

只要国家需要，我们没二话

淮河蒙洼蓄洪：十九万人舍小家，只为守护更多安宁

新华社合肥7月22日电(记者刘菁、杨玉华、张紫贇、水金辰)至22日早8点，淮河王家坝开闸两天后的蒙洼蓄洪区总进洪量约2.5亿立方米，相当于近20个西湖的年蓄水量。

这是蒙洼蓄洪区第16次启用。180多平方公里内，19万蒙洼人又一次舍弃小家，分担淮河干流压力，保卫上下游更多的安宁。

最快转移：“背包党员”星夜接力

“最快速度启用蓄洪区，这是前所未有的考验。”安徽省阜南县委书记崔黎说。

淮河水位涨得太快，人员转移任务太急。19日晚7点多，阜南县接到通知，20日凌晨3点前必须完成蒙洼非安全区人员转移，做好蓄洪区启用准备。

6小时内完成180平方公里内的非安全区人员转移，这在蒙洼蓄洪转移历史上是少有的。与时间竞速！部乡是蒙洼蓄洪区四个乡镇中地势最低的地方，摆在乡党委书记刘晓妮面前的是三个难关：这里13年未启用蓄洪，老百姓几乎“忘”了避险；外出务工人员多，老弱妇孺搬离难；特色农业新发展，生产性物资转移难。

60吨化肥农药，像小山一样堆在部乡桂庙村农资经营户吴孝龙家中，他焦急哭了：“开闸前要搬不走，损失20多万元！”

志愿者们来了。阜南县直机关党员自愿报名、组成716人的志愿者队伍星夜赶到，他们打起背包、揣上换洗衣服、塞上洗漱用品，做好长期支援打算。

武警消防官兵来了。100名武警安徽省总队阜阳支队的小伙子们凌晨1点向老观乡进发。凌晨两点半，8名武警帮老乡搬走超市货架上剩余的货物。

公安干警来了。128名公安干警来到蓄洪区内各村庄，搬运家用电器、开车运送老人。

蓄洪前夜，蒙洼堤防上堤党员近30000人，党员志愿者、镇村干部、官兵有700余人，搬家队伍1600多人，681户2017人终于在凌晨三点前转移到安全地带。农药及易燃易爆油品等物品也完成“绿色转移”。

星夜接力，党员干部跑出转移“加速度”。

最急蓄洪：“只要国家需要，我们没二话”

汪洋之下，张志成难辨自家鱼塘的准确位置，开闸下泄的洪水已将他家的鱼塘和周边的庄稼地淹没。

张志成是土生土长的蒙洼人，47岁的他经历了4次淮河洪水。这次蓄洪，他承包的30亩鱼塘没来得及全部清收。

三年前，张志成拿出全部家底20多万元与人合伙承包了鱼塘，从小鱼苗精心饲养，好不容易如今满塘大鱼，没想到“泡了汤”，损失很大。张志成哽咽地说。

“没想着要找国家，今年灾大，国家也在渡难关。蒙洼人都有这个觉悟，需要开闸，我们没二话。”他告诉记者，自己刚找了份零工活，每天收入两百多元，能维持生活。

“舍小家，为大家”——王家坝闸外，竖立着这块醒目的标语牌，当地人称之为“王家坝精神”。设立于20世纪50年代的蒙洼蓄洪区是淮河干流运用最频繁的蓄洪区之一。

蒙洼人勇于舍弃，因为他们感恩。

“泥巴凳，泥巴墙，除了泥巴没家当。”这是过去深受水患之苦的蒙洼人生活写照。2007年淮河洪水后，国家和地方加大投入，蓄洪区内道路、交通和老百姓居住的庄台等基础设施得到极大改善，低洼地带常住人口大大减少。

2018年，蒙洼蓄洪区内12个贫困村脱贫摘帽。

崔黎说，与上次蓄洪比，这次老百姓的经济损失大多了。过去都是传统粮食作物，现在多是规模经营玉米、杞柳等经济作物和龙虾等特种养殖，投入大、成本高。“但老百姓都懂，蓄洪是蒙洼的责任。”

