

百万河长护水清 鱼翔浅底现美景

进入新时代，“河长制”成为中国生态文明建设的新实践。目前，全国31个省区市共设立省、市、县、乡四级河长湖长30多万名；各地还因地制宜，设立村级河长湖长90多万名

□ 李自良 庞明广 史卫燕

习近平总书记强调，生态环境是关系党的使命宗旨的重大政治问题，也是关系民生的重大社会问题。他提出，要还给老百姓清水绿岸、鱼翔浅底的景象。

进入新时代，“河长制”成为中国生态文明建设的新实践。“每条河流要有‘河长’了”——2017年元旦前夕，总书记在新年贺词中说。

2018年6月底，河长制提前在我国全面建立，千万条哺育着中华儿女的江河有了专属守护者。

百万河长来巡河

初秋正午，烈日当空，滇池上游的新运粮河畔，一个身影格外忙碌。

云南省昆明市五华区普吉街道普吉社区代理主任、社区河长李俊彪正仔细巡查着河道，排查污染隐患。无论日晒雨淋，两周一次的巡河是他雷打不动的任务。

滇池的30多条入湖河流中，仅10多公里长的新运粮河并不起眼。但在李俊彪看来，这条小河不简单，“几百年前，滇池周边的粮食就是从这条河运到昆明城的。”

然而，因城市生产生活污水排入，新运粮河一度成为人人避而远之的黑臭河流。

“过去大量污水直接排放入河，很多汇入到滇池。”昆明市五华区水务局副局长张拾化回忆，上世纪80年代末，滇池水质迅速恶化至劣V类。

经过多年持续治理，饱受污染之痛的滇池终于迎来重生。2018年，滇池全湖水质升至IV类，为30余年来最好水质。两岸绿树成荫，河水清可见底，一度严重污染的新运粮河也逐渐恢复昔日容颜。

一条条入滇河流的复苏，离不开各级河长们的日夜巡护。像新运粮河一样，滇池的35条主要入湖河流均已建成了由省、市、县、乡、村五级干部担纲河长的治理体系。

自从担任社区河长以来，

李俊彪记不清自己在河边巡查了多少回。“不管是小饭馆偷倒泔水，还是河边小作坊占道经营、私搭乱建，只要发现问题，我们绝对一查到底。”

2016年底，中共中央办公厅、国务院办公厅印发《关于全面推行河长制的意见》，明确提出到2018年底全面建立河长制。

水利部河长办副主任、河湖管理司副巡视员刘六宴介绍说，我国已在2018年6月底全面建立河长制，并在2018年底全面建立湖长制。目前，全国31个省区市共设立省、市、县、乡四级河长湖长30多万名；各地还因地制宜，设立村级河长湖长90多万名。

消失江豚再现身

“拆除矮围之后，十几年没见过的江豚又回来了！”在洞庭湖畔的澧湖芦苇场，当地渔民高兴地告诉新华社记者。

洞庭湖有“长江之肾”“鱼米之乡”的美称，但长期以来，养殖业废水污染湖水，矮围网

围分割湖面，非法挖沙吞噬湖洲，“湿地抽水机”欧美黑杨破坏湖区生态……

对此，湖南省明确提出，以河长制切入，建设大美洞庭湖。

在一级级河长湖长的共同推动下，2017年冬，湖南砍掉了洞庭湖周边近300万棵欧美黑杨；当年12月，洞庭湖内拆除矮围网围472处，破坏生态、威胁行洪的非法矮围基本被拆除。

在一场场河湖治理战役中，各级河长湖长发挥着关键作用。

水利部河长办副主任、河湖管理司河湖长制工作处处长李春明介绍说，仅在2018年，全国省、市、县、乡四级河长湖长巡河巡湖次数就达717万人次，有的省份河长湖长巡查发现并督办整改河湖问题超10万个。

在有“千湖之省”美称的湖北，当地以问题导向为关键点，着力推动河湖长制“见河长”“见行动”“见成效”。

湖北省黄石大冶湖国家高新区管委会主任王细军没有想到，去年因为未在规定时间内关停两家养殖场，他被时任大冶市市长、大冶市第一总河湖长王刚直接约谈。约谈后仅7天，大冶湖畔的两家养殖场就全部关停。

“河长制让更多人参与到了河流治理，保护力量成倍增加。”张拾化说，以昆明市五华区为例，全区仅主要河流就有80多公里，“如果仅靠水务部门，不可能实现如此高质量的监管巡护。”

全民护河成风景

在河长制、湖长制全面建成的过程中，不仅各级干部纷纷担任河长湖长，定期巡河巡湖，一个特殊的群体——“市民河长”“民间湖长”也主动参与进来，成为河湖保护工作中的新“风景”。

