

打赢防御水旱灾害硬仗，助力高质量发展

唐山市水利局运行管理与灾害防御处始终坚持人民至上、生命至上，对事关人民群众生命财产安全和经济社会发展大局的水旱灾害防御工作，勇于担当、未雨绸缪、积极推进，着力打好五场硬仗，筑牢防御水旱灾害屏障。

一、未雨绸缪，打好防御主动仗。运行管理与灾害防御处始终坚持早准备、早部署、早落实，下好防汛抗旱“先手棋”，牢牢握紧主动权。1至3月份完成工作研究和任务部署，克服疫情影响，先后制发《唐山市2020年水旱灾害防御工作要点》等67个文件，并召开多次视频会议，对全市水旱灾害防御做出专项安排。落实水库、河道、蓄滞洪区、山洪灾害防御等各级各类责任人1093人；组织编制修订各类预案511个，完成陡河等3条河道、1个蓄滞洪区、8个城市（县城）超标准洪水防御预案编制，细化全部129座水库超标洪水防御措施。先后组织水工程分组包县汛前大检查、县区交叉检查和“四不两直”全覆盖检查等各类隐患排查，发现并整改问题148个，做到存量问题清零、增量问题随清。

二、多措并举，打好防御准备仗。全面落实人防物防技防工防措施，全方位、全领域、系统化做好防御准备工作。依托水管单位成立了532人的水旱灾害应急抢险队伍，以备在水旱灾害发

生初期第一时间处置险情，储备了冲锋舟、备用发电机、编制袋、铅丝等应急处置物资。组织 39 位水工、水文、地质等专业专家成立专家库，分成水情、河道险情处置、水库险情处置等 7 个专家组，在有降雨过程预报或突发强降雨时集中办公，随时出谋划策、建言献策；遇有险情时，随时到一线提供技术支持服务。组织市县两级开展防汛业务知识培训、防汛责任人和各类技术人员培训，以集中授课、观摩见学方式培训 1100 余人次，大幅提高了防汛业务水平和履职能力。组织各县（市）区实施水库、山洪、蓄滞洪区等防御避险应急演练 142 场次，组织实施了陡河水库和迁西县黑洼水库（山洪）防御演练和观摩。维护保持全市县两级 17 处视频会议系统、大型水库工情视频系统、雨水情信息系统均正常运转，对 952 处雨量水位设施、735 处预警广播及 528 个手摇报警器进行了检查维护，为防汛工作提供了可靠的技术手段。

三、突出重点，打好防御关键仗。严防水利领域“黑天鹅”和“灰犀牛”事件，全力防范超标洪水、水库失事、山洪灾害三大风险。一是**编制超标准洪水防御预案**。把预案编制作为落实以人民为中心理念的现实行动，作为增强忧患意识和风险意识的现实行动，争取市财政投资 30 万元，克服编制任务繁重、时间紧迫、专业性强等困难，完成陡河、沙河、还乡河 3 条行洪河道，盛庄洼蓄滞洪区以及主城区、丰润、遵化、迁西、迁安、滦州等

8个城市（县城）超标准洪水防御预案编制，细化陡河水库、邱庄水库等129座水库超标洪水防御措施。二是**严格落实水库防御措施**。严格落实水库安全度汛责任制体系，逐库落实了防汛“三个责任人”和“三个重点环节”，组织水库行政责任人、巡查责任人进行线上培训；修订完善了小型水库应急处置预案和汛期调度运用方案；组织各县（市）区和工程管理单位开展水库工程设施、重要闸涵启闭设备、备用电源维修养护工作，保证水库始终处于良好的运行状态。三是**落实山洪避险措施**。2020年我市“窟窿雨”多发，往往是大范围晴天无雨和局部的短期强降同时发生。为此，该处3名山洪灾害监测预警平台系统操作人员，24小时不间断值班值守，随时处置突发情况。组织全市301个山洪灾害防御村建立“横向到边、纵向到底”的群测群防体系，明确山洪灾害村县乡行政责任人、预警责任人和村组防汛指挥机构，建立“县包乡、乡包村、村包组、组包户、党员干部包群众”责任体系，落实县、乡、村三级责任人共计373人。发放明白卡30000余张、宣传册2000余册，更新宣传栏、警示牌200余块，手摇报警器60个，铜锣79套，确实保证村民转移避险“方向对、跑得快”。

四、盯紧降雨，打好防御决胜仗。该处全体同志始终把防汛抗灾工作作为首要工作任务，盯紧每一次降雨过程，全力以赴投

入到防汛工作中。及时组织会商、分析雨强和研判重点落雨区域，组织县（市）区 24 小时视频开机，随时进行调度。强降雨期间，全处人员全程参与指挥调度、不眠不休、连续作战，密切关注雨情、水情、工情，做好信息收集、预警发布、指令传达和信息报送等基础工作，保障了防汛政令畅通。根据汛情、雨情、工情，快速决策、迅疾调度，确保了主要行洪河道、大中小型水库、山洪预警平台、蓄滞洪区、堤防（防潮堤）等工程及设施运行良好。

五、全力调水，打好抗旱保卫仗。坚持防汛抗旱两手抓，在防汛的同时全力做好抗旱工作。2020 年汛期我市呈现旱涝并存状况，沿海区域出现长达 76 天无有效降雨的严重干旱，滦下灌区、陡河灌区田地干涸、秧苗枯萎，70 万亩水稻岌岌可危。该处在先期调水 4.0 亿立方米的基础上，面对水库水源紧缺、分水指标用尽等困难，积极采取电话沟通、发文请示、面商求援等方式与上游潘家口水库、桃林口水库协商沟通，紧急抗旱调水 1.2 亿立方米，确保了水稻丰产丰收，为“六稳、六保”和粮食安全作出了积极贡献。该处全年累计组织调引滦河水 9.12 亿立方米，调水量再创新高，为全市生活、生产和生态用水提供强有力的水安全保障，有力服务了全市经济社会高质量发展。