

从“身边的河”到“自家的河”

武进河长治河记

本报记者 申琳

核心阅读

江苏省常州市武进区，一个水网密布、河湖纵横的江南水乡，现有规上工业企业1600多家、高新技术企业近700家……治水，是武进必须面对的重要课题。

近年来，在武进，一支庞大的民间河长队伍悄然成长。这些人何选择成为河长？在河湖治理过程中如何吸引社会力量广泛参与？从武进这些河长们的故事里，或许你会找到答案。

因小康路上绿色力量

江苏省常州市武进区，南濒太湖万顷碧波，西拥滆湖100多平方公里水域，辖区1000余平方公里，有大小850多条河流，总长度达1600多公里，水域面积占全区面积的1/5……

武进，现有规上工业企业1600多家、高新技术企业近700家，2019年地区生产总值2483亿元……

为了更好地实现河湖治理，2017年，武进全面推行河长制，850多条河流拥有从省到村5级行政河长共计920余人。而在这些行政河长身边，又悄然成长起一支庞大的民间河长队伍，武进河湖治理呈现社会力量广泛参与的可喜景象。

老党员当河长：热心者当上志愿者

68岁的毛琴大老人从家门前的小菜园摘了一把丝瓜、豇豆准备做晚饭，老人笑得很开心：“现在的菜吃起来更放心了！”小菜园前面，一条叫方家浜的小河缓缓流过。方家浜不长，只有500多米，过去是一

条被旁边小企业污染了的臭水沟。“又黑又臭，黑得像墨水，臭得像粪坑！”毛琴大至今提起来都皱鼻子。

后来，这里实行了河长制，社区干部蒋丽萍成了这条村级河道的河长，方家浜也开始了生态清淤，拉走了满满几十车淤泥。河道水环境建设中，这里又种下菖蒲等水生植物，安装专门增氧设备，区里还会定期派人来取水检测。

“现在这水好，这个河长管得也好，经常在河滨前面转，有垃圾就自己捞起来。”毛琴大指着一位瘦瘦的男子直夸赞。

男子叫吴建国，今年56岁，他不是村干部，而是方家浜的“党员河长”。社区主任方文龙介绍，社区一共7名干部，却有大小27条河道，虽然每条河都有村干部当河长，但毕竟精力有限，巡河、护河总在时间、区域上有空白点。

五六年前，吴建国从企业退休，没事就会在方家浜前面转转，有垃圾就自己捡一下，有问题就打电话向村里反映。“咱们这条方家浜，从臭水沟变成清水河不容易。反正我退休了也没什么事，多尽一点党员的责任吧。”他说。

就这样到了2018年4月，武进高新北区在推行河长制中，发起招募“党员河长”志愿者，吸引党员参与河长制工作。吴建国毫不犹豫地报了名：“以前我只能算是个环保热心人，现在组织有需要，义不容辞。”

从此，吴建国就开始了每天几次的巡河。“主要是看看水质有没有变化，水里有没有漂浮物，岸边有没有堆放的垃圾。”吴建国说，遇到白色垃圾，他就自己打捞起来，“虽然有第三方机构承包护理，但毕竟没咱在河边来得及时”。

如今，武进高新北区的10个社区，陆续都建起了自己的党员河长队伍，党员河长发展了56人。高新北区城建科科长杭兰表示，“党员河长”作为志愿者，把河长制延伸到河道管理的最后一米，保证了巡河、护河的常态化，今后，这支队伍还要继续壮大。

企业家当河长：排污者成了治污者

“小时候，它是‘身边的河’；河长制实施初期，它是‘别人的河’；而现在，它是‘自家的河’了！”企业家田卫忠道出了成为河长前后

心理的变化。2.8公里长的成湟河，周边分布着大大小小10多家企业。田卫忠的两个厂就在河的不远处，一个是电镀厂，一个是钢管带厂。

田卫忠在这条河边工作了20多年，从一名普通员工一直干到企业老总，目睹了周边企业给成湟河带来的影响。“以前水蛮清的，有鱼有虾，后来就不像样子了，河里经常会出些事情。”田卫忠所说的“事情”，是水污染造成的事件，“小的事情，是影响水产养殖业；大的事情，是影响农业灌溉取水”。

