

在抗旱中彰显“英雄灌区”本色

——欧阳海灌区抗旱保灌工作纪实

■文/图 衡阳日报全媒体记者 许珂 通讯员 梁芋轩 邓雄文



欧阳海灌区右总干渠。



欧阳海灌区右总干渠管理所所长罗仲毅（左）在田间地头了解农户灌溉需求。

灌好“增产水” 为农田止“渴”

欧阳海灌区位于著名的“衡邵干旱走廊”，承担着耒阳市、衡南县、常宁市和珠晖区共计72.74万亩农田的灌溉任务。近10年，灌区年平均供水量35850万立方米，受益总人口达156万，是衡阳市主要农作区和商品粮产区。

今年入夏以来，持续的晴热高温天气导致农田严重失水，给农作物生长带来了诸多不利影响。

为保障灌区农业生产，灌区管理局按照“全灌区一盘棋”的思路，坚持放水前有调查、放水时有告知、放水时间有间隔、放水效果有跟踪的“四有”原则，每天根据气象、水文实时信息，及时调度干渠流量，确保左总干渠流量不少于8立方米/秒、右总干渠流量不少于30立方米/秒。

同时，灌区管理局精准施策、科学调度，采取“轮灌”方式，按照“先下游后上游、先高田后低田、先远田后近田”的原则，最大限度利用好水资源、确保全灌区均衡受益。在此基础上，通过向自然河流下泄渠水的方式，供沿河村民抽水灌溉，为灌溉区域外的农田送去“救命水”。

家住珠晖区东阳渡村的种粮大户魏少林，田里的一季稻还有20多天就可以收割了。

“在近期无有效降雨的情况下，灌区放水7天，我家种植的水稻就‘熬’过这波旱情，迎来丰收。”说话间，灌区工作人员关掉已完成一轮灌溉的其他片区分水口，加大流量集中灌溉魏少林所在的尾部片区。站在田埂上，看着汩汩清泉涌进自家稻田，魏少林放下心来。

护好“民生渠”，算清“用水账”

8月24日12时，在烈日照射下，衡南县冠市镇五一村的气温达39℃，四周是焦躁而刺耳的蝉鸣声。

记者行至附近的稻田，只见庄稼长势不错。不远处，欢腾的水流从欧阳海灌区东支干渠流出，经闸口分流到支渠，并经毛细血管般的沟渠流向农田。

这300多亩稻田的主人，是当地种粮大户王扬生。看着水灌进田里，之前还在发愁的他长舒了一口气：“多亏了灌区帮着抗旱，现在水来了，苗情好转了！”

连日不下雨，这水是从哪来的呢？

记者在采访中了解到，为将欧阳海水库的水输送到更远的广袤田畴里，去年欧阳海灌区管理局实施了总投资约1亿元的续建配套与现代化改造工程。

如今，该工程完成了干渠防渗

衬砌11.5公里，支渠防渗衬砌17.6公里，除险加固3.2公里。管理局先后安排540万元用于灌区冬春修工作，优先安排安全隐患整治及渠道“卡脖子”工程的维修养护。

每次停灌后，管理局会及时组织干部职工开展“清障清淤疏杂草”义务劳动，发扬自力更生、艰苦奋斗的精神，采取人工、机械相结合的方式，对干渠进行全面清理，现已完成60多公里的清理任务。

通过修渠、清渠、护渠等一系列工作，现在水能浇灌到更远的田地——距离渠首160多公里的衡南县相市乡许田村；冠市镇的3.3万亩农田，也因为灌区工程建设而有了源源不断的水源。

算清“用水账”，是今年欧阳海灌区的一大亮点。

4月14日，欧阳海灌区左右

总干渠同时开闸放水，比往年提前了半个月，为抗旱保灌工作打下了坚实基础。与此同时，欧阳海水电站除了确保生态流量以外的发电机组全都停止了运转，为农业灌溉提供更多水源。

今年6月底以前，在省水利厅统一调度下，欧阳海灌区管理局成功拦蓄了欧阳海水库入汛以来最后一场洪水，并将水位调节到正常蓄水位130米。这一科学拦蓄，使当天下防旱抗旱工作有了充足的底气。据测算，即使在9月底以前不降雨，欧阳海灌区也能确保农田灌溉不断流、不减量。

截至8月21日，欧阳海灌区今年已累计供水2.48亿立方米，欧阳海灌区管理局局长汤灿飞告诉记者，“灌区的首要职责是保障农业灌溉用水，确保粮食安全，抗旱时必须牺牲发电利益，优先保证农田用水需求。”

拧成“一股绳”，全力抗旱保粮

旱情面前显担当，灌溉之中见本色。每一个迎难而上的举动，都在践行水利人如磐的初心。

面对来势汹汹的高温干旱，欧阳海灌区管理局的干部职工坚持巡查在一线、突击在一线，轮班穿梭在渠道沿岸和村组、田间地头，及时掌握灌溉进度，清理秸秆杂物保障渠道输水畅通，聚焦群众“急难愁盼”，不分昼夜巡渠送水。

