

我国新增国际重要湿地十八处

新华社杭州2月2日电（记者许舜达、严赋憬）2月2日是第27个世界湿地日。记者从国家林业和草原局获悉，我国再新增北京延庆野鸭湖、黑龙江大兴安岭九曲十八湾、江苏淮安白马湖等18处国际重要湿地，总数达82处；面积764.7万公顷，居世界第四位。

今年世界湿地日的主题为“湿地修复”。当日，我国在浙江杭州西溪举办主场宣传活动，并发布2022年度中国国际重要湿地生态状况监测成果。结果显示，我国国际重要湿地生态状况总体保持稳定，湿地总面积比上一年有所增加，水质呈向好趋势，水源补给状况保持稳定；生物多样性丰富度有所提高，分布有湿地植物2391种；湿地保护修复成效明显，黑龙江、湖北、山东和海南等地的退化湿地得到有效恢复。

《湿地公约》秘书长穆松达·蒙巴在活动视频致辞中感谢中国作为《湿地公约》第十四届缔约方大会东道国与主席国所发挥的领导作用；赞赏中国不断完善法律与政策框架，实施《中华人民共和国湿地保护法》和《全国湿地保护规划（2022—2030年）》，强化国内湿地保护管理；并期待中国作为《湿地公约》主席国在未来三年引领全球湿地保护事业发展。

据介绍，自1992年加入《湿地公约》以来，我国积极应对湿地面积减少、生态功能退化等全球性挑战，“十三五”期间，安排中央投资98.7亿元，实施湿地保护与恢复工程53个，湿地生态效益补偿、退耕还湿、湿地保护与恢复补助项目2000余个，修复退化湿地面积46.74万公顷，新增湿地面积20.26万公顷。

活动现场还为2022年通过试点验收的国家湿地公园代表授牌，青少年代表宣读了湿地保护倡议书。本次活动由国家林业和草原局、浙江省人民政府主办，来自全国相关省（区、市）的100余位林草主管部门负责人、部分《湿地公约》常委会国家的驻华使节及国内外非政府组织代表参加活动。

数说深圳红树林

中国国际湿地公约履约办公室2日在浙江省杭州市举办2023年世界湿地日中国主场宣传活动，活动上宣布广东深圳福田红树林湿地列入《湿地公约》的“国际重要湿地”名录。

2月2日是世界湿地日，人们将目光聚集到深圳国际红树林中心。当前，深圳正对标借鉴国际国内一流标准，高质量推进国际红树林中心筹建工作，积极拓展红树林保护修复国际合作，全力打造好新的城市“生态名片”。

这些数字，可以直观感受深圳红树林的“勃勃生机”：

6公里——沿海岸线长约6公里、占地面积约368公顷、保护区的鸟类达262种，福田红树林自然保护区是全国唯一处在城市腹地、面积最小的国家级自然保护区。

8处——深圳现有红树林分布的自然保护地共8处，包括自然保护区2个、湿地公园6个，在这些保护地中，红树林面积共有179.18公顷，占全市红树林的60%以上。2020年以来，深圳已完成红树林营造修复任务25.72公顷。

51公顷——今年世界湿地日的主题是“湿地修复”。记者从深圳市规划和自然资源局获悉，深圳将全面开展红树林保护修复，2021—2025年完成营造及修复红树林面积51公顷以上。

50%——深圳力争在2035年前，全市湿地保护率达到50%，湿地面积总量保持稳定，滨海湿地生态状况有效改善，建成区湿地生态空间品质得到优化，建成国际湿地城市。

296.18公顷——深圳是一座高密度超大型现代化的滨海城市，湿地和野生动植物资源较为丰富。目前全市（不含深汕合作区）湿地总面积近3.5万公顷，共有湿地类型4类20型。全市红树林面积296.18公顷，主要集中分布在福田红树林自然保护区。

10万只候鸟——福田红树林自然保护区是东半球国际候鸟南北迁徙通道上重要的“越冬地”“中转站”和“加油站”，每年有近10万只长途迁徙的候鸟在深圳湾越冬或过境。

红树林基金会常务副秘书长蒋勇2日在接受记者采访时表示，建立国际红树林中心，意味着深圳还将肩负更多国际交流合作责任，成为全球红树林保护和国际合作的重要基地。

他说：“深圳采取了多样的湿地资源保护策略，细化完善湿地分级分类保护体系，由过去的湿地单一要素保护、局部保护延伸到整个湿地生态系统的保护，生物多样性保护成效明显，社会参与保护的创新模式也赢得广泛赞誉。”