成湟河的水环境，是周边百姓心中的痛，也是田卫忠心底的歉疚：“对于企业来说，欠下的，迟早是要还的！”

2007年，成湟河有了村级河长，水质开始逐渐改善。田卫忠积极响应治水规定，投入1000多万元对生产车间进行了清洁生产改造，企业污水实行生化回用处理。

2018年底，嘉泽镇商会响应政府号召，要在企业家中推选“企业河长”，配合政府落实河长制工作。作为商会副会长的田卫忠第一个报了名，认领了家门口这条成湟河，“我们要从过去的排污者，成为今天的治污者”！

田卫忠成了“企业河长”，第一件事就是带头实施清洁生产。他一面继续加大企业的清洁生产改造，一面加强对企业排污设施的24小时监控，“污水不达标，坚决不下河”。然后是巡河。田卫忠每天要抽出一两个小时沿成湟河走上一遭，他总结出了巡河的“三字诀”：

看，看河水颜色有没有异常，看河里漂浮物有哪些；闻，闻一闻水上有没有异味；清，看到河面上漂浮物多时，他就组织企业员工帮助第三方机构一起打捞。

田卫忠还利用作为商会副会长的资源优势，带动一批中小企业主动治污、配合治污。嘉泽镇副镇长宋丹峰介绍，嘉泽24条镇级河道，如今都有了“企业河长”，“企业家参与进来，既可以通过企业自身的努力减少污染，又可以对河流进行更有效的管护”。

如今的成湟河，河水碧绿、芦苇青翠，绿色的护坡一派生机。截至目前，武进“企业河长”队伍也已发展到了160多人。

村民当河长：旁观者变成参与者

在武进，问当地人这些年水质好到什么

程度，许多人会回答：能洗澡了！

记者走访了几条能洗澡的河浜，分别是洛阳镇罗家头村的如意滩、东尖村的东尖引河、湟里镇葛庄村的水勺塘，发现除了能洗澡外，它们还有一个共同点：村民几乎人人都是“河长”。

比起罗家头村和葛庄村，东尖村的河道整治有些曲折——村民们是渐渐才有了主人翁意识，把村里的河当成“自家的河”的。

东尖村三面环水、形如半岛，过去水面被分割成大小几个鱼塘。水系不流通，水质自然不行；排水不通畅，雨季又容易造成内涝。

2014年，东尖村开展小流域改造，1公里多长的一段河道，800米属于整治项目内容，剩下的400米没了项目资金支持。眼看这400米要停工，村支书沈建忠决定自筹资金干。

整治好的河道，水清岸绿、绿柳拂堤，成了村民休闲的好去处。东尖村人看到环境这么好，开始关心身边的河了，就向村里提出了新要求：能不能把全村的河都像这样整治一遍？

村民的热情高涨，正合了沈建忠的新想法。他就向上级多方争取来一个项目，再把村里承包出去的3个鱼塘全部收回来，把全村水系都打通。新的一番整治之后，5公里长的东尖引河到处是一派碧波荡漾。

环境变了，村民护河的意识也大大提升了。过去，有人在农田里干活时，习惯顺手把杂草扔到河里，还有人在河里淘米洗菜时，顺便就把装菜的塑料袋给扔到河里……现在，如果再有人敢这么干，看到的村民可就不干了，会打电话举报到村委会。

村里购置了一批垃圾桶放在河边，慢慢地，村民们养成了不住河里乱扔东西的好习惯。

建好一个点、带动一整片……东尖村走出的这条水环境整治路子，虽然看着曲折，却真实反映着“村民河长”的成长历程。

“武进成长起来的一批‘河长’，是基层力量、草根力量的创举。”武进区水利局局长刘海荣表示，区党委和政府鼓励并支持河长队伍的发展壮大，近年来，不断地通过项目奖励、技术指导等多种多样的方式给予引导和支持。

