淮河文化园景区6月份防汛应急演练和大型综合体 应急疏散演练简报

随着气候变化和自然灾害频繁发生,景区防汛成为了重要保障游客安全的一项工作。为提高园区应对突发自然灾害能力,特制定此实施方案。

演练目的: 1. 提高园区管理人员的应急处置能力,确保游客的人身安全得到有效保障。2. 检验园区防汛预案和应急处置预案的可行性和完备性。3. 提高园区和运营公司各人员的防汛意识和技能,增强应对汛期突发事件的能力。

演练时间和地点:

1. 演练时间: 2024 年 06 月 24 日下午 15:30

2. 演练地点: 淮滨县淮河文化园区天境湖九号桥处

演练人员:

指挥长:园区主要负责人扈金峰;

副指挥长:园区分管领导祝孟良、

救援组: 沈进宝、张明天

物质保障组: 臧乐乐、刘士民

现场疏散组:王雷、王新河

医疗组: 任楠楠、董影

场外应急人员:许继昌、高峰、吕志广

演练内容:

1. 巡堤查险。模拟发生超警洪水,组织人员上堤开展不

间断巡查排查,各地结合实际划分巡查堤段,落实巡查人员,掌握巡查基本要求,配备必要的巡查工具。

2. 堤防加高。模拟河道水位持续上涨,可能发生漫溢险情,开展加高河道堤防抢险救援,落实抢险队伍和物资,检验军地协同机制运行情况等。





3. 管涌险情处置。模拟河道发生管涌险情,组织人员及

工程机械、砂石料、土工膜、木桩、救生衣等抢险物料、器材,按照技术规范加固堤身,修筑反滤围井等。

4. 堤防险情处置。模拟河道受大流量冲刷,堤防发生坍塌等险情,开展打桩、装抛铅丝笼和柳石枕等开展险情处置。



根据真实情况模拟防汛应急演练场景,包括园区内部道路、旅游车辆、游客、景点等元素,根据演练需求调整景点资源的重要性。

演习流程:

- 1. 起始情景: 园区分管安全生产领导祝孟良主任带领园区工作人员到现场巡查汛情隐患问题。
 - 2. 模拟应急响应:发现九号桥下有泄洪口,此处雨水流

通易导致下游雨水湍流发生安全隐患问题。园区分管安全生产领导祝孟良主任迅速积极响应工作人员对此处泄洪口进行封堵。

3. 实地演习:根据演练的流程,指挥长启动指令后,工作人员带着随身携带的应急物资及准备的防汛沙土对桥下的泄洪口进行处理。防汛演练过程中参演工作人员认真对待,全力以赴,共同完成任务。随后应急演练人员对现场驳岸处的提案挖土进行修复,最后训练人员开着巡湖车对园区的湖面进行巡查,发现隐患立即整改。整个演习过程着重展示各工作人员的应急处置能力。

总结评估:演习结束后,指挥长召开总结会议,对演习进行全面评估。1.人员到位情况:职责明确、操作熟练。2、物资到位情况:现场物资充分。3、协调组织整体情况:协调基本顺利,能满足要求。4、存在问题及改进措施:组织体系有些混乱,不能很好的驾驭演习的顺利开展,需要认真总结演习经验,并对下一次演习进行规划。

大型综合体应急疏散演练:

为扎实做好走读淮河文化园火灾防控工作,增强园区工作人员的防火、疏散、自救等消防安全能力,防止火灾事故发生,创造良好的消防安全环境。同时也为进一步落实"全市安全日"工作要求,加强防火疏散安全教育,提高淮河文化园区内大型场馆工作人员安全防范意识,经淮河文化园区建设指挥部部署安排,6月24日上午,在淮上茶园开展大型综合体消防应急疏散逃生演练。



在开展专项应急逃生演练前。淮河文化园区安全生产督查单位淮滨县卫健委相关领导到园区进行观摩,指导工作开展情况。淮河文化园区分管安全生产的领导祝孟良主任进行陪同,同时对园区的运营场馆进行了全面的隐患排查。排查过程中,该公司相关负责人积极配合,耐心解疑。对于发现

的问题及时建立台账并回复给予建议,确保日后能够整改到 位。隐患排查结束后祝孟良主任给出建议,安排运营公司在 淮上茶园开展本月的安全生产消防演练,并提出给予游客最 好的服务,最安全的保障才是园区下阶段应高度重视的话题。

演练情况:

模拟淮上茶园发生电气失火,烟气弥漫。工作人员发现有火情,立即报火警联系县消防队,报告火势情况及具体位置,并拿起身旁的灭火器赶往火情发生地点,同时,组织园区工作人员通过消防通道俯身捂口鼻,有序逃生。







演练结束后,淮河文化园区上达运营公司专业消防教练人员现场演示灭火器等消防设备使用方法,及逃生应急演练

和消防栓的使用;参演人员积极参与练习,进一步提高了消防应急技能。

演练结束后园区分管领导祝孟良主任对于此次演练进行了总结评估: 1. 人员到位情况: 职责明确、操作熟练。2、物资到位情况: 现场物资充分。3、协调组织整体情况: 协调基本顺利,能满足要求。4、存在问题及改进措施: 组织体系有些混乱,不能很好的驾驭演习的顺利开展,需要认真总结演习经验,并对下一次演习进行规划。