

# “不生态就淘汰”，湖北三策护长江

新华社长春电(记者周长庆、张建)被誉为长白山下“第一镇”的二道白河镇，最近入选国家4A级旅游景区。然而，就在十几年前，它还是个无名小镇，山高路远，经济落后，环境脏乱差，很多游客不愿意在这里过夜。十几年弹指一挥间，小镇靠什么“华丽转身”？

## 无名小镇成“网红”

二道白河镇是进入长白山北景区门户，距离长白山主峰35公里，松花江正源二道白河穿城而过，小镇因此得名。2006年，吉林省设立长白山保护开发区管理委员会，负责长白山的“统一规划、统一保护、统一开发、统一管理”，二道白河镇成为管委会驻地。小镇的巨变，正是从管委会成立后开始的。

居民张光辉回忆，十几年前，小镇只有一条不到一公里长的主街，棚户区随处可见，垃圾遍地，污水横流，道路坎坷，连个像样的宾馆都难找。“现在，我们就像生活在漂亮的花园里一样。”

在这里，“网红”景点到处都是，也是游客必到的打卡之地。街道整洁干净，河流清澈流淌，童话般的楼宇鳞次栉比，就连一些有特色的公厕也成了“网红”。人们可以与野鸭、鸳鸯、美人松亲近，领略全球艺术家的上百件雕塑作品，体验中国传统文化和长白山文化的韵味，还可以站在空中廊道远眺长白山主峰，夜幕降临时，小镇的“星光大道”让人沉醉……

近年来，二道白河镇先后荣获“国家人居环境范例奖”“国际可持续发展试点城市”“T20世界旅游名镇”等荣誉，“过冬到海南，避暑到长白山”已成为一些人的共识，甚至有些外地人在小镇购买了住房。

## 让生态成为底色

让人们在小镇就能遇见“诗和远方”，并非一日之功。管委会规划和自然资源局副局长张从林介绍，管委会始终坚持规划先行，邀请国内外优秀团队参与，仅编制规划就累计投入1.2亿元，编制高标准规划设计300余项，实施城镇化项目350余个。经过多轮规划与反复论证，长白山生态保护与建设的思路越来越明晰。

从2013年起，小镇开始了大规模建设。以二道白河为轴线，建设了东北亚植物园、梦幻蓝桥、湿地花海等32个景点并免费向游客开放。同时，以棚户区改造为重要抓手，向脏乱差问题宣战，棚户区改造规模在全省一度仅居省会长春之后。截至去年底，小镇累计投入直接建设费用达60亿元。目前这里的棚户区改造已接近尾声。

让生态成为底色，是小镇改造过程中的一大亮点。管委会副主任李一杨说，当地坚持“人为的工作，自然的体现”，绿化大多按植物群落去做，以保证物种多样性。小镇规划面积33平方公里，绿地公园与河流就占了14平方公里。目前小镇绿化率已达80%。

在规划的引领下，二道白河镇不仅外表越来越好，还越来越有内涵。目前小镇已建成长达50公里的慢行系统，“慢城慢行慢生活”已名声在外。这里没有一个红绿灯，马路限速为每小时40公里，交通秩序却井然有序，机动车主动礼让行人已成为习惯。

## 建设大都市百姓“后花园”

每逢旅游旺季，长白山和二道白河镇每天都要接待数万游客。为了既保护好生态环境又给游客最佳体验，管委会不惜牺牲巨大的经济利益，设定了长白山景区最大承载量，并通过预约系统分时段控制人数。现在，游客足不出户就可预约上山时间，即便游客当天无法进入长白山景区，小镇也足够让人游览一番。

近年来，围绕游客快速抵达长白山，有关部门下了不少功夫。目前，长白山机场航线越来越多，环长白山公路已连接到高速公路网。二道白河镇接入高铁网后，从北京、长春到这里分别需要4个小时和两个小时。届时，小镇将真正成为大都市百姓体验慢生活和避暑休闲的“后花园”。

