

## 全面落实河长制 共谱生态新图景

# 铜梁 全力打赢“三大战” 构建人水和谐共生体系

### 党政同责 “三级联治”，打好主动战

这几天，虽然气温持续提升，但铜梁白羊镇的管家河岸边刘鹏举依然坚持巡河。从场镇口到下一河段的接壤处，他和巡查员一起沿着沿河两岸走走停停，四处张望。“巡查必须细致，主要看河道有没有倾倒垃圾和水质表面有没有新的变化等情况。”刘鹏举说，发现问题，要立即给镇政府、区河长办汇报，及时处理。

和刘鹏举一样，在铜梁有河流经过的镇街、村社，河长和巡查员几乎每天都会巡查辖区内河流。

“实施河长制工作，关键在责任。”近年来，按照中央、全市全面推行河长制工作要求，铜梁设立了区级双总河长，由区党政“一把手”担任总河长，各镇街党政主要负责人分别为本辖区总河长，并按照分级分段原则，对全区所有江河溪流、塘堰水库落实了区、镇、村三级河长，累计设立三级河长602名，其中，区级河长18名、镇街河长234名、村级河长350名，构建了横向到边、纵向到底的河长制工作网络，形成了区、镇、村三级联动的工作格局。

“通过压实压紧各级管河、护河、治河责任，真正做到了河长既‘有名’又‘有实’。”铜梁区河长办相关负责人表示，在综合整治工作中，该区还坚持落实每条河



淮远河铜梁段 摄/周天良

流包抓责任，强化“最后一公里”治理。今年以来，铜梁区委、区政府先后召开河长制工作领导小组会议、总河长会议共3次，对河长制工作专题研究部署。各级河长充分发挥“头雁”作用，扎实开展巡河问河，及时研究解决河流治理重点难点问题，已累计巡河9303次，发现问题1191个，整改1081个，基本形成区级河长统筹协调、镇级河长落实推进、村级河长常态监管的河长管河治河常态化。

### 全域共治 “五个一律”，打好攻坚战

铜梁地处嘉陵江流域，主要有“两江两溪三河”，境内流域面积1343平方公里，区级河流境内长303公里，镇村级河流境内共长620公里。河流纵横，水系发达，既促成了该区经济社会发展，也为河流流域治理提出了挑战。

“只有切断河流污染源头，才能真正推动水污染治理和水生态持续恢复。”铜梁区河长办相关负责人表示，立足于该区实施了全流域、全流域、全覆盖水生态环境综合整治。并按照城镇生活污水一律应收尽收、达标处理，对不达标排放的工业企业一律限期整治或关闭，畜禽养殖场一律严格管控，肥水养殖一律取缔，所有水域一律清漂的“五个一律”的要求，推进河长制落地见效。

“如今，感觉又回到儿时的日子。”家门口河流的变化，让铜梁区平滩镇洋海村村民李淑群兴奋不已。近年来，平滩镇在巡河、清漂、治污的同时，先后启动了村庄清洁行动，镇污水处理厂提质

扩规、场镇雨污分流、散住民居集中建设净化池等工程。如今不但农业面源污染得到有效控制，也彻底改变场镇过去雨污分流不彻底、污水处理厂容量不足的问题。

全流域全流域开展水污染综合整治，促使一批河库水质明显提升，流域生态环境逐步恢复。重现水清岸绿的美景，平滩河的变化只是其中的一个缩影。

今年以来，按照“五个一律”要求，铜梁全区已累计完成24个镇级污水处理厂技改，建设雨污管网83公里；督促指导319家企业完成整改，79家企业关闭搬迁；拉网排查全区畜禽养殖场1次，发现并督促整改问题20个；全面取缔肥水养殖，发展生态养殖，累计完成养殖尾水治理6805亩……截至4月，全区18条区级河流水质均值达标率77.8%，较去年提升16.7个百分点，全区河库水质持续改善向好。

### 机制管治 “五位一体”，打好持久战

实施河长制，更需“河长治”。随

着河长制工作的深入推进，一些难啃的“硬骨头”随之而来，建立和出台相关制度迫在眉睫。铜梁坚持机制管治，久久为功，确保一江清水、一库碧水。

近年来，针对“治河”难点，该区在河长制工作中已探索实践出了滚动督查、滚动交办、滚动督办、滚动通报、滚动考核“五位一体”综合管理模式，形成了河长统领、部门协同、上下联动、群众参与的治水格局。

其中，针对个别基层河长巡河不查河，畏难情绪大的现象，借鉴“望闻问切”，抓好滚动督查，该区河长办将12名工作人员分成4个暗访督察组，每天滚动对全区28个镇街，200条河流污染情况，采取不通知部门、镇街，直奔现场拍照、拍视频取证的形式进行暗访督查；为杜绝敷衍整改、假整改等现象发生，该区督查发现问题后，采取现场办公和书面交办通知单的形式，明确责任部门和责任单位，确定问题整改时限、整改时限、销号办法，做到无缝衔接，做到问题整改件件有着落，事事有回音。

为促进暗访督查污染源尽快整改，该区则利用绿（正常）黄（滞后）红（严重）三色工作简报定期发送到区领导、有关部门和所有镇街，以高压态势督促问题整改。同时根据周报“红灯、黄灯、绿灯”标识情况，进行全区问题整改情况通报，逗硬追责问责，纳入年终考核。

“今年以来共暗访发现问题136个，已督促整改107个，约谈2人次，通报4次，发出检察建议书3份，发出行政处罚决定书18件，罚款金额70.1万元，查封扣押2件，移送公安1件。”铜梁区河长办相关负责人介绍。