灌区右总干渠沿线分水口多达127个，且灌溉用水量大。为了确保干渠上下游受益均衡，右总干渠管理所长罗仲毅每天清晨第一件事就是打开智慧灌区App，查看各

供水站对险工险段的巡视情况和各大支渠轮灌用水情况。

前不久，右总干渠管理所陆续接到耒阳市仁义镇王屋村、先锋村村民反映，灌溉730亩农田的王家支渠和灌溉3277亩农田的虎冲支渠均被堵塞，流量非常小。

“当前正值晚稻抽穗生长的关键期，一旦水源不足，将抑制幼穗发育，降低结实率，严重影响水稻产量。”得知情况后，罗仲毅立即带领值班人员赶往现场。

经调查，两条支渠的闸门均能正常启闭，症结在于闸门出口方向的涵管被杂物堵塞。有水却不能灌

到田间，村民心急如焚。

望着烈日暴晒下的禾苗，罗仲毅看在眼里急在心头，如果按照停水期常规拆除方案显然会影响渠道正常输水。于是，他绑上安全绳，戴上潜水镜，反复潜入水下，采取水下作业方式疏通进水口涵管，终于用自制钢钎钩将杂物勾出，顺利疏通涵管，及时解决了4000多亩农田的灌溉用水堵点。

在欧阳海灌区，还有100多名与罗仲毅一样的职工，他们凭着对水利事业的满腔热爱和一股不达目的誓不罢休的韧劲，始终奋战在基层一线，履行着他的初心和使命。

周小放： 在最脏的地方维护雁城的美丽

■衡阳日报全媒体记者 胡亚华

高温下的
坚守

周小放：

在最脏的地方维护雁城的美丽

■衡阳日报全媒体记者 胡亚华

8月23日下午2时，气温已攀上38℃，火辣辣的太阳肆无忌惮地炙烤着垃圾收集站的每一个角落。“请倒车！”59岁的管护员周小放提高嗓门发出指令。大型压缩机对垃圾车徐徐倒入收集站，周小放娴熟地轻点按钮，压缩垃圾斗分毫不差地吊装进入了密封式垃圾车。

暑热高温加速了垃圾斗内各种杂质气味的挥发，记者走进碧江绿园垃

圾收集站，扑面而来的是一股刺鼻的异味。没有一丝风，闷蒸难受，站在垃圾斗旁，记者浑身直冒汗。周小放身穿橘红色长衣长裤，挥动扫帚将散落在地面的杂质扫入斗内，汗珠自黝黑的额头上沁出，顺着脸颊滑落，工作服被汗水浸湿了一大片。

“夏季西瓜等果皮多，发酵后气

味难闻，但早已习惯了。”周小放告

诉记者，大热天，必须确保收集站设

施安全运行，垃圾日产日清，清洗收集站地坑是他每天的“必修课”。

掉落在2米多深坑底的垃圾必须清理干净，及时抽排污水，否则影响垃圾斗安全升降吊装。来不及休息，周小放提上5斤重的药水壶开始消杀工作。只见他走进作业间，转身弯腰，对准垃圾压缩机的角落落喷杀，将灭杀蚊子、苍蝇、蟑螂的药水喷洒到蚊虫可能出没的区域，消杀一遍

需要10分钟。“收集站缝隙多，消杀尤其要细心，每个角落缝隙都不能放过。”一躺下来，周小放全身湿透，松开衣扣，额头、脸上全是汗水。

周小放已在垃圾收集站干了9年。碧江绿园垃圾收集站每天承接5车、25吨垃圾的压缩吊装工作。“每天的事情多且杂，但美丽雁城，总得有人来维护。”周小放说，这份工作虽然脏点、累点，但他愿意继续干下去。

衡阳邮区中心：

战高温，确保进出口邮件畅通无阻

■衡阳日报全媒体记者 胡亚华

8月24日上午，笔者来到位于衡南县三塘镇工业园内的衡阳邮区中心。一进入作业工场，笔者就感受到了咄咄逼人的滚滚热浪，同时看到的却是每个岗位的员工都手脚利索地处理信件、报刊、快递。他们挥汗如雨、汗流浃背，呈现出一幅“战高温，

组合图”。

据邮区中心负责人介绍，作业工场的员工每天都要坚守在约43℃的高温环境下，保质保量地完成各自的邮件、报刊分拣任务。为积极应对极端高温天气，改善分拣作业环境，邮区中心邀请厂家维修人员对作业工场

内的工业大吊扇进行了一次全面检修，补充邮件装卸垛口的鼓风机，在部分台席启用了空调风扇，每天对垛口进行必要的消杀与降温。同时，在主、副作业场地每天熬制凉茶供员工饮用，还给全体员工发放了绿豆、白糖、凉茶等防暑降温物品。