基础设施不断完善，为游客随时抵达长白山创造了便利。数据显示，2018年，长白山旅游总人数达到526万人次。到长白山的散客和跟团游客比例由十几年前的2:8变成了9:1；游客停留时间也从0.8天上升到2.8天。二道白河镇已成为长白山旅游最重要的集散地。

长白山保护开发区党工委书记、管委会主任王库说：“二道白河镇是国家4A级开放式景区，是旅游城镇化、城镇景区化、景区国际化、景区一体化建设的创新体现。未来这里不仅要向5A级景区迈进，还要打造成国际著名慢城，最终构建景区镇区、山上山下互联互通的全域旅游格局。”

## 广西再次发现白化黑叶猴

7月4日，白化黑叶猴幼体和同种群其他黑叶猴出现在广西大新县桃城镇宝新村城南小学后山上。

当日，记者在广西恩城国家级自然保护区边缘的大新县桃城镇宝新村城南小学后山上拍摄到一只白化黑叶猴幼体。

据广西恩城国家级自然保护区管理局工作人员介绍，这是自2017年当地首次发现黑叶猴白化个体以来的第二只白化黑叶猴。目前，全球黑叶猴的数量少于2000只，在我国仅分布于广西、贵州及重庆等地，属国家I级重点保护的珍稀濒危野生动物。

新华社记者曹铭铭摄

湖北紧扣“生态修复、环境保护和绿色发展”三篇文章，从表层修复、源头治理，到综合保护，逐步恢复荆楚大地“天蓝、地绿、山青、水净”。

“不生态，就淘汰。围绕长江大保护，湖北执行最严格的标准，并推出一系列措施。”湖北省生态环境厅生态环境保护督察专员蒋茂芳介绍，近年来，湖北瞄准化工污染、非法码头、非法采砂、入河排污口、岸线保护等，开展“六大专项整治”；紧盯城市黑臭水体、农业面源污染、城乡生活污水等，打响长江大保护十大标志性战役；“关改搬转”了沿江1公里范围内的115家化工企业，破解“化工围江”……

“退一步”水清岸绿。曾经的武昌长江江滩余家头段遍布船厂、港口、码头、砂场，人们架网捕鱼、养猪种菜，如今只见滩涂平整，天蓝水清；在兴发集团宜昌新材料

产业园，临江范围内的厂房早已拆除，取而代之的是滨江绿地，漫步其中，宛如公园。

数据显示，仅2018年，湖北全省各地环保部门共立案5166件，同比增长20%；实施行政处罚案件3977件，同比增长14%；罚款金额约3.6亿元，同比增长42%。

在湖北园的入口，长江标志性景观“三峡印象”映入眼帘，质感厚重的钢板与细腻柔美的草本花卉形成对比，象征着长江生态在新时代焕发出无限生机。生机勃勃的面貌，源自宜昌壮士断腕破除“化工围江”的行动。

地处长江上、中游分界点的湖北宜昌曾因磷化工产业而闻名全国。依托丰富的磷矿、航运、水源等优势，宜昌市化工产业规模一度过千亿元，化工产值曾占到当地工业产值的近三分之一。然而，化工产业也造成当地生态环境的恶化。

# 水清草绿，赛里木湖回归“高颜值”



▲赛里木湖中的帆船动力来源是电力(6月27日摄)。

新华社记者杜刚摄

新华社乌鲁木齐7月4日电(记者杜刚、张啸诚)眼下，新疆赛里木湖正是“颜值”最高的季节，白云雪山倒映在多彩的湖水中，烂漫的山花在湖畔摇曳。这些美景背后是“还草原给赛里木湖”一系列环保举措产生的实效。

在赛里木湖景区公路边，可以看到部分裸露土壤被草帘覆盖，还分布着一些滴灌设施。赛里木湖景区管委会规划建设局局长张建江介绍，这是63公里长的环湖植被修复工作，管理人员在多雨的西岸和南岸，播下草种之后用草帘覆盖用于保湿保暖，提高发芽率；草帘下方，草苗已长至5厘米左右，旁边人工恢复之后的植被约有10厘米高；在干旱的北岸，播种之后采取喷灌方式。