由于是蓄洪区，蒙洼周边一定范围内不能发展工农业，居住空间不能增加。王家坝镇党委书记李省说：“一切为水让路，蒙洼人时刻准备着。”

最暖关切：“你护淮河我护你”

蒙洼舍小家为大家，大家没有忘记蒙洼。

开闸之后，淮河水以每秒1360立方米的流量涌向蒙洼，蒙洼汪洋一片，一座座庄台相继成了湖心岛。

77个湖心庄台，每个庄台都派进了一名驻庄台工作组队员、一名医生，保障庄台群众生活无忧的各项工作有序开展，物资保障组、卫生防疫组、救援组一一成立。

驻庄台工作组、阜南县自然资源局干部李同使，蓄洪当天登上王家坝镇李郭村郭台庄台，开始摸排各户生活物资需求。

李同使找到庄台在家的3位党员，成立了临时党支部，在其中一位老党员家的楼顶挂出了党旗。“看到党旗，有困难有需求的老百姓就会到这里来找我们。”

党旗，依旧高高飘扬在庄台。

21日23点，阜南蓝天救援队队长耿蕊仍在统计救援信息，这支队伍已在蒙洼连续作战80小时，帮助运送群众。“我们还在为庄台上外出不便的群众配送一些生活物资。”

依靠部队和志愿组织紧急驰援的冲锋舟，蒙洼庄台打通了水上运输线，每天都有补给舟往返庄台运送物资。村民们打个电话，所需物品就能送到庄台上。23日，当地政府还将免费供应基本蔬菜。

救援之舟，为洪水围住的蒙洼人送去温暖。在王家坝镇和谐村，59岁的村民付岗宇正在帮其他村民搬运毛豆。他说：“生活保障不用愁，家里冰箱内肉菜都有。”

截至21日，共有2000余名来自武警、消防、志愿团队等各方力量的救援人员，参与到蒙洼巡堤、运送群众和物资的工作。

“蒙洼人舍小家为大家，他们守护淮河，我们来守护他们。”驰援蒙洼的河南消防救援总队干部刘志亮说。

(参与记者程士华)

王家坝，你还好吗？

探访“千里淮河第一闸”开闸后的水中庄台

新华社合肥7月22日电(记者李亚彪、程士华)22日，王家坝开闸已过去48小时，安徽阜南县蓄洪区内的数十座庄台上，百姓生活如何？家中是否有电？粮食够不够吃？有病找谁来看？记者乘坐橡皮艇，探访大水中的庄台。

摆渡

抹了一把脸上的雨水，穿上救生衣，郑孝光拎起用塑料布裹得严严实实的袋子，从王家坝保庄圩接驳渡口上了蓝天救援队的橡皮艇，赶往郭台庄台的母亲家。

“母亲家里有吃的，有电有水，有哥哥照顾。我昨天送去了米和面条，今天她想吃馒头，我就在镇上买了些送过去。”郑孝光说。

30岁的郑孝光住在镇上，母亲住在庄台。田被淹了，母亲不放心，不愿意转移出来，一直守在那里。

橡皮艇朝着庄台驶去。“现在我们行驶的地方，水下都是田地，这里水深超过1.5米。”顺着郑孝光手指的方向，一片片高粱、一棵棵小树、一座座大棚被水没到了顶部。

“上次开闸是2007年，我也住在庄台，全家吃喝都是政府送的。现在我从外面往里送东西很方便，能给政府省点事。”郑孝光说，“如果母亲明天再需要的话，我再过来，岸边有救援人员接送。”

小艇抵达庄台，郑孝光上岸时，不忘问了橡皮艇驾驶员的电话号码，方便回程时叫船，而后快步朝家中走去。

联盟

大水中的各个庄台，都可以看到水泥坡路，下半部分没入了水中。“没有洪水时，可以开车进庄台。”橡皮艇驾驶员程杰说。

由于水下情况不明，为了安全起见，程杰让小艇沿着两排柳树中间行驶。“两排树中间是公路，障碍物少。”

