、动力电池等新兴产业快速发展,大学城科创城从无到有,生态环境保护持续改善。

其中,宜宾认真贯彻落实国家

“双碳”战略,大力推动以动力电池为代表的绿色低碳优势产业高质量发展,取得了显著成效。目前,宜宾市已建成动力电池年产能60GWh、今年底将达90GWh,预计全年生产动力电池80GWh以上、实现全产业链产值700亿元以上。

依托四川时代年产能225GWh动力电池项目,截至5月中旬,宜宾已先后引进落地动力电池及配套项目51个、总投资1177亿元,全部达产后将实现年产值3000亿元以上。天华超净、德方纳米、长盈精密等近20家知名上市企业落户建厂,宜宾初步构建了以三江新区为核心,从上游基础原材料到6大组件再到新能源汽车整车、电池回收循环利用的“1+6”动力电池绿色闭环全产业链生态圈。

绿色未来

生态优先,抢抓风口

对于未来的“绿色”发展,从争创全省经济副中心,到加快建设现代化区域中心城市,宜宾城市发展的愿景更加宏伟。

宜宾一方面以争创国家生态文明建设示范市为载体,积极开展长江生态保护与修复,深入打好蓝天、碧水、净土保卫战,有序推进碳达峰碳中和,加快推动绿色低碳发展,建设人与自然和谐共生的长江生态第一城。

另一方面,宜宾瞄准产业发展的方向,优化赛道、科学谋划,将国家、省委战略方向转化为推动宜宾经济高质量发展的强劲动能。特别是抓住绿色新能源快速发展的风口,以打造动力电池之都为目标,大力推动动力电池、晶硅光伏等新能源产业发展,建设碳大脑智慧平台、打造动力电池小镇等,实现经济发展质量变革、效率变革、动力变革。

当前的宜宾,正立足新发展阶段,全面贯彻新发展理念,融入新发展格局,以更高站位、更宽视野、更大格局,实心干事、科学作为,推动各项工作在全省继续走在前、当标杆、作示范,在全面建设社会主义现代化四川中展现宜宾更大作为。

华西都市报·封面新闻记者 伍雪梅 杜卓滨



位于宜宾三江新区的汽车智慧总装车间。庄歌尔 摄