2002年前后，赛里木湖景区植被亩产草量下降，近湖区域荒漠化加剧，特别是环湖区50米-500米范围内土地荒漠化严重。在赛里木湖景区的核心区，实际载畜量超过可承载量。

为修复生态环境，当地政府在湖区实施禁牧，2011年以来已陆续禁牧38.5万亩；赛马等大型活动从湖区取消，杜绝了过多人为活动破坏草场植被现象；一些修建环湖公路的砂石料坑被回填并进行植被恢复。

“经过多年持续实施一系列措施，景区被破坏草场已恢复约95%。”张建江说。禁牧还带来水质改善。博尔塔拉蒙古自治州环境监测站副站长吐尔拉娜·亚力肯介绍，赛里木湖无地表出口，全靠自然蒸发维持

水量动态平衡，禁牧下雨或发生泄洪，牛羊粪便、砂石等就会冲入湖中，如今最新监测显示，赛里木湖总氮、总磷等指标明显下降，其他指标保持在二类水质标准，水质得到明显改善。

赛里木湖景区的基础服务也越来越“绿色”。赛里木湖景区管委会副主任张敏说，景区一切开发都以环保为优先原则，区间车、自驾车、帆船、取暖等动力来源都是清洁的电力。

赛里木湖湖面海拔超过2000米，湖泊面积约458平方公里，是我国西北内陆湖泊中补给系数较小的一个流域。由于赛里木湖是大西洋暖湿气流最后“眷顾”的地方，湖水清澈，景色优美，因此也被誉为“大西洋最后一滴眼泪”。

## “打早打小”用心瞭望 用脚巡防

# “防火护绿”的大兴安岭“战法”

新华社呼和浩特7月4日电(记者朱文哲)盛夏时节，内蒙古大兴安岭林区披上了一件翠绿的外衣。近年来，林业人用他们的坚守，为祖国守护北疆的茫茫林海，用责任与担当谱写出一曲绿色的乐章。

## 打早打小，守护那片绿色森林

内蒙古大兴安岭生态功能区总面积10.67万平方公里，森林覆盖率达78.39%，是我国面积最大、保存最好的重点国有林区。为了守护好这片绿色海洋，内蒙古大兴安岭重点国有林管理局坚持“预防为主，防灭结合”工作方针，以“投重兵，打小火，当日灭”为扑火理念，有效建立了“预防、扑救、保障”三大体系，形成空地一体化防灭火体系，加大保护重点国有林区生态安全。

“去年冬天天区降雪稀少，是历史同期中最少的年份。”林管局森林防灭火指挥部办公室主任李绍鹏说，与往年相比，今年林区气温高、升温早，林下可燃物大量积蓄。为更好地保护森林资源，今年内蒙古大兴安岭林区提前10天进入到春季森林防灭火期。

“联防联控是林区防灭火工作的重要环节。”李绍鹏说，6月中下旬，大兴安岭连续

发生20多起雷击森林火灾，绝大部分都实现了当日火当日灭。

6月19日发生在金河林业局秀山林场的森林大火，林管局立即调集14个林业局的扑火专业队人员进入火场扑救，灵活运用“打、烧、隔、围、堵”等战法，同时与森林消防队伍、气象等多部门联动配合，通过卫星遥感、航空消防特勤机降、人工增雨、瞭望塔观测等立体化方式对火场实施灭火扑救。经过四天三夜的连续奋战，秀山火场成功实现合围。

为了那片绿水青山，在困难与危险面前，林业人不曾退缩。

## 防火瞭望塔上的坚守

走在林区的公路上，常可以看到山顶的座座铁塔，这就是防火瞭望塔。在内蒙古大兴安岭林区，这样的瞭望塔共有239座，它们彼此配合，像“天眼”一般守护着这片林海。

徐雪峰是阿里河林业局奎奎381瞭望塔的瞭望员，当年他曾作为林业局的驾驶员为各个瞭望塔运送给养。“381塔是阿里河林业局12座瞭望塔中离城区最近的一个。”徐雪峰说，就是这座最近的瞭望塔，与阿里

