2022年5月27日 星期五 编辑 张海 版式 罗梅 总检 张浩

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。

生长

的

力量

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。

#### <mark>绿色生态</mark> 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, 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。 庄秋尔 級

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。"

如今的官宾,水里鱼儿多了,以 鱼类为主食的鸟禽也随之增多。每 年南飞官宾越冬的红嘴鸥、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。

#### <mark>绿色产业</mark> 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"资本"。这场盛会名为"2022世界动力电池大会",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



位于宜宾三江新区的汽车智慧总装车间。庄歌尔 摄

"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、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。

当前的官宾,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官宾更大作为。

华西都市报-封面新闻记者 伍雪梅 杜卓滨