守护好一江碧水 统筹好抗旱减灾

市领导赴蒸水开展巡河

衡阳日报讯（全媒体记者 许珂）8月25日，市委常委、副市长、蒸水市级河长黄立率相关部门负责人赴衡南县开展巡河。他强调，要深入学习贯彻习近平生态文明思想，坚决打赢水污染防治攻坚战，守护好一江碧水，统筹好抗旱减灾。

蒸水属湘江一级支流，自衡阳县金兰镇联江村入境，于石鼓区石鼓公园汇入湘江，在我市境内长152.4千米。黄立一行实地察看神山头水文站河流生态流量情况，详细了解蒸水龙唤村段“四水治理”项目建设进度，认真查看了三塘镇龙唤村斗坎行抗旱

机埠运行情况，并听取蒸水县乡两级河长工作情况汇报。

黄立要求，相关部门要强化生态流量监测，在精准预报上下功夫，在强化水文服务上作文章，维护好河流生态环境；要加大水利设施建设力度，强化河湖水域岸线管理，常态化开展河道岸线“清四乱”工作，着力改善辖区水域环境，早日实现“河畅水清、岸绿景美、人水和谐”的目标；要密切关注高温干旱发展态势，加强设施设备维护管理，统筹调度好各类水源，尽最大努力减少旱情对农业生产的影响，确保粮食丰收。

对困难学子“应帮尽帮”

市人大常委会等三家单位赴二七二铀业公司开展助学活动

衡阳日报讯（全媒体记者 唐海强）爱心成就梦想，真情点燃希望。8月25日下午，市人大常委会联袂市中级人民法院、市弘湘公司来到“双联”帮扶单位二七二铀业公司开展金秋助学活动，助力该企业15名困难职工家庭的学子圆大学梦。市人大常委会副主任、市总工会主席谭敦龙出席并讲话。

十年寒窗苦读，今朝榜题名。来自困难职工家庭的刘慧（化名）是一名“核”三代。她说，爷爷、父亲都是从事“核”有关的工作，今年自己又考上了南华大学核工业的矿冶专业，亟待解决学费、生活费及生活压力。

活动中，谭敦龙勉励莘莘学子坚定信心，克服困难，努力学习，学有所成，将来更好地回报社会、奉献社会。

市人大常委会秘书长龙雪一参加助学活动。

水口山五矿铜业

1至7月盈利突破1.4亿元

为提前实现“十四五”规划目标奠定了坚实基础



操作人员正在进行圆盘浇铸作业。

率99.54%、电解电流效率98.46%、A级铜品级率99.01%、渣尾矿含铜0.25%，均为投产以来最好水平。

近年来，该公司先后攻克了硫精矿含砷难关，每年处理10万吨水口山公司硫精矿，从中提取黄金等有价金属，抱到了“金娃娃”；改进酸污处理工艺，污酸渣产量持续下降；优化生产工艺，底吹炉的作业率从87%提高到95%，产量提高7.37%；转炉炉寿从103炉提高到最高222炉，达到国内一流水平……

同时，该公司聚焦精细管理，推进科学决策，每一单外购原料须运用“效益模型”进行科学化、规范化精准测算，精准测算出金、银等伴生金属能产生多少价值再决定买不买；启动班组经济核算工作，搭建起班组核算信息网络化六大管理体系，形成了公司、分厂、工段、班组纵向四级成本管理体系，市场竞争力、企业盈利能力明显提升。

沙河弯弯，汇成一本散文集

衡阳日报讯（通讯员 贺山峰）近日，中国散文学会会员、湖南省作家协会会员、湖南省报告文学学会会员、衡南作家贺楚建的散文集《沙河弯弯》，由团结出版社正式出版。

该散文集的书名由中国文联副主席郭运德和著名作家、书法家高凯明题写，著名散文家梁瑞郴作序。

该书中的沙河，是衡南东乡一条小河，也是作者故乡的母亲河。千百年来，它滋养着两岸的万物。

与生灵。作者用朴实清新的笔触，真切地写出了对故乡的热爱、依恋和对乡亲们骨子里坚韧精神的敬重，以及对湘南乡村变化和时代变迁的独特关切。

全书分为七个部分：沙河弯弯、亲情浓浓、异乡云彩、品味人生、岁月留痕、读有所悟、读《沙河弯弯》，集结了作者近三年发表在全国各级报刊的散文作品。这一百多篇作品，可以说是作者一曲深沉的“乡恋”。



衡阳日报讯（通讯员 李无我 肖旗隆）高温持续，衡阳邮区中心广大员工坚守工作岗位，确保进出口邮件畅通无阻。据统计，8月1日至23日，该中心处理包裹邮件量达1016.35万袋件，日均处理量44.19万袋件，同比增幅为47.29%。