从党政同责，到全域共治，再到机制管治，铜梁河长制步履更加铿锵有力。如今在铜梁，碧水、青山相映成趣，生态红利持续释放，群众幸福指数节节攀高。

刘玉珮 龙搏腾宇



涪江铜梁段 摄/周天良

# 彭水 护好悠悠碧水 润泽生态苗乡

### 压实责任落细工作 177条河流有了542名河长呵护

自从多了顶“河长”头衔后，太原镇区阳村支书冉茂维都会到区阳河去巡河，看看河中有无漂浮物，瞧瞧村民有无乱倒垃圾……

这是冉茂维每周的“必修课”。彭水地处重庆市东南部，居乌江下游，面积3903平方公里。全县境内河流众多，呈羽翼状分布，属长江流域乌江水系，大小河流有177条。如何保证一江碧水东流，责任重大的同时难度不小。

2017年以来，按照全面推进河长制中央有部署、重庆在行动、彭水抓落实的工作思路，全县成立由县委书记、县长任总河长，29个县领导担任县级河长的河长制体系。按照属地管理原则，建立健全县、乡镇（街道）、村（社区）三级河长体系，177条河流有了542名河长呵护，扛起河库管理保护责任的同时，实现以河长制促进“河长治”。

与其他区县推进河长制不太一样的是，彭水在抓好河长制常规工作的同时，更加注重因地制宜和探索创新。

比如按照市上要求，彭水在全面压实河长制责任的同时，更加突出“六个强化”。针对河流跨区域和涉及面



乌江万足段

广的特征，着力构建区县联动、部门协同新格局，先后与武隆、黔江、酉阳、石柱、秀山、沿河、道真、利川等周边区县签订跨界河流联防联控合作协议，整合检察、公安、共青团、妇联等力量，创建三级河库警长，组建巾帼志愿河长、青年志愿河长队伍，设立民间河长500余名，实现了水生态治理的联防联控。

### 斩断源头精准控污 让乌郁两江碧水向东奔流

彭水地处渝东南片区中心地带，因水而生、因水而兴、因水而美。境内有乌江和郁江两条生态水系穿城而过、交汇于此，一路向西北方向汇入长江。

但伴随经济社会的快速发展，乌郁两江两岸居民生产生活以及工业产生的废物废水与日俱增，县域内水环境治理面临巨大挑战。

如何破题，彭水给出的答案是强化源头治理，斩断源头精准控污，深入推进河库综合治理。

针对工业企业水污染，督促多家

园区企业采取污水预处理、中水回收利用等措施，提高污水处理效率并实现循环用水。开展郁江流域企业排污专项排查整治，督促山牧公司、郁山晶岩粉公司安装污水处理设施，实现污水达标排放。

针对农村面源污染，开展畜禽污染治理，累计投入4990万元关闭搬迁乌郁两江流域禁养区畜禽养殖场72家、治理养殖场（户）612家，推动水产养殖污染防治，划定畜禽养殖（含水产养殖）禁养区和限养区、养殖区，持续开展化肥农药减量工作，实现零增长。

针对船舶码头污染，加快船舶码头污染防治设施等硬件建设，对船舶垃圾、生活污水、油污进行收集上岸处理，建立船舶污染物接收转运处置监管制度等。

在开展源头控污的同时，彭水也补齐污水处理设施及配套管网建设短板，切实提高治污能力。比如，城区新修污水管网6.35公里，让城市生活污水集中处理率达95.09%；乡镇将58座污水处理厂移交重庆环保投资集团有限公司运营，乡镇生活污水集中处理率达85.6%，同时通过技改，出水水质

稳定达一级B标以上。

与此同时，按照市第1号、第2号总河长令要求，全力开展“清四乱”“清河一号”“打击非法捕捞”“三乱”整治等专项行动，目前问题已全部整改销号，整改成效得到了水利部复核工作组肯定，让乌郁两江碧水浩浩荡荡向东奔流。

### 久久为功护航水生态 绿水青山变成金山银山

时下正迎来郁江最美时节，漫步在江边，蓝天白云交相辉映，远处楼宇亭台倒映在水中央宛如水墨画，湖岸柳絮纷飞，散发出沁人心脾的翠绿，让人神清气爽。

“每天吃完晚饭，我和老伴都会沿着郁江河堤走上一圈。”家住汉葭中学附近的王大爷说起近年来郁江的变化不由得竖起大拇指。随着郁江河口滨河亲水特色景观带的打造，周边环境越来越好，空气也变得清新，老人和孩子都爱到江北健身娱乐。

郁江水生态环境的改善，让全县老百姓享受到宜居的生态环境只是彭水水生态文明建设成果之一。除此之外，依托绝佳的水生态资源，全县部分乡镇（街道）利用整治后河道的悠悠碧绿，结合当地特色农业生态资源，搞起了乡村旅游。目前，水生态优势转化为发展优势，乌江画廊景区、阿依河景区接待游客量逐年增加，生态环境保护带来的经济效益日益凸显，真正让当地居民享受到更好的空气、更干净的水，也获得更多的发展机会。

站在高处，遥望乌郁两江，满眼皆是青山绿水、天蓝鸟飞。护好悠悠碧水，润泽生态苗乡，这是彭水久久为功推进生态文明建设的生动实践，更是彭水对“绿水青山就是金山银山”理念的完美诠释。

刘钦 刘毅

图片由彭水县水利局提供



县城污水处理厂二期