

我区组织收听收看省防汛调度会及市续会

本报讯 (舒泉清 记者 黄雅婷) 7月6日,省委书记信长星、省长许昆林深入南京八卦洲、秦淮河实地检查防汛工作,并到省防汛抗旱指挥部调度全省面上情况。信长星强调,要深入学习贯彻习近平总书记对湖南岳阳市华容县团洲垸洞庭湖一线堤防发生决口的重要指示精神和李强总理批示要求,树牢底线思维,压紧压实责任,全面做好防汛抢险救灾各项工作,切实保障人民群众生命财产安全和社会大局稳定。

受上游洪水和本地强降雨影响,我省长江干流、水阳江、秦淮河、滁河、太湖流域均出现超警水位。目前,“长江2024年第1号洪水”正过境江苏。按照省委、省政府部署,各地各部门齐心协力、科学应对,统筹做好防汛抗旱、抢险救灾各项工作,防汛形势总体平稳。

在省防汛抗旱指挥部,信长星主持召开调度会,视频连线各

设区市,与大家一起学习了习近平总书记的重要指示精神和李强总理批示要求,并听取省气象局、省水利厅和部分设区市情况汇报。他强调,江苏地处江淮沂沭泗流域下游和南北气候过渡带,当前正值主汛期,防汛是极其重要的工作。要围绕长江洪峰过境抓好当前工作,巡堤查险要24小时不间断,开展拉网式巡查,不留死角、不留空白;险情处置要及时果断,完善工作预案;工程调度要用好窗口期,加快排泄洪水。要树牢底线思维,立足防大汛、抗大险、救大灾,全面提高灾害防御能力。气象和水情汛情监测预警要密切关注本地区 and 上游来水地区,加强会商研判。应急响应要直达基层一线,提前采取防范措施。城市内涝要强化联排联调,聚焦隧道、地下空间、低洼地带等,实施易涝点和隐患点整治。堤防安全要紧盯重点部位、险工险段、薄

弱环节,落实消险加固措施。对强降雨、龙卷风等极端天气要严密防范,引导群众做好紧急避险。各地各部门都要增强责任意识,领导干部要靠前指挥,对各类情况和工作举措做到心中有数,遇到突发情况统一指挥、科学调度,全力确保安全度汛。

许昆林指出,要落实好党中央决策部署和省委工作要求,守紧守牢河湖堤防防线,科学应对极端天气,提高应急抢险救援能力,坚决打赢防汛主动仗。

在收听收看省防汛调度会后,我市召开续会。市委书记陈金虎指出,防汛工作是当前工作的重中之重,全市上下要深入学习贯彻习近平总书记对湖南岳阳市华容县团洲垸洞庭湖一线堤防发生决口的重要指示精神和李强总理批示要求,按照省委、省政府部署,全力把各项工作做细做实。要进一步强化风险意识、底线思维,

坚决克服麻痹松懈思想,立足防大汛、抢大险、救大灾,层层压实责任、强化协调配合,全力保障人民群众生命财产安全和社会大局稳定。

陈金虎强调,要紧盯江堤、湖堤、水库塘坝、内河堤防、城区急涝易发区等重点区域,强化巡堤查险力度和频次,持续开展风险隐患排查整治,备足备齐防汛救灾物资,做到密集巡、及时查、迅速处,及时发现并第一时间处置险情。

要强化气象、水文预测预报预警和会商研判,时刻严阵以待,强化科学调度,做好强对流天气和强降雨防范应对,全面做好应急预案、抢险救援、物资储备等方面工作,配强专业抢险、消防综合、基层和社会救援等各类队伍,有力有效应对各类突发事件,全力确保安全度汛。

要压紧压实各方责任,严格执行24小时值班值守和领导带班制度,各级领导干部要下沉一

线、靠前指挥,相关部门板块要各司其职、密切配合,形成上下协同、横向联动工作合力,牢牢守住安全防线。

区领导乔俊杰、吴震宇、朱小平在武进区防汛抗旱指挥部收听收看省防汛调度会及市续会。

就贯彻落实会议精神,市委常委、区委书记乔俊杰强调,各级各部门要全链条压实各方责任,强化气象预测预报预警,密切监视雨情水情风情变化,完善防汛抗旱应急预案,严格落实巡查检查等防汛措施,重点关注道路低洼地段、地下商场、轨道交通等区域,切实做到风险隐患可控。要强化值班值守,抓实应急保障,畅通人员信息,健全指挥调度体系,确保各类防汛信息和指令及时传递到位、落到实处。要备齐备足防汛物资,确保在防汛应急状态下物资保障有力,坚决守护人民群众生命财产安全和社会大局稳定。

区领导督查突出环境问题整改工作

压实责任综合施策 推动生态环境质量持续改善

本报讯 (记者 黄雅婷) 7月6日,市委常委、区委书记乔俊杰带队督查突出环境问题整改工作,强调要坚持以习近平生态文明思想为指导,坚持标本兼治、综合施策,深挖根源、举一反三,扎实推进突出环境问题整改落实,坚决打赢污染防治攻坚战,推动全区生态环境质量持续改善。区领导吴震宇、徐俊、朱小平参加活动。

乔俊杰一行首先来到位于牛塘镇的中河建材经营部,详细了解省级环保督察交办问题整改进展,通过现场查看发现该企业存在部分黄沙、废旧钢材等物料露天堆放、未覆盖等问题。乔俊杰强调,属地政府和相关部门要压实责任、密切配合、协同联动,细化整改方

案,倒排进度计划,全力以赴攻坚克难,确保各项整改任务保质保量按时完成。

在省考断面湟里河安欢渡,乔俊杰详细了解了断面水生态环境治理措施落实情况,现场把脉症结所在。近期,安欢渡水质仍有波动,难以持续稳定达标。他指出,湟里河是太湖治理的前沿阵地,具有行洪、治涝、供水、航运等多项功能。湟里镇、嘉泽镇要强化责任,对入河排口进行深入排查、精准溯源,不断完善长效管理机制,加强水质监测,持续改善水环境质量。

在西太湖揽月湾蓝藻打捞点,乔俊杰实地查看了水质水情、藻情及打捞情况。7月4日起,我区开展溇湖蓝藻打捞处置工作,已出动打捞人员60

多人、船只19条。乔俊杰指出,夏季高温是蓝藻形成的诱因之一,相关工作人员要继续坚守岗位,强化值班值守和预警监测,通过优化打捞点布局、科学配置人员设备等措施,实现捞藻工作快速反应、机动灵活。相关部门要关心关爱奋战在蓝藻防控一线的职工,合理安排工作时间,注意避高温作业。

督查中,乔俊杰强调,要聚焦突出生态环境问题,找准根源、科学论证,迅速采取有力有效的整改措施,确保整改取得实效。要强化督查考核机制,层层拧紧责任链条,相关部门要立足自身职能,全力做好配合推进;职能部门要做好监管等工作,发挥专业优势,推动整治工作有的放矢,不断提升全区生态环境综合治理水平。



位于常州西太湖科技产业园的新能源汽车动力总成托架及精冲零部件项目是市重大项目,由江苏全博汽配制造有限公司投资建设,占地面积约4.4万平方米,目前主体建筑已封顶,预计2025年底建成投用。达产后,可实现年产新能源汽车动力总成托架及精冲零部件5000万套的生产能力。 钱全 摄

**重点项目
进行时**

**建好“新能源之都”首位区
扮靓“两湖”创新区主战场**