



中华人民共和国水利部

Ministry of Water Resources of the People's Republic of China

水利易SQU

欢迎使用水利部智能搜索



确定



机构

新闻

政务

党风廉政

服务

互动

数据

水知识

监督举报

首页 > 新闻 > 水利要闻

新闻

▶ 时政要闻

▶ 水利要闻

▶ 新闻发布会

▶ 司局直属

▶ 地方水事

▶ 媒体之声

▶ 专题报道

▶ 网上展厅

▶ 视频库

▶ 图片库

水利部淮河水利委员会组织开展2022年淮河流域沂沭泗水系防洪调度演练

2022-06-10 15:41 来源: 水利部网站

【字体: 大 中 小】

打印



本站讯 为深入贯彻习近平总书记关于防灾减灾救灾重要指示精神和李克强总理关于防汛抗旱工作批示要求,认真落实水利部水旱灾害防御工作部署,切实做好迎战今年可能发生的流域性大洪水的充分准备,6月9日,水利部淮河水利委员会(以下简称“淮委”)组织开展了2022年淮河流域沂沭泗水系防洪调度演练。演练以视频形式进行,水利部副部长刘伟平在北京观摩指导演练并讲话,淮河防总常务副总指挥、淮委主任刘冬顺在淮委会会场主持演练。江苏、山东两省水利厅和应急厅、淮委沂沭泗局分别在各分会场参加演练。长委、黄委等其他六个流域管理机构有关部门通过视频观摩演练。

本次演练以沂沭泗水系的沂河、沭河和骆马湖3片水系作为对象,重点演练了沂河、骆马湖标准内和超标准洪水调度会商决策,沭河大洪水情境下新沭河泄洪闸执行调度指令、重沟水文站应急水文监测、远程操作无人机察看沭河行洪情况操作过程等七大场景内容。

刘伟平对本次演练给予充分肯定,认为此次演练精细谋划、充分准备、分工明确、配合默契,具有内容全面、贴近实战、重点突出、协同高效四个特点,达到了以练代训、锻炼队伍的目的。强调要认真总结提炼本次演练的成功经验,深入查找各个环节暴露出的问题和不足,把洪水调度方案做得更完善、更细致,把分析、决策和调度做得更科学、更规范,不断提高洪水防御能力。一要提高政治站位,切实增强忧患意识,履行好监测预报预警、水工程调度和抢险技术支撑职责。二要强化“四预”措施,延长洪水预见期,提高预报精准度,完善预警发布机制,加强洪水模拟预演,完善细化各类方案预案。三要坚持问题导向,紧盯水库安全度汛、蓄滞洪区运用准备、中小河流和山洪灾害防御等重点环节,消除风险隐患,确保防洪安全。四要找淮河流域和沂沭泗水系防洪关键点,统筹考虑上下游、左右岸,处理好“拦、泄、蓄、分、行、排”的关系,科学精准调度各类水工程,充分发挥防洪效益。五要服从流域大局,强化重要水工程统一调度、联合调度,坚持区域服从流域、兴利服从防洪抗旱,坚决服从淮河防总的统一指挥和淮委的统一调度,保障流域水旱灾害防御工作有力有序有效。

本次演练深度检验了洪水调度方案的可操作性和各参演单位防汛调度实战水平,进一步提升了水旱灾害防御决策指挥、应急处置和协同作战能力。下一步,淮委将按照水利部统一部署,对流域水旱灾害防御工作进行再动员、再部署、再落实,坚决打好打赢今年淮河流域水旱灾害防御这场硬仗。一是始终坚持底线思维,强化责任担当;二是强化“四预”措施,提升水工程联合调度水平;三是加大碍洪排查,督促问题整改落实;四是抓紧修订完善方案预案,确保关键时刻管用顶用;五是紧盯中小水库,确保安全度汛。

作者: 责编: 杨柳

扫一扫在手机端打开当前页面



水利部官网