蓝天救援队是一家民间救援组织，成员中有公务员、个体户、医生等。34岁的程杰，平日里经营种植养殖业。

蓝天救援队不但摆渡村民，还为电力部门提供服务。王家坝供电所所长张庆和同事坐着他们的小艇，21日当天进了两次庄台，对地势低的7部变电设施进行了维修、抬高，确保高于历史最高水位，不进水。

“我们还有4名工人在庄台里，现在村民用电都没问题。”张庆说。

蓝天救援队的“联盟”伙伴还有消防队。在不少庄台，可以看到他们和消防队合力帮着村民们搬运物品。

“蓄洪区启用第一天，我们的任务是解救被困人员，现在是运输物资。”26岁的消防员李帅说。不远处，队友正把一箱箱方便食品、矿泉水抬上冲锋舟。

临时党支部

阜南县发改委总工程师张军，这几天多了一个身份：和谐村自由庄台临时党支部书记。他的电话号码和其余4位支部党员的名

依靠

打开和谐村村民付岗宇家的冰箱，里面

放着肉、毛豆等食物，地上的菜篮子中还有青椒、黄瓜。

“家里粮食和菜能吃三四天，不够的话还可以从外面运，联系驻村干部或镇里，电话一打就来。”付岗宇的老伴陈素莲说。两口子午饭吃的是米饭，菜是烧豆角，晚饭吃的是面条。

付岗宇今年59岁，在镇上工作的儿子忙着抗洪抢险，一直没来看看，他对此并不责怪：“儿子对庄台里挺放心的，知道我们的生活有政府兜着。”

村民们说，现在虽然受了灾，但大家明白，蓄住了水，上可以保河南，下可以保江苏，心里感觉挺光荣的。

巷子，孩子们奔跑着玩耍，老人们端着碗在门口吃饭，鸡犬之声相闻，老牛慢悠悠地在屋舍前后穿行……和谐村，村如其名。

庄台水边，消防员帮着几位妇女把蓄洪前抢摘的毛豆装袋，搬到船上，运往镇上售卖。临时支部的几位党员忙着联络镇上的接应人员，协助接运和销售。

“这些豆子再不卖掉，就要变老变黄，没人要了。”一位驾驶着农用三轮车的妇女说，“村里男人要么在外打工，要么巡堤抢险去了，多亏有这些干部和消防员。”

半小时后，冲锋舟载着毛豆驶抵王家坝保庄圩堤，早已有人在岸边等候，他们扛起这些毛豆，消失在夜色中。

堤外，王家坝镇万家灯火，安宁祥和。



千里驰援 老兵“归队”

7月12日，山西省孝义市的退伍老兵原鹏帅得知江西鄱阳县发生严重洪涝灾害。“作为退伍老兵，我应该做些什么！”原鹏帅第一时间联系战友，组成由10名退伍老兵参加的抗洪志愿队。

从山西到江西，1300多公里，退伍老兵志愿队自驾驰援江西鄱阳抗洪一线。经当地志愿者介绍，他们驻扎在受灾群众较多的鄱阳县三

庙前一中安置点，帮助清运垃圾、防疫消毒、照顾老人与孩子。到达鄱阳县的第二天，原鹏帅就与武警江西总队机动支队取得联系。经批准后，退伍老兵们加入了在昌江圩堤抗洪抢险的队伍。巡堤查险、装运沙袋、加固堤防，老兵们的衣服被汗水和泥水浸透，又被烈日和体温烘干。面前是汹涌的洪水，身后是老乡的家园，10名老兵一直坚守在昌江圩堤上。