“民间河长作为行政河长的有益和重要补充，在水污染防治、水环境治理、水生态长效管护等工作中将大有可为。”刘海荣说。

本报北京8月17日电 中央气象台17日18时发布暴雨黄色预警。预计，17日20时至18日20时，四川盆地中西部、川西高原南部和东部、云南、贵州西南部、广西西南部、陕西、山西西部和北部、河北西部和东北部、北京西南部和北部山区、天津北部以及内蒙古东北部、黑龙江西北部和东南部、吉林中部、辽宁北部等地的部分地区有大到暴雨，其中，四川盆地中西部、川西高原南部、云南北部和西部等地局地有大暴雨。

受近日持续强降雨影响，长江上游干流寸滩水文站(重庆江北)水势止落回涨，17日14时流量涨至50400立方米每秒，依据水利部《全国主要江河洪水编号规定》，为长江2020年第5号洪水。

水利部综合考虑上下游防洪形势，根据长江第4.5号洪水间歇时间很短、峰高量大的特点，提前谋划、统筹调度长江上中游水库群。水利部长江水利委员会再次调度上游水库群，拟利用溪洛渡、向家坝、乌东德等水库35亿立方米库容为川渝河段和三峡水库拦洪削峰，预计可将70000立方米每秒左右的入库洪峰流量削减至68000立方米每秒左右(19日前后)。

预计受未来几日的降雨影响，长江上游、汉江上游、黄河中游，海河流域漳河上游，松辽流域嫩江上游、松花江、浑河、西江上游等河流将出现明显洪水过程，其中长江干流朱沱江段将超警，寸滩江段及四川岷江、沱江下游将超保，重庆涪江维持超保，中游干流监利至莲花塘及洞庭湖水位将小幅回涨并超警；黄河上游干流兰州河段维持大流量，中游干流潼关河段及渭河下游将超警；暴雨区内部分河流可能发生较大洪水。

水利部会商分析，长江、黄河将迎来新一轮洪水过程，南海生成热带低压，西南部分地区将再次出现较强降雨过程。目前，水利部维持水旱灾害防御Ⅲ级应急响应。

记者从应急管理部获悉：17日11时，菲律宾东北部近海热带低压中心位于广东省湛江市东偏南约1180公里的海面上，预计将于18日发展为今年第7号台风，并于20日凌晨到上午在广东西部到海南东北部一带沿海登陆。经会商研判，国家防总决定继续维持防汛Ⅲ级应急响应。

17日，广东省三防办、广东省应急管理厅发布关于防御台风的通告，要求各有关地区和部门及时启动应急响应，全力做好防御各项工作，包括渔船、渔排人员安全管理，建筑工地和临时构筑物的安全管控，海岛、滨海浴场、旅游景区安全管控等。

14日11时30分许，沂河1号洪水、沭河2号洪水相继形成。15日凌晨4时，沂河洪峰入境江苏。水利部淮河流域委员会和江苏省水利厅迅速达成共识，决定将沂沭泗流域部分洪水东调，由新沭河入海，最大限度缩减洪水滞留时间。17日凌晨，洪水安然入海，江苏沂沭泗地区成功抵御了这场洪水。

(综合本报记者王浩、丁怡婷、赵贝佳、申琳、李刚报道)

到2025年新增森林120万亩 陕西构筑沿黄森林生态廊道

本报西安8月17日电 (记者张丹华)近日，陕西省印发《关于实施沿黄防护林提质增效和高质量发展工程的意见》，加快提升沿黄防护林质量，着力构筑沿黄森林生态廊道。

《意见》明确提出，到2025年，黄河干流及其主要支流(渭河、窟野河、无定河、延河、洛河)沿线45个县(市、区)沿岸(有堤防地段黄河干堤背水侧护堤地外、临水侧护堤地一定范围内，无堤防地段两岸第一山脊线以内的区域)国土增绿全面完成，实现应绿尽绿，退化防护林、低产低效林改造基本完成，森林质量明显提升，沿黄防护林体系基本完善，连续完整、结构稳定、功能完备的沿黄防护林体系初步形成，岸线境美、绵延千里的沿黄森林生态廊道基本建成。完成造林绿化面积190万亩、退化林分修复30万亩、森林抚育200万亩，建成“三化一片林”森林乡村180个，新增森林面积120万亩。

