



建设森林城市，拥抱绿色生活

——国家森林城市建设成就综述

聚焦

“ 2004年国家森林城市建设活动启动以来，全国各地区、各部门积极推进森林城市建设，取得了实实在在的成效，为推动城乡绿色发展、满足人民对良好生态环境需求、建设生态文明和美丽中国作出了积极贡献。截至目前，全国近400个城市开展了国家森林城市建设，11个省份开展了森林城市群建设，19个省份开展了省级森林城市建设。



“国家森林城市”内蒙古呼伦贝尔市额尔古纳湿地景色。

(新华社发)



随着“创森”工作的持续推进，江西南昌城区绿化率显著提高。图为南昌艾溪湖里，大雁、天鹅在游弋。

“创森”工作高位推进

2004年，在关注森林活动组委会的倡议下，全国绿化委员会、原国家林业局启动了国家森林城市建设活动，开启了我国森林城市建设进程。南昌作为鄱阳湖生态经济区的核心城市，于2015年跻身国家森林城市之列。

党的十八大以后，中央提出建设生态文明和美丽中国，要加强森林生态安全建设，着力推进国土绿化，着力提高森林质量，着力开展森林城市建设，着力建设国家公园。各地各部门认真贯彻落实党中央和国家的决策部署，坚持高位推动、多措并举，推进森林城市建设，取得了实实在在的成效，为推动城乡绿色发展、满足人民对良好生态环境需求、建设生态文明和美丽中国作出了积极贡献。截至目前，全国已经有近400个城市开展了国家森林城市建设，有11个省份开展了森林城市群建设，有19个省份开展了省级森林城市建设，已建成一大批森林县城、森林小镇和森林示范村庄。

城市增绿深受欢迎

要问南昌市的小朋友最喜爱的“网红”是谁，他们多半会不假思索地回答：是艾溪湖森林湿地公园里的“大白”。

“大白”是哪位？它是最近几年新定居在艾溪湖的国家二级保护动物白天鹅。与别的天鹅比，“大白”尤其喜欢与市民亲近。每当看到游人进园，它就会像主人一样迎上来，频频点头示意，然后昂首挺胸，前头带路。

据南昌市林业局局长宋明介绍，2017年，南昌高新区通过清除菜地、转运垃圾、挖除杂草、拆除围墙、应势造景及播撒花籽草籽等举措，将“脏乱差”的荒地改造成“清绿透”的城市绿肺。为打造艾溪湖湿地，南昌高新区不仅舍弃了3000亩建设用地、近

50亿元的土地收益，而且耗资8000万元资金。现在，艾溪湖湿地与4.5平方公里的艾溪湖浑然一体，建成“人的乐园、鸟的天堂”，深受广大市民的欢迎。

如今，森林城市建设已成为我国增加森林面积、保护森林资源的有效手段。各地通过实施森林增长工程，开展城区的拆迁补绿、见缝插绿，建设郊区森林公园、郊野公园，绿化水系和道路，显著增加了城市森林绿地面积。由于公园免费开放，街头休闲绿地随处可见，城乡绿道纷纷建成，现在城乡居民出门就能见绿，游憩在林下，休闲进森林。

据调查，南昌市民对森林城市建设的支持率和满意度分别达96.71%和96.25%。而国家林业和草原局每年的专项调查结果也显示，各地市民对建设森林城市的认知度和满意度都在90%以上。

期待更美好的未来

国家林业部门多措并举，扎实推进森林城市建设。

2016年9月，原国家林业局印发了《关于着力开展森林城市建设的指导意见》，明确了森林城市建设的指导思想、基本原则、发展目标和主要任务、保障措施。

2018年3月，《全国森林城市发展规划（2018—2025年）》编制实施，明确了全国森林城市建设的总体布局、发展分区和重点区域，提出三步战略：

到2020年，森林城市建设全面推进，森林城市数量持续增加，森林城市质量不断提升，符合国情、类型丰富、特色鲜明的森林城市发展格局初步形成，城乡生态面貌得到明显改善，生态文明意识明显提高，建成6个国家级森林城市群、200个国家森林城市。

到2025年，以森林城市群和森林城市为主的森林城市建设体系基本建立，森林城市生态服务功能充分发挥，人居环境质量明显提升，森林城市生态资产及服务价值明显提高。提升国家级森林城市群建设质量，建成300个国家森林城市。

到2035年，森林城市群和森林城市建设全面推进，城市森林结构与功能全面优化，森林城市质量全面提升，城市生态环境根本改善，森林城市生态服务均等化基本实现，全民共享森林城市建设的生态福利。

近年来，许多资源型城市和老工业城市，如辽宁本溪、江西新余、广西柳州、山东枣庄，都通过创建国家森林城市，增加了城市的绿色基调，培植起以森林为依托的生态旅游、休闲康养等绿色产业，有力促进了城市转型升级和绿色发展。

