

2022年水旱灾害防御演练总结

为进一步增强城乡水务局工作人员的防汛意识，普及防汛抢险知识，在洪水来临及险情发生时能够迅速到位、积极应对、协作共进，针对不同险情掌握不同的抢险方法，提高应对紧急突发事件的处置能力，在最短的时间内快速反应，高效、有序的开展抢险工作，2022年5月20日，枣庄市城乡水务局在岩马水库组织开展本年度水旱灾害防御演练，市岩马水库管理服务中心承办。市岩马水库管理服务中心现将本次演练活动中的主要开展情况及总结如下：

一、制度方案，认真组织

编制《枣庄市城乡水务局水旱灾害防御演练实施方案》，为提高本次演练效果，落实具体演练工作，并按照演练方案要求，编制《演练指南》《演练脚本》。结合实际情况，按照演练内容范围，进行了科学分工，明确了各演练组的职责和任务，并进行了预演，为规范性的开展好这次演练活动提供了组织保证。

二、高度重视，加强领导

为做好本次水旱灾害防御演练，成立水旱灾害防御演练指挥部张德忠任总指挥，指挥部下设演练业务组、演练宣传组、后勤保障组、会务协调组、现场安保组、医疗保障组6个工作组，加强组织领导管理，并于5月15日，组织参演

单位负责人及业务负责人召开演练会商会议，部署演练具体事宜。要求参加演练单位人员：1. **思想要重视**。各参演单位要充分认识此次演练的重要性和严肃性，坚持从实战出发，确保参演队伍拉得出、用得上。2. **任务要明确**。各参演单位和人员要服从大局，对标分组人员职责，按照要求和规定时间完成承担的具体任务。3. **保障要有力**。各参演单位要确保参演人员到位，各工作组要集中时间、集中精力完成演练保障任务。4. **着装要统一**。各参演单位人员要统一着装，外着救生衣。

三、各负其责，开展演练

参加本次演练单位人员由市水文中心 8 人，市城乡水务发展事业中心 28 人，市庄里水库管理服务中心 30 人，市蟠龙河建设管理服务中心 13 人，市岩马水库管理服务中心 56 人，市胜利渠管理服务中心 28 人；增援单位：枣庄市水利开发有限公司 32 人、枣庄坤泽置地开发有限公司 8 人。共 203 人参加演练。

本次演练模拟郑州 7.20 雨型，背景设置为：岩马水库上游流域、下游城河普降特大暴雨，平均降雨量 620 毫米，水库上游均遭受不同程度的洪涝灾害，上游 5 座小型水库相继溢洪。根据前期预报，岩马水库水位将达到 129.60 米，超出汛限水位 2.60 米；下游城河善国路桥最高洪水位 63.59 米，将超出左堤顶高程 0.40 米，堤防发现渗漏管涌。根据

雨情、工情、险情，市城乡水务局组织水旱灾害防御专家组会商研判，决定启动水旱灾害防御洪水应急预案，命令立即开启溢洪闸泄洪，市水文中心、局属各中心立即组织抢险人员到达现场，开展险情先期处置。所有参演队伍按照洪水预报调度、溢洪闸闸门启闭、巡坝查险、防御物资调运、迎水坡渗水抢护、堤防管涌抢护、抢筑子堤7个课目，顺序展开。通过本次演练，展示了我市水旱灾害防御工作的实战能力，进一步规范了工作流程、明晰了职责定位，达到了检验预案、磨合机制、锻炼队伍的预期目标，提高了城乡水务部门水旱灾害防御应急处置实战水平，为汛期做好水旱灾害防御工作奠定了坚实基础。

四、实事求是，演练总结

1、提高了抢险意识。通过本次演练，进一步增强参演人员的防汛意识，普及防汛抢险知识；**2、检验了各项预案。**本次演练模拟郑州7.20雨型为背景，具体检验了预案的操作性、合理性，指挥决策的准确性、规范性、抢险调度的灵活性和科学性，和对水旱灾害防御工作的快速反映能力；**3、检验了协调作战。**各参演单位和工作组之间的协调作战能力，通过方案制定、防汛组织、指挥调度、实施抢险、后勤保障等各项工作的配合，提高了协同作战能力；**4、检验了抢险队伍。**全体参演人员、坚守岗位、严格纪律、紧张有序的工作，表现了较高的政治素质和业务工作素质，是一支

能打硬仗的队伍。

根据市政府刘宏涛市长在演练结束后对今年我市水旱灾害防御工作提出的要求和结合本次演练情况，市岩马水库管理服务中心突出做好，一要提高政治站位。要把水旱灾害防御工作作为重大政治责任扛起扛实，锚定人员不死亡、水库不垮坝、重要堤防不决口、重要基础设施不受冲击的“四不”目标，落实预报、预警、预演、预案“四预”措施，贯通雨情、水情、险情、灾情“四情”防御，抓紧补短板、堵漏洞、强弱项，做好水旱灾害防御的各项准备。二要提升保障能力。要自查水旱灾害防御常备队、抢险队、后备队员力量落实情况，开展业务培训和实战演练，精准落实物资储备管理，分类开展物资维护保养，确保汛期能够迅速调度到位。三要严格值班值守。要严格落实汛期领导带班和 24 小时值班制度，科学研判汛情，及时发布预警、启动响应；加强信息报送，遇有突发重大汛情、重大险情、重大灾情和人员伤亡等要第一时间按程序上报。以铁的纪律保障责任落实，确保今年岩马水库水旱灾害防御工作取得全面胜利。

枣庄市岩马水库管理服务中心

2022 年 5 月 26 日