“我的目标是让子孙后代

能够看到洞庭湖的美。”洞庭湖首批“民间湖长”何大明开着船在洞庭湖江豚活动较频繁的扁山岛区域巡湖，眼前是唐代诗人刘禹锡描绘的“遥望洞庭山水翠，白银盘里一青螺”美景。

2018年4月25日，习近平总书记考察长江，来到洞庭湖区的岳阳市，通过实时监控查看了洞庭湖国家级自然保护区生态保护状况。他勉励大家继续做好长江保护和修复工作，守护好一江碧水。

“总书记的嘱咐让我们很振奋，感觉肩上的担子沉甸甸的。”何大明说。

今年1月，一场为昆明100个“市民河长”团队举办的聘任仪式在滇池畔举行。36岁的皮划艇爱好者陈嘉佳与皮划艇俱乐部的40多名伙伴组成的团队是其中之一，他们负责巡视入滇河流船房河。

“只有接触，才懂得爱护。”陈嘉佳说，正是因为喜欢划皮划艇，他和伙伴们才会对水有如此深的感情。

每到周末或工作日下班较早的时候，陈嘉佳就会和伙伴们相约在船房河边划着皮划艇巡河，一边收集水中的垃圾，劝导岸边钓鱼的市民。一些钓鱼的市民不理解，但陈嘉佳每次都笑脸相迎，以真诚赢得理解支持。

“我宁愿得罪人，也不愿意得罪滇池。”陈嘉佳说。

他念念不忘小时候那个干净清澈的滇池。“那时候，可以在滇池里游泳，游完上岸后，父亲总会给我买一瓶山楂汽水。”

如今，经过多年治理，曾臭气熏天的船房河成了入滇河流中河水最清、景观最美的河流之一，许多市民闲暇时都会来河边散步游玩。

陈嘉佳说，他最喜欢沿着船房河一直划到入滇河口，欣赏昆明西山的落日美景。“夕阳倒映在清澈的水面上，非常漂亮，就像回到了小时候。”



水光山色阿尔山

八月中旬的阿尔山国家森林公园郁郁葱葱，水光山色，景色宜人。图为阿尔山国家森林公园景区内的杜鹃湖。

新华社记者 刘磊 摄

相关资讯

山西持之以恒修复保护汾河流域生态

本报讯 作为黄河第二大支流，汾河纵贯山西省6市45县，绵延716公里汇入黄河，哺育着山西1/4的人口，被誉为山西的“母亲河”。夏秋时节，行走在汾河沿岸，只见绿树掩映、众鸟啾啾。那首熟悉的《人说山西好风光》仿佛又回荡在耳边：“你看那汾河的水呀，哗啦啦流过我的小村旁……”

由于地下水长期超采，煤炭资源大规模开发，汾河流域地下水位一度大幅下降，几乎断流。加之污染日益加重，汾河干流劣五类水质比例曾经达到68%。为了让“母亲河”恢复健康，近年来山西省持续加大治汾力度。

为了治汾河水量丰起来，山西省坚持治标与治本兼顾、近期与远期结合，通过节水优先，实施“五水济汾”，退还被挤占的河道生态用水、用好本地水、洪水资源化、地下水关井压

采等六项措施，让河流动起来。为了让汾河水水质好起来，山西省从治汾先治污、水动力重构、提高污水排放标准三方面发力，为改善汾河水水质“保驾护航”。为了让汾河沿岸风光美起来，山西省通过绿化、河道景观化、河流生态化等措施，实现水岸同治、标本兼治目的。

多年不懈治汾，使“母亲河”清水复流。一川清水，两岸锦绣，汾河成为市民休闲、消暑和营生的“清水河”。

眼下，汾河流域生态修复工程正在持续推进。下一步，山西省将以河长制为抓手，坚持“短安排”和“长打算”相结合，实施控污、增湿、清淤、绿岸、调水“五策并举”，饮用水、地下水、流域水、黑臭水、污水“五水共治”，推动汾河流域水生态环境整体改善，让汾河水水量丰起来、水质好起来，风光美起来。（王飞航）

新疆第20次向塔里木河下游生态输水

本报讯 近日，新疆正式启动新一轮塔里木河下游生态输水工作，输水总量预计为3.5亿立方米。这是新疆自2000年以来第20次向塔里木河下游进行生态输水。

上世纪70年代，塔里木河流域内实施大规模水土开发，农业用水量骤增，大西海子水库至台特玛湖长达360余公里的塔里木河下游河道断流，两岸植被大面积退化死亡，塔里木河终点湖台特玛湖逐渐干涸。

塔里木河下游的生态危机引起党中央、国务院高度重视。2000年起，新疆先后组织了19次向塔里木河下游生态输水，自大西海子水库累计下

泄生态水77亿立方米。科研部门的监测显示，持续的生态输水缓解了塔里木河下游生态严重退化的被动局面，受水区地下水水位大幅抬升，地下水水质明显好转，塔里木河下游动植物物种和数量有所增加，水环境得到改善。

