

裘东耀在全市防汛工作会议上强调 严密落实好防御措施 坚决打赢防汛攻坚战

本报讯(记者 边城雨 通讯员 沈伯) 昨天中午,宁波市政府以视频形式召开全市防汛工作会议。市委副书记、市长裘东耀在会上强调,要深入学习贯彻习近平总书记关于防灾减灾救灾的重要论述,牢固树立以人民为中心的发展思想,按照党中央、国务院和省委、省政府的部署要求,坚持底线思维,增强风险意识,严密落实好各项防御措施,坚决打赢今年防汛攻坚战,确保人民群众生命财产安全和社会和谐稳定。

会上,市气象局分析了近期我市气象情况,市防指办通报了近期防汛准备情况。

裘东耀指出,受超强厄尔尼诺事件影响,今年我市气候状况总体偏差、灾害偏重,梅雨季将出现较明显的降水集中期,防汛工作形势严峻复

杂、任务艰巨繁重。各级政府及部门要高度重视今年防汛和当前的强降雨防范工作,立足于防大汛、防强台,始终绷紧防汛防灾这根弦,牢牢把握工作主动权,从严要求、从细做起、从实防御,坚决克服麻痹思想,全力推进防汛各项工作落到实处。

裘东耀强调,今年是机构改革后的磨合期。各级政府及各部门一定要各司其职、各负其责,协调配合、齐心协力抓好安全度汛工作。一要强化责任压实。坚持全市“一盘棋”思想,健全完善统一指挥、部门配合、协同作战、运转高效的防汛联动机制,充分发挥基层组织作用,确保沟通协作、应急处置快速到位。二要强化措施落实。完善应急预案,做细会商研判,加强监测预

警,抓实应急演练,培训基层防汛干部,储备充足抢险救灾物资,及时发布雨情、汛情和预警信息,引导群众科学防灾救灾,提高防汛抢险水平和应急处置能力。三要强化重点防御。加强山塘水库管理和地质灾害点的防御措施,加强对江边、河边、山边及低洼地、危旧房和农房等地的巡查检查,加强对市政基础设施的隐患排查,加强对农家乐、渔家乐和农业防灾减灾的引导管理,发现险情、及时排除隐患和转移群众避险。四要强化值班值守。认真落实汛期24小时值班和领导带班制度,值班人员要密切关注汛情、险情、灾情等动态信息,及时处置当班事务,确保信息准确畅通。

陈仲朝及张良才参加。

部门行动



工作人员在对排水主干管网进行“体检”。

气象信息

月底前 有三波强降水

本报讯(记者 石承承) 随着雨带南压,今天我市中南部地区或将遭遇暴雨的洗礼。

入梅后的第一波强降水下得很“暴力”。

来自宁波市自然资源和规划局、宁波市气象局的最新消息,6月17日17时到昨天10时,我市中北部地区面雨量20毫米-40毫米,南部地区面雨量5毫米-10毫米。

全市范围内,慈溪于昨天早上8时12分发布暴雨蓝色预警信号。

随着雨带南压,今天我市中南部地区将普降中雨,局部地区有大到暴雨,中北部地区雨势则会略有减弱,转为阴有阵雨。

入梅后的第二波强降水会和第一波强降水“无缝对接”。从市气象台目前的预报看,6月20日,全市中雨,局部大雨;6月21日全市有大到暴雨。

从市气象台的预测看,这两波雨水,将给全市带来60毫米-80毫米面雨量,局部地区雨量可达100毫米以上。

这两波雨水如此来势汹汹,主要是因为西南暖湿气流强盛,冷暖空气交汇,这也称得上是典型的梅雨。

市气象台首席预报员董杏燕说,本周末我市会有短暂的雨歇。

不过,对于这次雨歇,大家不要抱太大的希望。雨水虽然暂停,但气温略有回升,因此大家将感受到的是梅雨季特有的黏糊。

要提醒大家的是,除了本周的持续降水,今年梅雨季的第三场降水也已经“虎视眈眈”。6月25日到6月27日,我市还有中到大雨,局部暴雨。

300名应急人员已到位 排水主干管网开始“体检”

本报讯(记者 边城雨 通讯员 朱彬彬 文/摄) 我市已进入梅汛期,市供排水管道疏通人员运用管道检测装备,开始对中心城区雨水主干管网进行“体检”。

记者前天在世纪大道现场看到,工作人员将一个长度约80厘米的浮筏沉入窨井内,随着另一组工作人员在下游窨井处用事先穿入的连接管缓缓拉动,设备在管道中开始往前“游动”。

市供排水集团工程师毛剑升介绍:“浮筏式一体化管道检测设备是我们自主研发的集成式管网检测设备,获得国家实用专利,我们计划将中心城区六纵六横12条主干线的排水管网‘体检’一遍,确保在雨天排水管网能够发挥排

水作用。”

据介绍,浮筏式一体化管道检测设备由视频信号采集模块和声纳信号采集模块组成。其中视频信号采集模块完成水面以上管道的视频图像采集,能够直观地检测水面以上管道变形、破损、堵塞、塌陷等各种缺陷。声纳信号采集模块完成水面以下管道的声纳扫描采集,能够直观地检测水面以下管道的重大缺陷、破损及淤积情况。

据了解,进入汛期,供排水集团的防汛物资和300名防汛应急人员已基本到位,已安排强排、抢险等车辆30辆、应急水泵123台、沙包2万余袋,确保在“防汛战”中拉得出、打得响。

甬新河闸口LED警示屏启用 21处城区内涝监测设施完成提升改造

本报讯(记者 边城雨 通讯员 任宓娜 顾梦捷 陈惠良) 6月17日,我市进入梅汛期,也迎来连绵阴雨天气,各沿江闸门启闭频繁及时行洪排涝。记者了解到,市河道中心在甬新河闸口增装的LED警示屏昨天启用,在闸门打开排水时会滚动播放“水闸正在排水,注意安全”,告知来往船只、人员注意安全。

为确保梅汛期城市河道安全度汛,市河道管理中心高度重视,提早部署,多措并举做好防汛防台工作。制订了2019年度防汛防台工作预案,明确职责,落实责任,规范工作流程,强化检查监督,开展科学调度,高效有序地做好防汛防台工作。

入汛以来,市河道管理中心不定期对直管闸泵和灌区设施的水工建筑物、机电设备、金属结构、电力线路、备用发电机、闸泵自动控制及视频监控系统、防汛物资储备进行检查,现场对泵站、闸门启闭设施进行试运行,力求闸泵设施和设备完好率达100%,做到清水引得进,涝水排得出。对发现和梳理出的薄弱环节,及时采取有效措施边查边改、以查促改,力求及时消除隐患,全力保障梅汛期防汛度汛安全。

记者还从市水务设施运行管理中心获悉,他们对城区部分已建的内涝监测设施进行提升改造,包累计完成21处,并完成内涝监测点加密建设,新建5处下穿立交积水检测点位行。