



过去“洪水一来,千万人受灾”,经过70多年治理,今朝安澜、人水和谐——

“只有共产党把淮河治好了”

本报记者 刘发为



1950年10月15日出版的人民日报头版。 资料图片



安徽省阜南县淮河王家坝闸。

阜南县融媒体中心供图

走进淮河北岸的安徽省阜南县,一个个庄台吸引了记者目光。庄台,别处没有,是淮河流域行蓄洪区独特的村落形态。以前为了抵御洪水,村民在地势较高处用泥土垒筑高台,再将房屋建在高台上。可以说,跟洪水斗争,才有了庄台。

在蒙洼蓄洪区中的王家坝镇刘邱庄台,记者见到86岁的刘克义。“当年,我参加修建了王家坝闸,到现在为止16次开闸蓄洪,我全经历了。”刘老汉已记不清搬过多少次家,但忘不掉往昔场景,“洪水一来,房子就有可能塌掉,保命是头等大事,其他的都顾不上。”

1950年夏,淮河流域普降大雨,上千万人受灾。当年10月14日,中央人民政府作出《关于治理淮河的决定》,淮河治理拉开了大幕。

由于地形“两头高,中间低”,淮河是中国最难治理的河流之一。新中国初期以前的450年间,淮河平均每年发生水灾94次。王家坝防汛抗洪展厅里的一张张老照片,记录了治淮的异常艰辛。“上世纪五十年代初,治淮靠的是人抬肩挑。”随着王家坝闸管理处主任张家颖的语音,记者看到,照片中治淮地面上的工具极其简单,但

人头攒动。新中国对淮河的治理,就是从一步一跟扁担开始的。

1951年5月15日,人民日报发表毛泽东题词:“一定要把淮河修好”。题词被制成锦旗送到治淮前线,整个工地沸腾了。1952年11月20日,人民日报刊登报道《治淮工程向着更大的胜利前进》,一些年长的阜南人对其中一句话仍有印象:“在阜南县(新设县,在阜阳市南)濠河洼地进口口的王家坝建造一座十三孔一百一十六公尺长的大控制闸。”

为什么要在这儿建控制闸?张家颖解释说,王家坝闸地处淮河上游和中游分界线,闸口以上流经山区,长约360公里,落差178米,洪水一旦下泄,会迅速到达王家坝闸;闸口以下坡度突然由陡变缓,而且下游洪泽湖的地势还高于淮河蚌埠段,洪水排泄不畅,王家坝闸成了保护淮河的一道安全屏障,因此被称为“千里淮河第一闸”、淮河防汛的“晴雨表”。

始建于1953年的王家坝闸,经过2003年拆除重建,现在的王家坝闸桥下有13孔闸门,桥上可通车,气势足,很壮观。

180.4平方公里的蒙洼蓄洪区像一个朝东西伸展的口袋。“袋口就是王家坝闸,如果淮河水超过保证水位,我们就会根据国家防总指令开闸蓄洪,把淮河水往蓄洪区这个‘口袋’里分。”张家颖指着地图说。

几十年风浪无数,正是像王家坝闸和蒙洼蓄洪区这样大大小小的水利工程,默默守护着淮河安澜,水灾越来越少,两岸百姓的日子也越过越稳当。

“只有共产党把淮河治好了。”刘克义握着记者的手说,这些年,庄台抬高三次、加固三次,危房做了改造。就算洪水来了,庄台上还是水照通、电照送。不仅如此,当地的搬迁安置工程,让众多村民摆脱了庄台上有限的生活空间。郎泽金在郎庄台住了30多年,几个月前刚搬到王家坝镇淮上社区。“比我以前住的老房子宽敞多啦!”站在客厅的落地窗前,他告诉记者,“这里的道路更好走了,买东西、小孩上学也更方便了。”

阜南县水利局局长张彪对记者说:“我们对淮河的治理已经从人海战术走入智慧水利时代,鼠标一点,就能了解辖区内重点水利设施的实时运行情况,为防汛抗洪

决策提供科学参考。”

“按2010年不变价计算,70年治淮总投入9241亿元,直接经济效益47609亿元。淮河的治理、开发和保护,有力促进了人与自然和谐相处、水资源可持续利用和水生态系统的有效保护,为流域经济社会发展、人民生命财产安全和生活水平提高筑起了重要保障。”2020年10月20日,在国新办治理淮河70年新闻发布会上,水利部负责人公布了中国治淮的巨大成就。从“约束洪水”“控制洪水”,到“管理洪水”,再到追求“人水和谐”,中国治淮的理念越来越新,方法越来越多。

站在王家坝闸上,可以看到蒙洼蓄洪区的一部分已成为王家坝国家湿地公园,良田沃野,河岔纵横,鱼翔浅底,飞禽鸣,一幅和美秀丽的画卷在淮河两岸徐徐铺展。



扫码观看视频

鞠躬尽瘁黄诗燕

本报记者 何勇

2011年6月25日,47岁的黄诗燕成为贫困县湖南炎陵的县委书记。有人背后咬耳朵:从市委办主任任上派下来,肯定是来咱边远山区“镀镀金”。

面对各种猜测,黄诗燕并不理会。到任没几天,他就戴上一顶草帽下乡了,一口气跑了一个多月。

当时,炎陵的最大敌人就是贫困。山多地少,出路在哪?通过调研论证,黄诗燕把黄桃产业作为突破口。赞成的

人不少,反对声也不小:一家一户分散种植,品质如何保证?都种黄桃,果贱伤农咋办?