塔里木河流域干流管理局局长艾克热木·阿布拉介绍，生态输水启动后，流域管理机构还将陆续开启塔里木河上、中游两岸的生态闸，向两岸的重点胡杨林区补水。同时，工作人员将加强河道巡查工作，禁止沿线非法取水，确保生态水量足额输送并全部用于生态。（张晓龙）

北京延庆守住“好山水”筑牢生态屏障

本报讯 位于北京市延庆区的白河堡水库闸门近期再次开启，汨汨清流奔腾流向十三陵水库。这是白河堡水库继去年以来第二次向十三陵水库输水。据悉，此次输水将持续至10月，计划补水约1000万立方米，以便有效改善昌平的水生态环境。

白河堡水库坝下的丰厚“水家底”，源于近年来延庆坚持走绿色发展之路、守住好山好水的生态实践。作为首批国家生态文明建设示范市县之一、北京市“绿水青山就是金山银山”实践创新基地，多年来，延庆持续加大生态建设，成为京西北重要的生态屏障，也因优良的生态环境成为北京世园会的举办地及北京2022年冬奥会三大赛区之一。（魏梦佳）



“市民河长”、皮划艇爱好者陈嘉佳(右三)与伙伴们在昆明市船房河巡视。

新华社记者 江文耀 摄

延伸阅读

“供水线”成了“发展线”

江苏扬州生态立市确保“一江清水向北流”，不仅让游客流连忘返，还让当地不少百姓吃上了“风景饭”

□ 蒋芳 邱冰清

扬州工业职业技术学院江豚保护协会指导老师陈黎近心情不错，只因过去难得一见的江豚近来“曝光量”明显增加。“我从事江豚保护工作有四年了，今年惊喜不断：先是在三江营考察中发现了母子豚，上个月还有人拍到十几头江豚嬉戏的画面。”

作为长江里的“旗舰物种”，江豚数量的多寡直接反映长江水质情况。其濒危态势的扭转，与包括三江营在内的长江扬州段生态环境好转密不可分。

位于江苏扬州的江都水利枢纽站，一块刻有“源头”字样的石碑静静矗立。每年有150亿立方米左右的长江水从这里输出，润苏北、济齐鲁，最终送

至千里之外的华北地区。作为连接淮河与长江两大生态系统的节点城市，扬州生态保护的力度影响深远。

2013年以来，扬州沿南水北调东线输水廊道规划建设了1800平方公里的生态走廊，将沿江岸线的82.4%划为岸线保护区和控制利用区；把沿江纵深一公里范围内3.86万亩土地列入限制和禁止建设区；推动沿江化工产业退后一公里，关停化工企业263家；将唯一的化工园区产业规划面积从22.6平方公里压减至9.3平方公里……实现了水源地生态保护实现了从“一条线”到涵养“一大片”。

治水的办法在“岸上”。在距离供水线尚有一段距离的高邮市，650平方公里都被纳入了保护范围，实行高标准生态涵养，涉及80%的乡镇（园区）。

同时，该市通过“十百千万”工程，建设10个生态中心、111个公园、整治3000多条河道沟渠等，切实维护南水北调输水廊道生态环境。

近期的监测结果显示，淮河经扬州高邮湖、邵伯湖汇入长江，出湖口水质好于入湖口；长江水通过夹江、芒稻河逐级北送，下水水质比上水水质好。这标志着扬州作为水源地的供水和净化能力进一步增强。

历史悠久的邵伯船闸，至今日夜吞吐、繁忙如昔。今年上半年，已有3424个船队、73.963艘货轮从此处通行。与此同时，邵伯船闸又与运河文化生态公园、邵伯保卫战纪念馆、大运河遗产区相连，形成了国家4A级景区邵伯古镇景区，每年吸引数十万游客。

绿水长流的景致再现，不

仅让游客流连忘返，还让当地不少百姓吃上了“风景饭”。

沿湖村的“渔三代”屠苏过去从没想过大学毕业了要回老家工作，村里渔民世代以船为家，辛苦一天的收入只能勉强维持当日的生计开支。

2007年，村里通过填塘整地，推动渔民上岸定居；2015年进一步实施退养还湖，并在此后发展特色渔家乐、民宿客栈等。2016年，大学毕业的屠苏回到村里创业，和很多“渔二代”“渔三代”一起，成为“渔隐人家”民宿的管家。“目前收入还不错，2018年全村接待游客23万人，三产收入2300万元，同比增长40%。”

不仅是沿湖村，整个扬州都在收获生态红利。今年4月开园的南水北调源头公园，成了当地人休闲健身的好去处。