一起，实现了千年古城的传统文化与生态文化完美结合。

举办各类活动。近几年，九江市先后组织了中国家庭帆船赛庐山西海站暨第二届庐山西海帆船赛、首届江西森林旅游节暨天井国家森林公园森林穿越挑战赛、长江最美岸线音乐节、长江最美岸线半程马拉松赛、兰花节等森林文化活动，让人们感受到森林文化的美好。

经过不懈的努力，绿色生态游迅速在九江蓬勃兴起。“十二五”时期以来，九江市森林公园旅游年收入近亿元，同时以每年约11%的速度增长。2019年上半年，全市森林旅游接待游客1412万人次，综合产值达130亿元。

眼下，九江市正着力打造最美“五线两圈”，即：最美长江岸线、最美鄱阳湖岸线、最美修河岸线、最美铁路沿线、最美高速沿线、最美庐山生态圈、最美西海生态圈。目前，长江“最美岸线”林业生态修复工程已完成投资4.13亿元，栽植各类乔、灌苗木427.4万株，铺设草皮229.5万平方米。昌九高速生态绿化提升工程已完成投资2.4亿元，一条集彩化、美化、珍贵化为一体的亮丽生态景观带正在成形。

绿色生态游扮靓九江



来此越冬，被誉为“白鹤王国”“小天鹅之乡”。

城市生态环境显著提升了，如何因势利导，实现生态效益、社会效益和经济效益的完美统一呢？

九江市采取了两项行动：

提升文化品位。几年间，九江市建设了市森林博物馆、鄱阳湖植物园、森林公园、湿地公园、风景名胜区、长江生态文化园等生态文化工程，将商业文化、山水文化、宗教文化、书院文化和森林文化紧密结合在

2019年11月15日 星期五 经济日报

观点

为全球生态治理贡献“中国方案”

我们创建森林城市，就是为了还城市一个清洁、健康的“肺”，改善我们生活、生存和发展的空间。

15年前，在关注森林活动组委会的倡议下，全国绿化委员会、原国家林业局启动了国家森林城市建设活动，由此开启了我国森林城市建设进程。15年来，我国多个城市通过积极实施一系列城市森林建设工程、湿地修复工程、生态文化建设工程和生态文明教育工程，极大地改善了城区生态环境。自2004年以来，全国已有贵阳等166个城市先后获得国家森林城市称号，近400个城市开展了国家森林城市建设，19个省份开展了省级森林城市建设。

党的十八大以来，党中央高度重视林业生态建设。2015年10月，十八届五中全会通过了《中共中央关于制定国民经济和社会发展第十三个五年规划的建议》，提出支持绿色城市、智慧城市、森林城市建设。

众所周知，城市是尾气污染的重灾区，而森林可直接吸收空气中的有毒有害物质。科学研究表明，森林蓄每生长1立方米，可以吸收1.83吨二氧化碳，放出1.62吨氧气。城市森林还能削弱热岛效应，有效调节城市气候。城市森林模仿自然界的森林生态模式，依据城区道路绿化景观概念规划，按照植物多样性的复层种植和多层次种植的配置，科学打造有层次有变化的道路绿化，可产生神奇的生态效果。

当前，我国生态文明建设正处于关键期、攻坚期和重要窗口期。在建设生态文明和美丽中国的大背景下，森林城市建设具有特殊意义。我们要深入研究新情况和新问题，探索组织活动的新途径和新办法，不断增强活动的社会关注度和影响力，努力开创森林城市建设新局面，为建设美丽中国、夺取全面建成小康社会伟大胜利发挥积极作用。

湖北黄石

在石山上书写绿色传奇

一座因多年持续采矿而满目疮痍的城市，却在2018年荣获“国家森林城市”称号。创造这一奇迹的是湖北省黄石市。

深秋的黄石国家矿山公园风清气爽，红叶似火。走在林间，很难想象脚下就是昔日寸草不生的尾矿场。

黄石是我国著名的铜铁矿区。持续多年的采矿让黄石背负了太多的生态欠账。全市有开山塘口400多个、尾矿库150多座。以2005年结束露天开采的大冶铁矿东露天采坑为例，这里剥离的岩石多达3.64亿吨，堆成了400万平方米的废石场，如果铺成标准路基，可绕地球赤道一圈多。

近年来，黄石关停矿山，加快了绿色转型。

按照“一带串两核、三屏护四珠、五廊贯黄石”的总体布局，黄石市实施了“两核”城区绿量提升工程、“三屏”造林绿化工程、“一带四珠五廊”绿化工程、矿区生态景观修复工程、美丽乡村建设工程、林业产业富民工程、生态旅游建设工程、森林健康经营工程、生态文化建设工程和森林支撑保障工程十大重点工作。

“过去采矿把山挖成坑，现在我们把坑堆成山，见缝插绿，破墙透



湖北省黄石市金海管理区整治煤矿开采区，发展白茶种植上万亩。金海白茶园已经成为整个湖北地区面积最大、最为集中的白茶种植基地。

本版稿件由本报记者 黄俊毅采写

本版照片除署名者外，均由本报记者 黄俊毅摄

执行主编 陈 郁

责任编辑 周颖一

联系邮箱 jjrbms@163.com