调研论证扎实,黄诗燕一答一疑。县财政每年投入500万元奖励扶持种植户,培育5个优质高效示范点,扶持171个科技示范户。同时,建立“合作社+基地+农户+电商”模式,提供良种苗木、技术培训、农资供应、销售渠道等服务。每逢当地桃花节、黄桃大会,黄诗燕亲自“站台”吆喝,琢磨广告语。

8年间,他马不停蹄踏遍炎陵山山水水,足迹印满全县10个乡镇120个村庄。如今,“炎陵黄桃”迎来黄金时代:

不仅获颁国家地理标志证明商标,还出口新加坡、阿联酋等地。全县8000多户种植黄桃8万多亩,近6万人进入黄桃产业链,近60%贫困人口通过种植黄桃稳定脱贫。

2019年11月29日上午,雪峰宾馆三号楼一间会议室内,黄诗燕召集近百位脱贫攻坚战线关键人员开会研究思路。有人发现,黄书记声音很低沉……谁也没想到,这竟是他为炎陵脱贫攻坚说的最后一番话。当晚,他因突发心源性疾病离开了我们。

2月25日,在全国脱贫攻坚总结表彰大会,习近平总书记用“扎根脱贫一线、鞠躬尽瘁”评价黄诗燕。



感人肺腑的中国故事
欢迎提供线索: rmbhwbqushi@126.com

垃圾“变身记”

本报记者 张文

多少年了,四川绵阳盐泉镇新和村的干部们一直为村里的10多个垃圾池而烦恼:存放是个难题,经常因无法及时清运,搞得怨声载道。

2018年初,镇上派出技术员来村里进行“垃圾改造”。起初,很多人纳闷:“这脏臭的垃圾能做啥子哟?”

技术员揭晓了答案:烂菜叶、瓜果皮这类有机垃圾要被制成酵素,还田利用。

工艺也蛮简单:用塑料桶,将有机垃圾加上黄糖泡水发酵即可。仅需6斤黄糖,便能制成100斤酵素,足够20亩农田喷洒。

效果怎样?喷洒酵素之后,农田肥力高、不生虫,不用农药化肥,每亩地节约成本200元,还能增产130多斤!

江冬梅是村里最早“吃螃蟹”的农户,家里10多亩稻谷,仅增值部分便超过了1.2万元。她现在和垃圾有了“感情”:

“以前是垃圾,现在可是宝贝!酵素里加入硒元素,在水稻怀穗期、抽穗期、灌浆期喷洒,产出的富硒米口感好,附加值高了,价格才俏。别人的米每斤2.5元,我的米每斤4元,4吨多一销而空。”



民生小事这样解决
欢迎提供线索: minshengxiaoshi@126.com

为奥林匹克运动发展作出重要贡献

刘洋

日前,国家主席习近平与国际奥委会主席巴赫通电话,对巴赫连任国际奥委会主席表示祝贺,表示在巴赫主席领导下,国际奥委会团结各方力量,推动奥林匹克运动蓬勃发展。新冠肺炎疫情发生以来,国际奥委会做了不少工作,为全球团结抗疫提供了正能量。习近平主席强调,感谢国际奥委会为北京冬奥会、冬残奥会筹办提供积极支持和指导。中方对北京冬奥会、冬残奥会如期成功举办充满信心,愿同国际奥委会和国际社会一道,确保北京冬奥会、冬残奥会成为一届简约、安全、精彩的奥运盛会。

共同构建保护运动员安全参赛的有效屏障。疫情对奥运会等体育赛事造成很大影响。中国率先成功抗击新冠肺炎疫情、率先恢复经济增长,为全球抗疫合作和经济复苏发挥了重要引领作用。疫情发生以来,中国政府与国际奥委会团结合作,相互支持、相互配合,做了大量细致入微的工作,为全球团结抗疫注入了正能量。中国已经陆续向80多个发展中国家提供疫苗援助,向50多个国家出口疫苗。中国决定向联合国维和行动和国际奥委会提供疫苗,并将继续积极支持“新冠肺炎疫苗实施计划”,为消除“免疫鸿沟”不断努力。习近平主席强调,中方愿继续配合国际奥委会,支持举办东京奥运会。中方愿同国际奥委会加强疫苗合作,共同构建保护运动员安全参赛的有效屏障。

做好北京冬奥会、冬残奥会筹办工作使命光荣、意义重大。北京冬奥会、冬残奥会是世界各

国的盛会,是全球运动员公平竞争的舞台。中方正在围绕如期举办北京冬奥会、冬残奥会目标,稳步推进各项筹办工作。目前,所有竞赛场馆全部完工,赛事组织和场馆运行有序开展,赛会服务保障工作加快推进,宣传推广和文化活动有序推进。中方举办了雪上项目、冰上项目测试活动,对办赛涉及的关键要素进行了有效检验。中方将组织好下半年各项测试赛,为北京冬奥会、冬残奥会打下更加坚实的基础。

为奥林匹克运动发展作出重要贡献。2021年,是中国共产党成立100周年,2022年恰在实现第一个百年奋斗目标基础上向第二个百年奋斗目标迈进之时,北京冬奥会、冬残奥会将凝聚起更强大的民族自信,展示中国在推进国际奥林匹克事业发展方面的责任担当,体现中国人民良好精神风貌,彰显中华民族精神。巴赫也表示,国际奥委会坚守《奥林匹克宪章》,反对将奥林匹克运动政治化,愿同中方继续密切合作,全力支持中方如期举办北京冬奥会、冬残奥会。相信北京冬奥会、冬残奥会将向世界展现抗击疫情的榜样力量,推动世界冰雪运动发展,为奥林匹克运动发展作出重要贡献。

(作者为北京市习近平新时代中国特色社会主义思想研究中心特约研究员)



本栏目主持人: 陈振凯