（记者梁希之）新华社深圳2月2日电

湿地，赋能美好生活

来自国内小微湿地的一线观察

诗意城市，浪漫栖居

2月2日是第27个世界湿地日，今年的主题为“湿地修复”。被称为“地球之肾”的湿地，不仅与大江大河、大湖大海密切相连，而且广泛分布在河沟、水库、农田、池塘等地，与人类的生产生活息息相关。

近10年，中国大力保护修复湿地生态和水环境，新增和修复湿地80余万公顷。13个城市获“国际湿地城市”认证，数量位居世界第一。星罗棋布的小微湿地正化身城市的“毛细血管”，生机搏动，赋能美好生活。

科技赋能，守护绿色

木桨拨水，雨击湖面，风吹竹叶，鸟儿啁啾……漫步杭州西溪湿地，大自然的音符伴着翠色在眼前奏乐。这里是中国第一个国家级湿地公园——杭州西溪国家湿地公园。

2003年以来，杭州启动西溪湿地综合保护工程。伴随技术迭代，西溪湿地依托杭州城市大脑，建设了“智慧西溪”系统，依托物联网传感、云计算、人工智能等技术，打造“湿地大脑”，整合分析各相关部门的环境监测资源，构建生态“驾驶舱”。

相关数据显示，近年来，西溪湿地动植物增加了800余种，不少珍稀“明星鸟”飞来落户，引种的珍稀濒危植物也“适彼乐土”，近在市民游客身边的城市湿地重焕新生。

“我很喜欢拍青山江滩，这里景色特别好。”71岁退休职工赵志刚的相机取景框里，岸上草木葱茏，长江奔涌而去，远处高楼和二七长江大桥隐约可见。

“以前这里拖运砂石、钢材的车辆很多，路特别坑洼不平，雨天一脚泥，晴天一身灰。”赵志刚说。

2013年，青武堤提防江滩综合整治工程动工。通过采用海绵城市建设理念，将防洪功能与城市景观自然融合，还江于民。

“不仅美了颜值，还丰富了内涵。”武汉生态环境设计研究院有限公司景观设计师熊颖介绍，通过运用海绵城市“渗、滞、蓄、净、用、排”等措施，有效消减了雨水径流速度和污染负荷，让青山江滩成为天然氧吧和“雨水花园”。

秀丽山水，因景而兴

入夜，数万名市民来到重庆市汉丰湖畔，或在明亮的滨湖广场载歌载舞，或在绿树环绕的环湖步道上散步、骑行，或带着孩子在湖边的沙池中嬉戏。

“曾经的汉丰湖到处是干涸而死的鱼虾和水生植物。”重庆市开州区自然保护地管理中心主任黄亚洲回忆。多年来，开州区在重庆汉丰湖国家湿地公园持续实施水质净化、景观美化、水土保持、生物多样性提升等工程。死气沉沉的“汉丰沟”逐渐变成了鸟声婉转的“越冬天堂”。