小图左：在江西鄱阳县昌江圩堤上，退伍老兵在搬运沙袋加固圩堤(7月18日摄)。

小图右：在江西鄱阳县昌江圩堤上，退伍老兵在装填沙袋加固圩堤(7月18日摄)。

大图：退伍老兵在江西鄱阳县昌江圩堤上(7月18日摄)。

新华社记者万象摄

防汛难点在哪？汛情走势如何？

专家解读长江流域防汛形势

新华社北京7月22日电(记者魏玉坤)长江流域降雨仍在继续，防汛形势依然紧张。针对长江流域防汛难点、未来汛情走势，中国工程院院士王浩日前进行了分析解读。

长江流域防汛形势如何？

王浩介绍，截至目前，长江中下游流域今年汛期降雨量达498.5毫米，较常年同期偏多64.3%，为1961年以来历史同期最大；从降水范围看，1998年长江流域为全流域暴雨，今年强降雨集中在长江中下游及沿江区域，较1998年降水范围小。

“今年长江流域自6月主汛期以来，降雨较常年同期显著偏多，并呈现过程频繁、强度大、持续时间长且雨区高度重叠等特点。长江流域洪水呈现洪峰高、流量大、河流涨势迅猛、破坏性大等特点。”王浩说。

据介绍，目前，长江上中游水库还剩211亿立方米防洪库容，通过上中游水库群联合调度后，中下游仍有超额洪量需运用其他工程措施合理调节。综合来看，当前长江流域防洪风险总体处于可控状态。

王浩说，针对当前防汛形势，一方面要加强长江流域雨水情滚动预报次数，为调度决策提

供前期保障；另一方面需统筹长江上下游防洪形势，加强长江中下游堤防防守和长江上中游水库群科学优化调度，抓紧确定干支流水库及三峡大坝科学调度原则，为长江中下游防洪减灾提供重要安全保障。

当前防汛工作难点是什么？

王浩说，当前长江流域堤防工程、河道疏浚和蓄滞洪区建设等得到了加强，如何发挥水库、堤防、洲滩民垸行蓄洪作用，有效降低三峡水库水位和中下游控制站水位，是当前防汛工作重点。

此外，一些薄弱环节仍然不能忽视。王浩举例说，长江中下游42处蓄滞洪区中，还有9处未完成围堤加固，部分隔堤尚未建成或达标；大多数中小河流堤防标准低、防洪能力偏弱，难以抵挡超强暴雨洪水；蓄滞洪区建设相对滞后、运用难度大；长江中下游干流河道崩岸问题依然严重。

“防汛非工程措施仍不够完善，比如山洪灾害预警系统的运行维护还存在诸多问题，部分河流洪水调度方案、部分地区防汛抢险应急预案等不能适应当前实际防汛要求，这都是长江流域抗洪防汛工作的难点。”王浩说。

王浩预计，长江中下游段高水位运行时间将拉长。他说，虽然近日长江中下游即将出梅，但前期流域内多轮强降雨引发的持续高水位仍会对长江流域后期防汛工作造成极大压力。

此外，近期西南地区至长江中下游等地累计雨量较大，强降雨区域叠加，预计这将使得防汛形势更加紧张。

“对此，要加强水文监测、预报和预警工作，增强防洪救灾的灵活性；加强重点水库、堤防的巡查巡视，不留死角；提前做好各类调度方案和应急预案，以应对各种突发情况。”王浩说。

据中央气象台预计，随着副热带高压西伸北抬，我国主雨带将逐渐调整至黄淮、江淮北部、四川盆地等地。主雨带整体北抬后，长江流域汛情是否因此有望得到缓解？

王浩说，7月下旬主雨带整体北抬的可能性较大，届时长江流域汛情有望得到缓解，黄淮地区将迎来“七下八上”防汛关键时期。但天气预报系统存在较大的不确定性，且目前季风强度偏弱，主雨带北抬的进程还有待观察，因此长江流域防汛工作仍然不可掉以轻心。

未来汛情走势如何？

王浩说，长江中下游段高水位运行时间将拉长。他说，虽然近日长江中下游即将出梅，但前期流域内多轮强降雨引发的持续高水位仍会对长江流域后期防汛工作造成极大压力。

此外，近期西南地区至长江中下游等地累计雨量较大，强降雨区域叠加，预计这将使得防汛形势更加紧张。

“对此，要加强水文监测、预报和预警工作，增强防洪救灾的灵活性；加强重点水库、堤防的巡查巡视，不留死角；提前做好各类调度方案和应急预案，以应对各种突发情况。”王浩说。