9月1日起 河南黄河流域环资案件集中管辖

本报郑州8月17日电 (记者朱佩娟)河南省高级人民法院近日召开新闻发布会，通报自今年9月1日起，对省内黄河流域的环境资源案件实行集中管辖。

据介绍，集中管辖环境资源案件的范围以河南省高院印发的《全省法院环境资源案件(案由)范围(试行)》为基础确定，包括刑事案件、民事案件、行政案件、环境公益诉讼案件、生态环境损害赔偿案件和河南黄河水务局及其所属单位申请执行的行政非诉案件。地域范围是郑州、开封、洛阳、安阳、鹤壁、新乡、焦作、濮阳、三门峡9个地级市及济源产城融合示范区下辖的44个市、县(区)和7个开发区等，上述行政区划内的环境资源案件均实行集中管辖。集中管辖主要依托郑州铁路运输两级法院实施。

今年上半年 南宁主要流域水质优良率100%

本报南宁8月17日电 (记者李纵)记者从南宁市生态环境局获悉：今年上半年，广西南宁市水环境质量稳中向好，百姓“水缸”安全得到保障，全市主要流域水质优良比例100%，市、县两级集中式饮用水水源地水质达标率100%。

据了解，今年以来，南宁市精准治理流域环境问题，开展专项执法检查，推进集中式饮用水水源地排查整治，建成区黑臭水体治理范围内“小散乱污”企业199家，已完成整治188家，整治完成率94.47%。

长江黄河将迎来新一轮洪水过程

四川云南部分地区有大暴雨



本报北京8月17日电 (记者顾仲阳、寇江泽)记者从国家林业和草原局获悉：三北防护林体系建设工程五期即将完成。三北工程是我国实施的第一个国家级重点林业生态工程，40多年来累计完成造林保存面积3014万公顷，工程区森林覆盖率由5.05%提高到13.57%。

据介绍，三北工程始终把恢复绿水青山作为首要任务，大规模植树造林种草，持续修复自然生态。累计营造防风固沙林788.2万公顷，治理沙化土地33.6万平方公里，保护和恢复严重沙化、盐碱化的草原、牧场1000多万

公顷。全国荒漠化和沙化监测结果显示，2014年以来，工程区沙化土地面积连续缩减，年均沙尘暴天数从6.8天下降到2.4天，其中毛乌素、科尔沁、呼伦贝尔三大沙地得到初步治理，沙化土地面积持续净减少。累计营造水土保持林1194万公顷，治理水土流失面积44.7万平方公里，年入黄河泥沙减少4亿吨左右。累计营造农田防护林165.6万公顷，有效庇护农田3019.4万公顷，防护效应使工程区粮食年均增产1060万吨。

三北工程坚持统筹推进生态治理与民生

改善，着力建设生态经济型防护林体系。40多年来，工程区营造用材林折合木材储备量18.3亿立方米，经济价值9130亿元。累计营造经济林463万公顷，年产干鲜果品4800万吨，1500万人依靠特色林果业实现稳定脱贫。工程区年接待游客3.8亿人次，旅游直接收入480亿元。

国家林草局有关负责人介绍，三北工程在“十四五”期间和六期工程建设中，将统筹推进山水林田湖草系统治理。加大呼伦贝尔、科尔沁、浑善达克、毛乌素四大沙地和河西走廊、阿

拉善高原、新疆绿洲外围等重要源地的生态保护修复，努力实现重点区域可治理沙化土地应治尽治；加强东北丘陵、燕山山地、黄土高原、阿勒泰、天山等重要水源涵养地的水土流失治理；加快推进东北平原、华北平原、汾渭平原、河套平原、新疆绿洲等农区的农防林优化升级；在新疆绿洲、黄土高原、燕山山地等地建设一批特色林果产业带，壮大绿色富民产业。通过持续努力，不断提升林草资源总量和质量，进一步改善三北地区生态环境，巩固和发展祖国北疆绿色生态屏障。