

着力建设绿色低碳的美丽城市

巩固生态环境治理成效



▲山西运城盐湖禹都公园,碧水蜿蜒,天空湛蓝。当地持续改善空气质量,采取多种措施解决城市空气治理难题,改善城市环境,实现“山入城郭、水映楼宇”。
常奇 摄(影像中国)

■ 新时代画卷



▲陕西西安市持续推动公园、林带、绿道建设。图为游客在西安兴庆宫公园赏景游玩。
新华社记者 邹竞一 摄



▲湖北十堰市南水北调中线水源地上游茅塔河,工作人员“以菜净水、生态种养”,推动实现水体氮、磷净化,加强城市饮用水源地保护。
张建波 摄(人民视觉)



▲内蒙古鄂尔多斯市东胜区,一名学生正在垃圾分类箱前投放垃圾。
孙云霞 摄(人民视觉)



►西藏拉萨市城关区娘热沟南山绿化工程修复2号片区,工人们正在绿化现场养护树木。
人民日报记者 徐取尧 摄

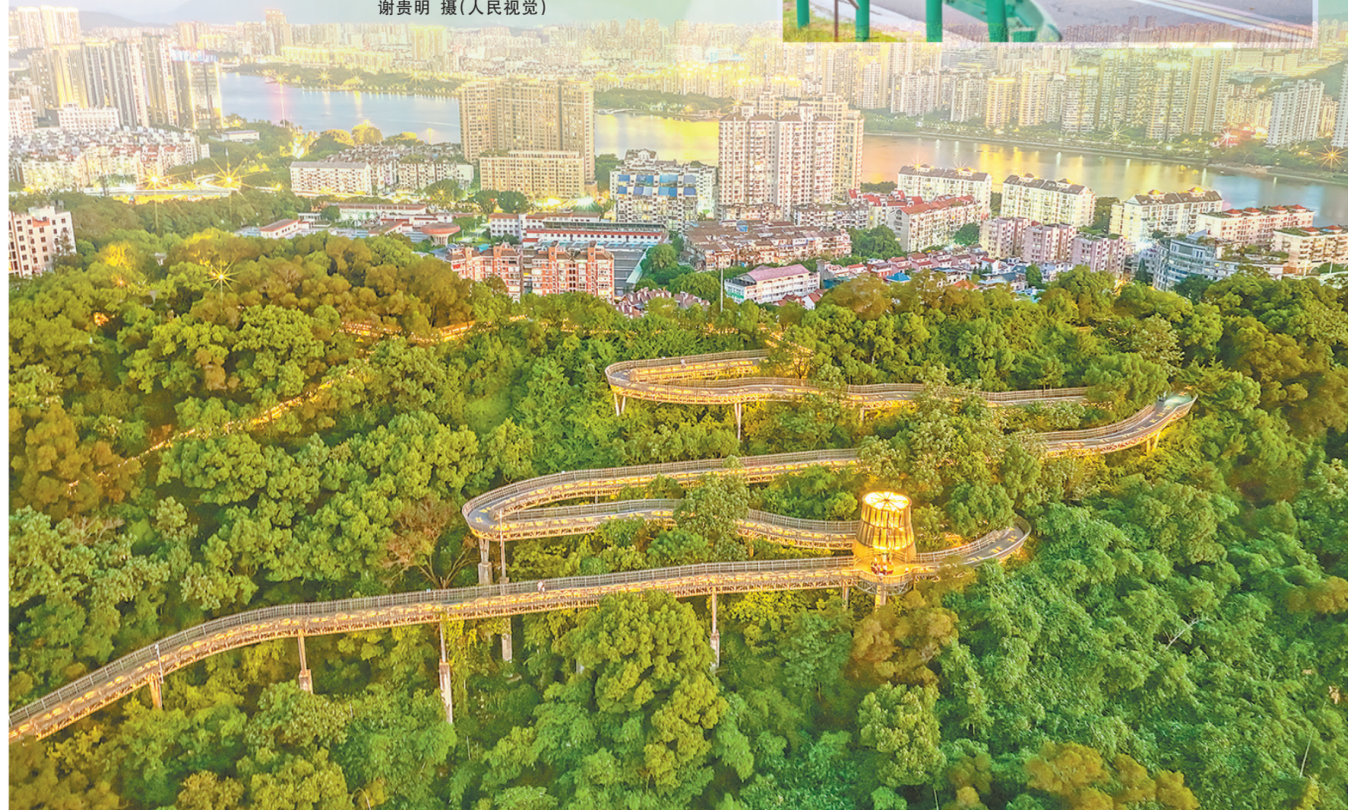


▲南开大学新污染物研究团队开展植物模拟暴露实验,更深入认识微塑料等新污染物对环境的影响。
南开大学 供图(新华社发)

▼安徽芜湖市繁昌区,骑行爱好者在人民体育公园里骑行。芜湖市倡导市民从点滴做起,低碳绿色出行。
肖本祥 摄(人民视觉)



▼福建福州市鼓楼区金牛山公园,华灯初上,城市森林郁郁葱葱。鼓楼区加快建设城市绿色通道和生态景观走廊,规划提升生态公园层级,打造绿意盎然的城市生态肌体。
谢贵明 摄(人民视觉)



共护城市之绿 共享城市之美

□ 张雪妍

美丽城市是什么样子?是整洁有序的社区街巷,是郁郁葱葱的公园绿道,是碧波荡漾的河湖湖泊……近日,中央城市工作会议提出:“着力建设绿色低碳的美丽城市。”

一座高颜值的城市,底色应是绿色。不仅要有洁净的面貌,还要在深层次构建可持续发展的生态体系。当前已有不少城市通过建设湿地公园、设立生态廊道等,在提高市区绿化率的同时,保护生物多样性,实现了人与自然和谐共生。

美丽城市的发展要可持续,则离不开低碳。2024年,全国能耗强度同比降低3.8%。但也要看到,部分城市依然存在资源利用不充分、能耗较大等问题,未来应当进一步加强“无废城市”建设,大力发展绿色制造业和绿色服务业,巩固生态环境治理成效。

当前,我国城市发展正从大规模增量扩张阶段转向存量提质增效为主的阶段。聚焦绿色与低碳,推动减污降碳扩绿协同增效,让人民群众共享城市之美。

推动减污降碳扩绿协同增效

提升城市生物多样性



▲北京昌平区温榆河滨水绿道附近的芦苇丛中,一只鸟正在哺育幼鸟。

据统计,温榆河公园内生态系统多样性、物种多样性稳中向好,累计监测到动植物种类880种,4年内增加200余种。
史家民 摄(人民视觉)



▲夏日,广西南宁市青秀山风景区丘石花园里的美人蕉绚烂绽放,吸引游客观赏。
曹祥忠 摄(影像中国)

党的十八大以来

全国城市建成区绿化覆盖率提高到
43.4%

截至2024年底

全国建设口袋公园 **4.8万**多个
绿道超过 **12.8万**公里

2024年

全国空气质量达标城市 **222**个
比2023年增加 **19**个

启动两批17省份共计
23个新污染物治理试点项目

数据来源:住房和城乡建设部、生态环境部
据《人民日报》