河镇的车程至少也要一个小时。一座塔，两间屋，组成了这座建在深山之中的防火瞭望监测站。

冯松涛是徐雪峰的搭档，做瞭望员已有8个年头。“林区天亮得早，我们早上不到5点就会起床，6点就会上塔瞭望。”冯松涛说，我们相互配合，一个人在塔瞭望，另一个人就在塔下做好后勤工作。“我们一个班组的瞭望周期是半个月，第二周最难熬，因为两个人的话在第一周就基本说完了。”徐雪峰笑着说。

“背一桶水就有30斤，看着只有几百米的山路，一般都要爬1个小时。”阿里河林业局防火办副主任闫林峰说，大多数瞭望塔受自然条件限制并不能修筑塔路，给养都需要靠人力背上山。

艰苦和寂寞考验并磨炼着瞭望员的意志。“我们认真观测瞭望，就能更好地保护国家的森林资源，也能让我们的扑火兄弟少走弯路、少受些伤。”徐雪峰说，守住这片森林，就是实现自己价值的最好体现。

## 用脚步守护绿色

林区里有这样一群人，身穿迷彩服，臂

挂红袖标，一条巡护路上来来回回走一整天，他们就是森林管护员。每天周而复始的工作，单调的背后换来了“春防期”人为森林火灾的“零发生”。

今年40岁的陈庆武是根河林业局好里堡林场的一名森林管护员，从业17年磨坏了不知道多少双鞋。“每天都在走路，要么在林子走，要么在公路边走，平均两个月就会穿坏一双鞋。”陈庆武说。

作为森林管护员，陈庆武和同事们每天都要在林区巡护。他们不仅要监测火情、管护林木、保护野生动物，突发火情时扑火一线同样有他们的身影。

“森林管护员既是防火宣传员，同时也是护林检查员、扑火队员、生态保洁员。”乌尔旗汉林业局森林消防队队长朱刚说，尽管现在配备了无人机等新技术装备，但“脚步”依旧是守护这片绿色的最常用方式。

守护大兴安岭的青山翠柏，也让野生动物得到很好的保护。“林区内熊、豹子、野猪、雪兔等动物越来越多了。”陈庆武高兴地说，“十几年前想见一次野生动物不容易，现在不仅能在林子里看到，就连公路两侧也经常能看到它们的身影。”

# 拉萨自有气象记录以来首次入夏

新华社拉萨7月4日电(记者田金文)记者从西藏自治区气候中心了解到，今年6月以来，西藏多地日最高气温破历史极值。6月25日至29日，拉萨连续5日平均气温超过22℃，首次达到了我国气候季节划分的夏季标准，标志着拉萨自1955年有气象记录以来首次“成功入夏”。

中华人民共和国气象行业标准《气候季节划分》对四季分明区常年气候季节的判定标准规定：当常年滑动平均气温序列连续5天大于或等于22℃，则以其所对应的常年气温序列中第一个大于或等于22℃的日期作为夏季起始日。

据气象监测数据显示，6月西藏月平均气温为13.7℃，较常年值偏高1.3℃。6月23日开始，拉萨市日平均气温突破22℃，6月25日至29日连续5日拉萨市滑动平均气温分别为22.4℃、22.5℃、22.7℃、22.8℃、22.7℃，达到了气象定义上的夏天标准。这意味着拉萨进入夏季，入夏日期为6月23日。

6月24日，拉萨、贡嘎、尼木、加查4个站日最高气温分别达到30.8℃、31.0℃、30.1℃、32.6℃，均突破当地有气象记录以来的历史年极大值。

“在气候变暖的大背景下，有可能出现短期的个别城市气温达到入夏标准的情况。”西藏自治区气候中心副主任石磊介绍，拉萨在短期内出现气温达到入夏标准的情况属异常现象，但不具有普遍性，拉萨仍属于气候季节划分的无夏区。