

防台风应急响应提升至Ⅲ级

我市部署防“黑格比”各项工作

晚报讯 今年第4号台风“黑格比”于昨天凌晨在浙江温岭到福建福鼎一带沿海登陆,傍晚时分在太湖附近进入江苏,今天早晨残留低压从盐城出海。受台风“黑格比”影响,昨天白天到今天上午,我市风力逐渐增大,雨量中等、局部大到暴雨,东南风陆上和沿江江面7~9级,沿海海面8~10级。昨天10时30分,市防指根据我市防汛防台形势,启动防台Ⅳ级应急响应,当天下午,将响应由Ⅳ级提升到Ⅲ级,要求全市各地各部门坚决克服麻痹侥幸

思想,严阵以待,把所有的防御准备、防御措施做在台风到来之前。

昨天下午,我市召开防台第4号台风“黑格比”工作视频调度会议。会议要求各地各部门要充分认识此次台风的影响和危害性,严格落实各项工作责任,始终把人民群众生命财产安全放在首位,全力以赴做好防御准备工作。要加强预警研判,密切关注台风动态,加强风情、雨情、水情、工情监测,及时会商研判、发布预警、播发信息,做好骨干河网的科学调度和预报预泄。要

全面排查江海堤防、河道水闸,地质灾害隐患点,以及重点在建工程、回港船只、居民房屋屋顶、广告牌、危旧房等重点区域、重点对象,对发现的问题及时整改到位。要加强重点布防,做好城市(城镇)积水点、地下空间、建筑工地、高空设施、重要基础设施的防风防涝工作,落实好危险区域人员安全转移工作。各地各部门要坚决服从市防指的统一指挥,严格落实应急值守制度,落实领导带班,相关责任人要迅速到岗到位、保持信息畅通。 记者唐佳美

预警监测,确保船舶进港避风

市港航中心提前部署防台风工作

晚报讯 受台风“黑格比”影响,昨天白天到今天前期,南通海区出现阵风9~10级的海上大风。昨天上午,市港航中心迅速行动,按照应急预案,及早部署,提前做好台风防御的各项准备工作。

南通船闸、九圩港船闸、焦港船闸运行中心各沿江口门船闸按照上级要求,已于8月3日晚上8时起停止放出下行船舶。记者了解到,截至4日晚7时许,海安船闸也已经停止放船,吕四船闸仍保持正常开放,将根据天气情况作出调整。

台风来临,各运行中心通过高频、E站通信信息平台、船民微信交流

群对船舶及时进行台风预警宣传,并开放下游引航道,让船舶进港避风停靠;加强现场管理,现场管理艇做好引航道内停靠秩序的维护,严密监视台风动向;近期正值农历大汛,为做好台风及潮汛双重影响的防范工作,港航中心各中心及时关注重点领域和重点环节防台风工作,巡查整个辖区发电机房、食堂、上下游操作室等基础设施状况,尤其对引航道护岸、排挡艇加强巡查,固定周边广告牌、绿化树,做好应急物资储备,确保在台风来临之时,能够提供后勤保障。 记者彭军君 通讯员黄明星 秦飞 沙骏



抗台防汛。通讯员秦飞 沙骏

严阵以待,全力抵御“黑格比”

市农业农村局通知在海渔船回港避风

晚报讯 昨天,我市将防台风响应由Ⅳ级提升到Ⅲ级,市农业农村局立即行动,召回在海渔船。

“在海渔船请注意,台风‘黑格比’即将影响我市,海面风力将达到9~10级,请大家回港避风。”3日下午,如东县农业农村局发布消息,通知在海渔船回港避风。

为确保海上作业人员生命财产安全,市农业农村局通知各县(市、区)召回在海渔船,加强各港口的检查力度,所有在海渔船加强值班管理,加固缆绳,防止走锚、搁浅和碰撞,并配合水利部门做好排洪泄洪工作,确保在港渔船的安全。同时,渔政执法船(艇)全部待命,处

于适航状态,随时准备应急救援。主动加强与海事、气象、水利、公安海警等部门的沟通联系,共同做好抢险救灾等工作。

截至昨天下午5时,全市600艘出海渔船中,已有521艘进港避风,3262名渔民上岸,剩余船只正在陆续返港途中。 记者唐佳美

“黑格比”逼近 恰逢天文大潮

我市水利部门全力开展防台防洪工作

晚报讯 昨天上午,市防指启动防台Ⅳ级应急响应,当天下午,将响应由Ⅳ级提升到Ⅲ级。市防指各成员单位、各级水利部门迅速响应、密切配合,有序开展各项防御工作。

第4号台风“黑格比”是今年影响我市的第一个台风,生成突然,并快速登陆,又恰逢大潮期和长江持续大流量行洪,市防办、水利局保持高度警惕,加强与气象、市政园林、应急等成员单位和有关县(市、区)密切协同,提高会商频率,每天至少会商两次,准确、全面把握雨水情信息,强化分析研判和指挥调度,为下一步工作部署提供基础支撑。各级防汛机构和有关部门严格执行24小时值班和领导带班制度,加强应

急值守,做到政令畅通。

受“黑格比”影响,4日~5日我市有大到暴雨,且恰逢天文大潮期,为防范可能因强降雨而引发的洪涝灾害,市防办、水利局根据预测的台风路径和影响范围,提前采取措施,科学调度,预降市区以及内河水位。主城区水利工程调度模式从活水调度模式切换至防汛调度模式;4日起,调度沿海水闸全力排水,沿江水闸停止引水,尽可能腾出河道库容。目前,全市主要内河水位在2.5米左右,低于警戒水位0.3~0.5米;市区主要河道水位均低于正常水位。

