

防汛防台 响应行动

2.5小时内升级至Ⅲ级

上海气象台上午发布暴雨、雷电黄色预警,目前全市汛情稳定



▲ 固定路郛郛路口部分路面一时积水达10厘米左右 杨建正 摄

▲ 暴雨造成金山区山阳镇阳达部分路面一时积水 本报记者 陶磊 摄

上海市入梅后的首个防汛防台响应行动今天上午启动——从Ⅳ级响应行动升级至Ⅲ级,只用了不到2.5小时。来自市防汛办的信息显示,截至记者发稿时,全市汛情稳定。

Ⅳ级更新到了Ⅲ级

“受梅雨带影响,预计未来24小时内本市将出现一小时降雨量30-50毫米的短时强降水。”早上6时35分,上海中心气象台发布雷电黄色预警信号,预计24小时内本市将发生雷电活动;6时52分,在上海中心气象台发布暴雨蓝色预警信号的同时,市防汛指挥部就同步启动了全市防汛防台Ⅳ级响应行动。

这次响应行动是上海今年继5月27日、6月5日、6月10日后启动的第四次全市防汛防台响应行动,也是上海今年入梅后首次启动的全市防汛防台响应行动。

9时20分,随着上海中心气象台更新暴雨蓝色预警为黄色预警信

号,市防汛指挥部同步将全市防汛防台Ⅳ级响应行动更新到了Ⅲ级。

重点关注中考考点

汛情面前无小事。尤其,今天还是全市中考第二天,并有“中国龙舟公开赛(上海·普陀站)暨第十九届上海苏州河城市龙舟国际邀请赛”等重要活动举行。

市防汛指挥部办公室介绍,全市启动防汛防台Ⅲ级响应行动后,各级防汛部门加强了值班值守,安排了83辆移动泵车全部待命,3000余名排水量放水人员也在加强道路积水巡查。对于各个中考考点,市区排水部门更是提前预置队伍,重点加强中考考场排水保障,随时准备第一时间抢排积水。

记者上午在“中国龙舟公开赛(上海·普陀站)暨第十九届上海苏州河城市龙舟国际邀请赛”现场发现,虽然雨一直在下,但苏州河河水上涨不多,赛事顺利举行完毕。

至截稿时,记者尚未从市防汛指挥部办公室获得道路积水信息。市防汛指挥部办公室表示,全市汛情目前稳定可控,将继续密切关注雨情汛情,按防汛防台响应行动级别要求加强值守,随时准备处置汛情。

提升防汛排水能力

近期,全市各区、各委办局及电力等方面都在着力推进隐患排查与整治、预案演练、转移避险、抢险救援等工作。

市防汛办在开展防汛工作检查时强调,关注高空坠物、旧房坍塌、在建工地塔吊、深基坑、下立交等重点领域防汛风险,落实好各项管控措施;又要查找隐患、补齐短板,把隐患作为事故来对待,深入开展防汛安全隐患排查,建立问题清单,逐一销项整改,并结合消除积水专项行动、排水清管专项行动、源头治理行动等,解决突出问题,切实提升防汛排水能力。 本报记者 罗水元

暴雨天气尽量不要外出

上海市防汛指挥部办公室发布了“暴雨天气防御提示”——

■ 暴雨期间尽量不要外出,必须外出时应尽可能绕道积水严重的地段,要注意观察,贴近建筑物行走,防止跌入窞井等;

■ 预防居民住房发生小内涝,在家门口放置挡水板,堆置沙袋或堆砌土坎,危旧房屋或在低洼地势住宅的居住人员应及时转移到安全地方。

■ 室外积水漫入室内时,应立即切断电源,防止积水带电伤人。

■ 注意夜间暴雨,提防旧房屋倒塌伤人。

■ 不要在下大雨时骑自行车。

■ 驾驶员遇到路面或下立交积水过深时,应尽量绕行,避免强行通过。

■ 雨天汽车在低洼处、下立交熄火,千万不要在车上等候,应立即下车到高处等待救援。

(上接第1版)

为期两天的比赛,昨天打响了发令枪。在全新打造的“半马苏河”世界级滨水区,多支高水平队伍奋力角逐。广东佛山顺德乐从罗浮宫龙舟队、温州苍南霸下等队伍曾代表国家参加国际龙舟赛事,更有全运会冠军等高水平运动员参与角逐。上海苏州河城市龙舟国际邀请赛时隔四年再次迎来多支境外队伍,菲律宾、马来西亚,以及中国香港、中国台湾以及中国澳门的龙舟队同场竞技。今天早上7时多,广东佛山顺德乐从罗浮宫龙舟队的26名队员,

就在教练冯国敬的带领下,赶到了比赛现场。上午9时许,他们这一组的比赛开始,正好大雨滂沱,尽管队员们全身都湿透了,但大家始终全神贯注,奋力向前。

乐从罗浮宫龙舟队2019年曾经来普陀参加过龙舟赛,今年是他们第二次参加这个比赛。“雨中比赛影响队员的视线,特别是对舵手来说,是个很大的考验,但我们今天的舵手黎桂森表现得非常沉稳,使我们的龙舟一直稳稳地冲在最前面!”最终,广东佛山顺德乐从罗浮宫龙舟队,夺得了2023年中国龙舟公开赛(上海·普陀站)男子组冠军。