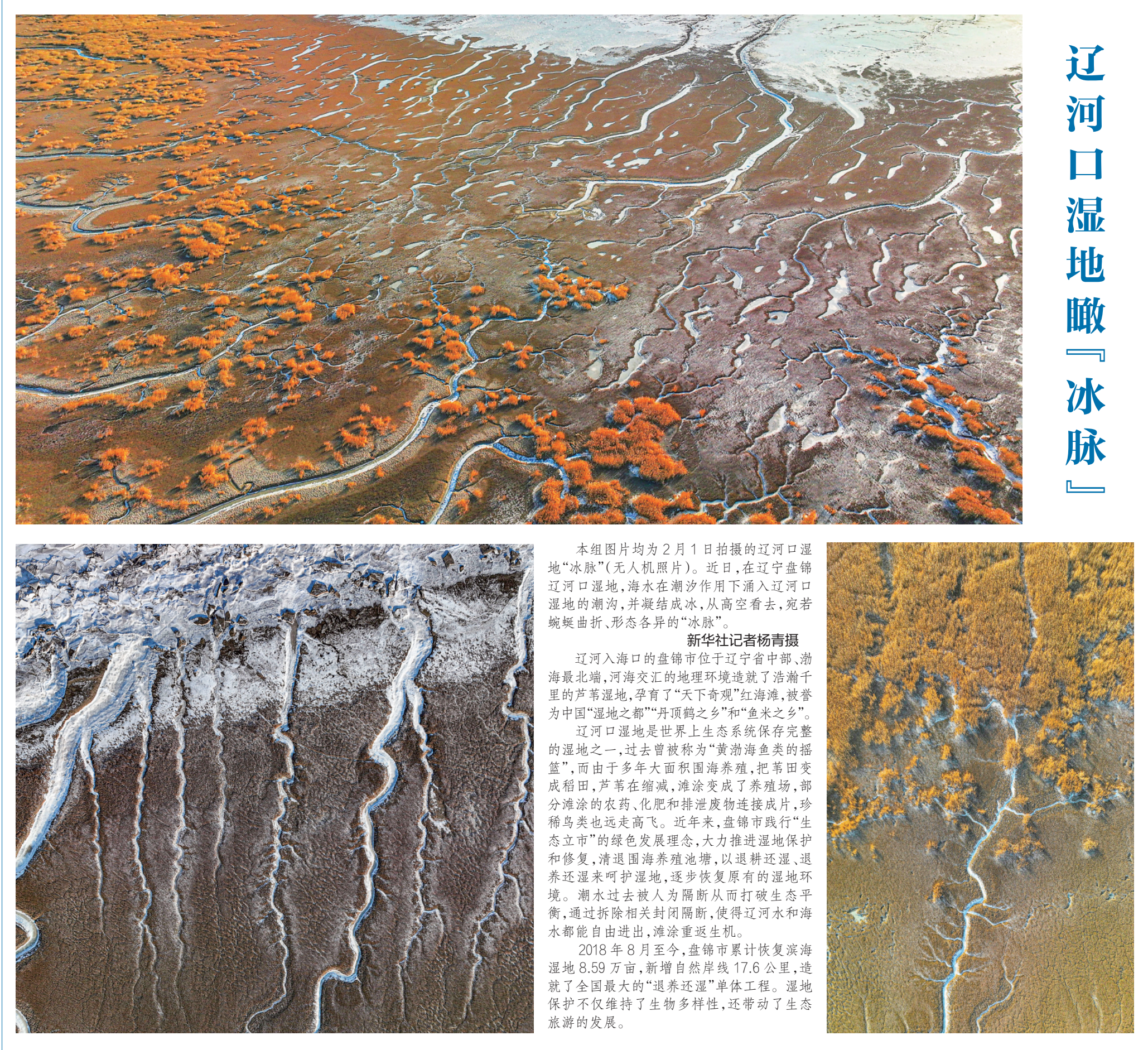
“坐在汉丰湖边吹吹风、喝喝茶，惬意得很。”开州区市民周波在汉丰湖边开起一家农家乐，观光季每天可接纳100多人。

依托生态优势，汉丰湖创建市级旅游度假区，打造“享湖经济”。湖畔马拉松、国际摩托艇公开赛、城市钓鱼对抗赛……一系列大型赛事每年轮番上演，游客在这里可登文峰古塔、游风雨廊桥，也可观珍稀水鸟、品特色美食。据统计，2022年汉丰湖景区接待游客600余万人次。

在2022年11月举行的《湿地公约》第十四届缔约方大会上，我国提交的《加强小微湿地保护和管理》决议草案获得通过。随着中国方案获得全球共识，小微湿地作为湿地保护的“新兴”领域，正释放出越来越大的能量。

如今，在寸土寸金的杭州市主城区，约11.5平方公里的西溪湿地周边，已形成一批高教密集区、休闲旅游区和高新技术产业集聚区，打响了“游在西溪、学在西溪、住在西溪、创业在西溪”品牌。湿地保护融入城市建设全过程，“城市绿肺”成了吸引人才和资金的聚宝盆。

竹海摇曳，绿荫环抱；溪水叮咚，鱼游虾嬉……一幅清丽生动、因景而兴的绿色画卷正徐徐展开。（记者熊琦、熊翔鹤、郑梦雨、李晓婷）新华社北京2月2日电



《湿地公约》秘书长：湿地修复刻不容缓

新华社日内瓦2月2日电（记者刘曲）2月2日是第27个世界湿地日，今年的主题是“湿地修复”，强调恢复湿地刻不容缓。《湿地公约》秘书长穆松达·蒙巴呼吁，现在迫切需要提高全球对湿地重要性的认识，阻止和扭转湿地的快速丧失，鼓励各方采取行动恢复和保护这些重要的生态系统。

蒙巴说，今年湿地日主题为“湿地修复”。距离2030年全球实现联合国可持续发展目标只剩7年，时间至关重要。

蒙巴呼吁个人和政府采取行动恢复和保护湿地。对个人来说，每个人应尽量自觉减少自己对湿地的影响；发出有说服力的声音，教育并激励其他人参与湿地恢复行动；同时大胆行动，参与当地的湿地恢复工作。对各国政府和其他利益相关方来说，应建立一个全国性的湿地清单，为湿地恢复设定具体目标，并推动对湿地资源的合理使用和妥善管理。

据《湿地公约》秘书处介绍，湿地支持关键生态系统和生物多样性，全球40%的动植物物种在湿地生存繁衍。湿地对农业和渔业也至关重要。湿地是重要水源，对海岸起到净化和保护作用，同时还是地球上最大的天然碳库。