据中央气象台预计，随着副热带高压西伸北抬，我国主雨带将逐渐调整至黄淮、江淮北部、四川盆地等地。主雨带整体北抬后，长江流域汛情是否因此有望得到缓解？

王浩说，7月下旬主雨带整体北抬的可能性较大，届时长江流域汛情有望得到缓解，黄淮地区将迎来“七下八上”防汛关键时期。但天气预报系统存在较大的不确定性，且目前季风强度偏弱，主雨带北抬的进程还有待观察，因此长江流域防汛工作仍然不可掉以轻心。

新华社记者万象摄

洞庭湖畔：清剿「趁水打劫」的老鼠

记者近日从湖南省常德市、岳阳市一些湖畔市区了解到，各地采取了包括投放鼠药、设置电子捕鼠器、修筑临时防鼠墙等方法应对鼠患。

今年入汛以来，由于洞庭湖水位大涨很多湖洲被淹，原本栖息在湖洲中的东方田鼠、黑线姬鼠等“鼠辈”穿越湖滩、越过大堤，成群结队地内迁侵入田园。湖区像茶洲镇这样的“一线临湖”乡镇，首当其冲。

“我们这里三面环水，处在洞庭湖的核心，外湖有大片适宜田鼠生活的芦苇丛。”茶洲镇党委书记马超介绍，今年汛情以来，鼠患“来得又急又猛”。

21日，记者在沅江市茶洲镇玉竹村看到，这里湖堤、临湖农田周边，到处都有老鼠洞穴。“水稻、苞谷、青菜、树苗，什么都一通乱咬，搞得我睡觉都睡不安！”谈及汛情期间翻越堤坝潜入田间的“入侵者”——老鼠，玉竹村民邓发群心绪烦躁地说。

玉竹村的鼠患，在湖区其他一些地方也有发生。湖南省植保检查站近期官鼠群落和密度调查显示，位于洞庭湖畔的岳阳市、岳阳市不同程度存在鼠患。

在玉竹村，一场清剿“鼠辈”的田鼠保卫战已经打响。除了水泥防鼠墙、塑料围挡“物理隔离”，还用灭鼠药实施“化学攻击”和安装电子捕鼠器打“电子战”。

马超等人介绍，茶洲镇先期购置了一批灭鼠药分发给农户，但“毒性不强”“老鼠不吃”“看不到效果”等反馈偶有传来。

“剧毒急性鼠药早就禁用了。我们分发的生态鼠药能灭鼠，但一般要5天以上。”茶洲镇农业综合服务中心主任谢柏春说，药物灭鼠见效较慢，不能及时发现收集处理的鼠尸还可能污染环境，当地决定尝试新方法。

15日晚，茶洲镇农技人员在玉竹村部署了一套电子捕鼠器“做实验”。仅用了三个小时，捕获的老鼠就装满了四个大铁桶，有数百只。旋即，茶洲镇紧急购进40套电子捕鼠器。

“土办法、洋办法，只要能老鼠消灭光，就是好办法！”谢柏春说。

21日下午，记者看到农技人员正为玉竹村民龙觉辉家的3亩中稻田安装电子捕鼠器。这种电子捕鼠器由主机和两排导线组成。导线上下平行设置，接近地面，沿田埂绕农田一周。“老鼠碰到导线就会被电击晕直至死亡，效果很好，对人没有危害。”谢柏春介绍。

龙觉辉告诉记者，她家的稻田已经“被老鼠搅成一锅粥”，希望电子捕鼠器能帮她“鼠口夺粮”。

沅江市农业局总农艺师刘正云介绍，沅江有3000亩水稻遭受鼠患。有关部门提前发布病虫情报，组织围堵、捕杀，鼠患已得到初步控制，而在洞庭湖区其他出现鼠患苗头的地方，各地也按照湖南省植保检查站的建议，对“趁水打劫”的老鼠采取警戒、防堵和彻底清剿措施。

(记者谭畅、苏晓洲) 新华社长沙7月22日电