赛(上海·普陀站)男子组冠军。

据赛事组委会介绍,今天,所有参赛队都在小雨中顺利完成了比赛。住在附近小区的刘先生告诉记者,他特地冒雨来看比赛,觉得龙舟比赛越来越好看了。

听障运动员展示能力

上海信息技术学校龙舟队参加了本次邀请赛中学组的比赛,这支队伍中的所有队员都来自云南,受益于国家精准扶贫政策,他们来到上海读书,并组建了一支龙舟队。“我们希望能够带着云南的孩子坐

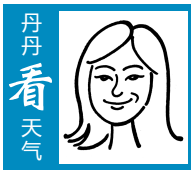
上苏州河的龙舟,让他们去体验从未接触过的新鲜事物。”上海信息技术学校龙舟队杨钧说。

普陀区残联融合龙舟队在2008年北京奥运会火炬境外传递火炬手金晶的带领下,与多支境外以及中国港澳台队伍进行了一回碧波竞逐。尽管未能取得靠前名次,但金晶对于这支队伍最终能踏浪苏州河充满感激:“我们队中有不少听障运动员,他们听不到鼓点,也听不到发令枪,但这次龙舟赛,让我们能够融入全国健全人的大环境当中。”

更具竞赛性和观赏性

赛制方面,本次大赛在保留200米和500米直道赛的基础上,全新增加100米直道赛,进一步与国际接轨,且更具竞赛性和观赏性。

“上海普陀既富有历史底蕴,同时又极具朝气活力。普陀体育赛事因水而生,伴随着普陀龙舟赛的成功举办,我们将继续以全品类赛事不断打造半马苏河体育竞赛的黄金体系,奏响‘海派烟火气 苏河新活力’的动人乐章。”普陀区体育局局长顾微玲说。 本报记者 江跃中



本报讯(记者 丹丹)昨夜今晨,申城暴雨如注,今年梅雨季的开篇就是一场酣畅淋漓的“暴力梅”。受梅雨带影响,本市出现了短时强降雨、雷电等强对流天气,降水最强的区域是北部的崇明,局部地区达到了暴雨到大暴雨,今天5时至10时的累计降雨量显示,崇明竖新镇雨水最为充沛,达到了112.5毫米,1小时里最大雨量出现在崇明建设镇,达到55.0毫米。

上海中心气象台于9时20分更新暴雨蓝色预警信号为暴雨黄色预警信号,但也发出提醒,这场雨并未结束,明天仍将延续:受梅雨带影响,预计今天上午到明天白天,本市将出现6小时累计降水量达80毫米以上的强降雨,城市应急部门要加强防范,防止强降雨可能引发的城市积涝,并做好低洼、易受淹地区排水防涝工作。记者从上海市气象局了解到,上海市气象局昨天启动暴雨Ⅳ级应急响应,各单位周密部署,加强应急值守,精细化组织“一过程一策”,开展伴随式气象服务。

变化 持续梅雨变少了

梅雨又被称为“黄梅天”,是指每年6月初到7月中旬前后,我国江淮流域一带出现持续天阴有雨的自然气候现象。上海市气候中心正研级高工信飞说,申城常年会在6月下旬入梅,平均每年梅雨量占全年雨量的五分之一,可以说梅雨是每年天气舞台的“重要角色”。

但是,近年来,上海地区梅雨特征正在悄然变化。信飞说,自2000年来,梅雨的变化表现在了四个方面:一是平均梅雨量减少,梅

气象专家: 气候变化导致时晴时雨「非典型」梅雨

雨量比常年平均减少了两成;二是梅雨长度变长了,平均每年增加0.84天的梅雨期;三是雨量异常年的比例增加,梅雨特多、特少年的占比接近了四成,其中就包括了2000年的“暴力梅”和2022年梅雨量异常偏少;四是梅雨降水持续性减弱,连续降水的长度从7天变为了5天。“这些变化,使得现在的梅雨‘非典型’了。”

下周 一波又一波梅雨

这些年,“非典型”梅雨的“典型”特征关键词变成了:过程性降水、高温和强雷雨天气等,今明出现的“暴力梅”就是近年来非常典型的“非典型”梅雨。

信飞说,梅雨变得“非典型”,产生原因非常复杂,简单来说,中高纬扰动和副热带高压进退存在明显阶段性,也就是说,以前典型梅雨的冷暖空气长时间对峙的环流形式,被环流系统的南北摆动所替代,雨带也就随之摆动起来。“所以,我们这几年总感受到的梅雨期天气不是一直雨水不断,而是‘时晴时雨’。”

据国家气候中心的预测显示,今年入梅后,强对流天气会变得活跃,短时强降雨、雷大风、龙卷风、冰雹等强对流天气将频繁发生。其实,这都是在全球气候变暖气候大背景下出现的变化,我国局地强降雨发生的频率和强度均有增加趋势,极端性更强,需做好大中小河流防汛、城市内涝、山洪地质灾害等的防范工作。

据预报,下周大部分时间,申城都将在一波又一波的梅雨中度过,周中雨带南压,会维持在浙江中南部地区,雨水间歇,出现短暂的多云天气,但是,到了周末,雨带北抬,雨势又会明显起来。不仅如此,气温也会有所起伏,周二起气温有所上升,最高气温接近或超过30℃,最低气温维持在23℃~25℃之间,天气会变得很闷热。