

NEWS 新闻资讯

当前位置: 首页 > 新闻资讯 > 局院信息 > 正文

陕西河务局对防凌准备工作进行再部署再落实

【A 字号 大 中 小】 【☆ 收藏】 【🖨 打印】

本站讯 据预报, 近日黄河中上游将出现一次强降温过程, 最大降温幅度可达15摄氏度以上, 黄河内蒙古河段将于11月29日前后出现流凌, 12月2日前后出现首封, 黄河即将进入凌汛期。陕西河务局对防凌准备工作进行再部署再落实。

该局要求, 一是切实提高政治站位。充分认识当前黄河防凌形势严峻性和复杂性, 坚持人民至上、生命至上, 强化底线思维、极限思维, 坚决克服麻痹思想和侥幸心理, 立足于防御黄河历史上最严重凌汛, 全面考虑防凌不利因素, 细化实化应对措施, 全力做好各项黄河防凌工作。

二是压紧压实防凌责任。全面落实以行政首长负责制为核心的各项防凌责任制, 加强组织领导, 狠抓责任落实, 切实做到职责明确、责任到人、任务具体、措施到位, 为防凌工作做好组织保障。

三是修订完善防凌预案。全面掌握河势、工情等情况, 结合防凌新形势、新特点、新要求, 坚持目标导向、问题导向, 充分考虑各种不利因素的叠加组合, 进一步修订完善防凌预案。针对尚未修复工程制订专门防凌预案, 确保工程安全。

四是做好防凌队伍物料准备。与地方政府联系, 落实各工程群众抢险队伍, 从实战出发, 全面落实防凌队伍、物资、机械设备等。对现有库存物资设备检修维护, 保持良好、正常, 薄弱部位提前预置防凌物资, 确保抢险物资足量储备, 确保防凌抢险需要。

五是强化巡坝查险。自河道流凌之日起, 启动防凌工作机制, 严格坚持值班值守, 认真落实工程巡查人员和责任段, 着重加强重要河段、靠流工程、薄弱坝段的巡查密度和频次, 发现异常或突发情况, 第一时间处置并上报。有效利用现有视频监控系统, 实时监控河道凌情、工情, 防止因疫情防控原因, 导致巡查工作无法正常开展。

六是切实做好涉河项目和在建工程度汛监管, 做好防凌应急准备, 落实应急措施。合阳河务局要根据凌情发展变化和浮桥预案, 及时督促拆除吴浮桥, 锚固好浮舟, 确保安全无事故。各现场项目办要切实做好禹潼段“十三五”治理工程度汛管理, 督促落实好各施工标段防凌预案, 一旦出现冰塞壅堵等异常情况, 及时采取措施, 确保施工人员、设备及工程安全。(魏路)

发布时间:2022年11月25日 责任编辑:郭旭帆 来源:黄河报-黄河网

【A 字号 大 中 小】 【☆ 收藏】 【🖨 打印】

主站首页

政务之窗

- 走进黄委 规划计划
政务信息 政策法规
水政信息 人事信息
公告公报

新闻资讯

- 黄河要闻 局院信息
基层动态 水事纵览
流域瞭望 热点专题
网上展厅 媒体关注
纪实特写

在线服务

- 服务指南 表格下载
许可决定 在线申报
水情信息 引黄供水
实用工具

互动平台

- 政务咨询 投诉举报
黄河访谈 民意征集
建议评论 邮箱电话
政策解读

黄河文化

- 文化传真 文学天地
艺术博览 大河胜迹
历史走廊 民风民俗
文体协会

黄河一览

- 黄河概况 枢纽工程
黄河记事 黄河问答
引黄灌区