当前,长江持续大流量行洪,4日天生港高潮位为3.85米,超警戒

0.01米,大通流量为70900立方米/秒,防洪工作仍需保持警惕。全市继续维持沿江Ⅳ级防汛应急响应,持续加大对历史险段、堤身薄弱堤段和穿堤建筑物的巡查力度;保持对长江、入江河道易崩地段加密监测频次,及时掌握河势动态变化情况,长江沿线每天每时都有人沿堤巡查排险,重点险工险段24小时驻点值守,紧盯长江堤防安全。

“我们将立足防大汛、抢大险、抗大灾,全员参与,全力以赴,密切关注风、雨、水情变化,扎实做好各项防御工作,全力做好防汛防台工作,最大限度地减轻台风及雨涝灾害的影响。”市水利局局长吴晓春表示。 记者唐佳美 通讯员王春燕

沿海闸站加紧抢潮排水

预降内河水位,确保城市不内涝

晚报讯 台风“黑格比”于昨天傍晚在太湖附近进入江苏,今天上午从江苏中部移入黄海,而后逐渐转向东北方向移动。

为做好此次降雨防御工作,市防指经研究会商,自昨天起,调度沿江焦港闸、如皋港闸、碾砣港闸和九圩港闸停止引水两个潮次,节制闸

夜潮不引,九圩港泵站停止抽水;沿海北凌新闻、洋口外闸、掘苴新闻排水两个潮次,预降内河水位,确保城市不内涝。 记者唐佳美

市少年宫秋季班招生

采用其微信公众号平台报名

晚报讯 昨天,南通市少年宫发布公告,宣布2020年秋季培训班向社会公开招生。

文件显示,本次招生在原有班级生源的基础上,酌情招收部分插班学员,同时开设部分秋季升小学二年级及以上学员的初级班。

市少年宫表示,本轮报名均采用市少年宫微信公众号平台报名。报名时,家长务必核对微信平台登记的学员身份证号码和手机号码,如有错误将无法缴费;已报名的学员家长,一定要及时向任课老师提交《南通市少年宫学员及家庭成员健康卡》和8月25日以后的学员健康码(苏康码),否则将不通知缴费,作放弃处理。初级班学员家长报名后,

扫班级二维码加入本班家长群(初级班各班二维码8月27日在南通市少年宫网站、微信公众号发布);提高班插班的学员直接联系任课老师,加入班级微信群。

和往年不同,今年下半年市少年宫各班级开学后,学员进入少年宫时要佩戴口罩,家长一律不得进入市少年宫内部。学员通过市少年宫门口体温监测、进入大门后,建议家长及时回家,不逗留、不聚集。放学时,任课老师将组织学员按班级排队、举班牌、分批次出大门,家长不要挤占大门口。

班级设置以及报名、缴费、开学时间、课程课时以及单个课时长度,请参见市少年宫官网和官方公众号。 记者沈樑

社工考试网报时间出炉

10日9时开通,19日16时报名截止

晚报讯 准备参加社工考试的考生们注意了,2020年度社工考试网上报名时间已经出炉。记者从市民政局了解到,网上报名通道将于本月10日9时正式开通,19日16时报名截止。

根据最新管理办法,助理社会工作者考试报考人员须一次性通过全部2个应试科目,方可取得助理社会工作者职业水平证书;社会工作者考试报考人员须在连续2个考试年度内通过全部3个应试科目,方可获得社会工作者职业水平证书。高级社会工

作师考试对达到考试合格标准的人员,颁发高级社会工作者考试成绩合格证明。该证明自颁发之日起,在全国范围内有效期为3年。

市民政局慈善与社工处负责人王丽介绍,2020年度准备参加社工考试的我市所有考生,可登录“全国专业技术人员资格考试报名服务平台”,实行全国统一网上报名。考试报名实施告知承诺制,符合报名条件的人员请在规定时间(8月21日8:00~25日23:59)内完成缴费,准考证打印时间为:10月24日至30日。 记者李彤

对照标准集中攻坚出实效

警方全力推进学校周边环境整治



校园周边环境整治。苏锦安

晚报讯 3日,市公安局召开全市中小学校周边环境整治工作推进会,交流前期工作情况,分析存在问题和治理难点,研究整治措施,要求全市公安机关提高认识狠抓落实,对照标准集中攻坚,强化协作联动,全力推进校园周边环境整治工作。

校园安全一直是社会各界关注的重点。结合常态化疫情防控和护校安园工作要求,7月底,全市公安机关对辖区校园周边开展了一次拉网式排查,全面排摸校园周边200米内是否有网吧、电子游戏经营场所,歌厅、舞厅、卡拉OK厅、游艺厅、台球厅等娱乐场所,非法行医等诊所,从事非法经营活动的游商和无证照摊点,

“三无食品”以及恐怖、迷信、低俗等玩具、文具、饰品和出版物销售。暑假以来,市公安局内保支队指导各学校加强各项安全工作措施,强化技防设施的维护保养。

根据部署,全市公安机关治安部门将加大校园周边群租房整治、治安秩序整治工作力度,消除治安隐患。网安部门将围绕网吧的安全管理,进行专项检查。食药部门将围绕校园食品安全和周围环境安全进一步深入检查。针对排摸发现的校园周边场所违规经营,小摊贩占道经营、卫生状况差等问题,市公安局还将组织警力,积极联合相关职能部门开展集中整治,加强行业场所管理。

记者张亮 通讯员苏锦安