

“梅姑娘”显威力,我市各地全力打好防汛备汛主动仗

入梅至今,全市平均面雨量140.1毫米

28日后舟山雨势会有所减小,周六起最高气温将突破“3”字头

□记者 陈斌娜 通讯员 王玉鑫

入梅后,“梅姑娘”就是一副不好惹的态势,走到哪,强降雨就跟到哪,我市防汛也随即进入关键时刻。

近期我省浙北多地被暴雨、大暴雨频繁侵扰,天气形势复杂多变。继我省将防汛应急响应调整为Ⅲ级后,24日晚8时,我市普陀区启动防汛应急响应Ⅳ级。目前,全市汛情总体平稳,各地正全力打好防汛备汛主动仗,确保安全度汛。

入梅至今,全市平均面雨量140.1毫米

记者从市应急管理局了解到,自我市入梅至今(6月8日20时~25日17时)全市平均面雨量140.1毫米,其中普陀179毫米、定海131.6毫米、岱山105.9毫米、嵊泗107.2毫米。全市共有5个乡镇(街道)12个测站雨量超过200毫米,18个乡镇(街道)49个测站雨量150~200毫米。其中,最大单站雨量230毫米,位于普陀区六横东站。

充沛的雨水,使得全市水库、主要河道水位均有上升,但目前水位平稳,均未超警戒水位。截至昨天,全市209座水库蓄水量67644万立方米,蓄水率53%。全市73座饮用水水库蓄水量4930.7万立方米,蓄水率50.1%。

市防指“1833”联合防指体系开始运行

“从气象部门预测的天气情况来看,预计雨水将持续至月底。尤其是近期的强降雨天气,市防指将高效运行‘1833’联合指挥体系,切实强化监测预警和滚动研判,加强部门协同联动,压紧压实防汛责任,确保各项防范应对措施落实落地。”市应急管理局防汛处负责人说。

市防指“1833”联合防指体系,“1”指一个防汛防台联合指挥部;“8”是指由资源规划、水利、海事等部门牵头负责的8个防汛防台重点领域;第一个“3”是指风险提示单、预警响应单、管控指令单3张单工作机制,是防指推进全过程闭环管控的主要手段,快速下达指挥部指令,闭环落实风险管控措施;第二个“3”是指“三个一”预警叫应机制,通过“一条消息、一个电话、一次视频”3个手段,快速叫醒关键人、激活全体系。

截至25日,“八张风险清单”牵头部门已积极行动,共发现问题隐患443处,已整改

422处,所有问题隐患将赶在台汛期前整改完毕,杜绝“带病入汛”。

“考虑到前期累积雨量较大,山体土壤含水率接近饱和,24日晚6时,由市资源规划部门发出了自梅汛期后的第2份工作提示单。”该负责人解释,这份关于“地质灾害风险提示单”除了提醒相关部门要注意防范强降水可能引发的山体滑坡、崩塌、泥石流等次生灾害内容外,还附上了“地质灾害风险管控表”,更细化分解相关任务与风险重点。

全市各部门基本完成防汛防台应急预案

结合近年来我市在防御洪涝台旱灾害中暴露的“短板”,全市各地各部门已基本完成对防汛防台应急预案、工作指南等一系列预案机制的修订完善,并同步完成了全市411张村级防汛形势图以及327个住宅小区“一区一策”、41条道路“一路一策”的更新完善工作。

在防汛应急和物资与救援力量储备方面,全市各级各部门现已储备近1.7亿元的防汛应急物资;救援力量集合了全市消防机构队伍、各部门应急救援力量、39个乡镇基层综合应急救援队、驻舟部队、企业和社会化救援力量等近百支救援队伍,数千人。

该负责人表示,防汛防台工作事关人民生命财产安全和全市社会大局稳定,全市各级各部门将锚定“不死人、少伤人、少损失”目标,进一步强化风险意识、底线思维,以“时时放心不下”的责任感,全力以赴做好梅雨及台风的各项防御工作,坚决筑牢安全防线。

据气象部门预测,28日之后,副热带高压有所北抬,舟山雨势会有所减小,转为多云到阴的天气。

雨水压制下,未来几天气温还算比较稳定,一直到周五最高气温都维持在“2”字头。周六起,最高气温有所上升,将突破“3”字头,窜到31~32℃。

做阳光少年 向毒品说“不”



今天是国际禁毒日。24日下午,普陀区六横中心小学集团台门校区开展“守护生命之光,共筑无毒校园”宣传教育活动。学校邀请六横公安分局民警给师生们上禁毒宣传教育课。现场,民警展示了新型毒品种类的模型,分发了禁毒宣传小册子,讲解了吸毒典型案例,提醒大家要自觉远离毒品,提高识毒、防毒、拒毒能力。

通讯员 刘生国 摄

高考成绩昨起可查询

我省2024年高考各类各段分数线公布

□记者 丛琳

本报讯 昨天,我省2024年高考各类各段分数线公布。昨天下午3时起,考生可通过浙江省教育考试院网站、浙江考试微信或“浙里办”查询成绩。

据了解,普通类第一段分数线492,第二段分数线269。艺术类文化成绩控制分数线为:校考批校考专业分数线492(不含政策加分);统考批本科专业369(其中舞蹈类、表(导)演类的表演专业、音乐类的音乐表演专业为320分);统考批高职(专科)专业189。体育类综合分第一段分数线530,第二段分数线469。艺术类统考批各科类或方向综合分段线、单独考试招生分数线同时公布。

我省高考首轮志愿填报统一于6月29日8:30~6月30日17:30在浙江省教育考试院网站(www.zjzs.net)进行,这

是我省志愿填报唯一指定网站。首轮填报包括普通类提前录取(含一段、二段)、普通类第一段、艺术类校考批、艺术类统考批第一段,体育类提前录取、体育特招生、体育类第一段,单独考试招生及各特殊类型招生志愿等。普通类第二段、艺术类统考批第二段和体育类第二段平行志愿,在7月26日8:30~7月27日17:30填报。

浙江省教育考试院提醒广大考生,宜结合自身实际,综合考虑兴趣特长、生涯规划、国家需求等因素,自主选报志愿。考生填报志愿时需了解招生规则和章程等信息,可查询浙江省教育考试院网站(www.zjzs.net)“信息资讯”“考生办事”等栏目。同时要注意甄别市面上各类繁杂的招考信息,切勿轻信来源不明的参考材料或小道消息,防范各类招生诈骗陷阱。

国网嵊泗县供电公司完成沈大3451线路全面检修

6月23日,国网嵊泗县供电公司圆满完成对35千伏沈大3451线路的全面检修工作,进一步提升了区域的供电可靠性和稳定性。

据了解,35千伏沈大3451线为架空、陆缆、海缆混合线路,起于110千伏沈家湾变电站,止于35千伏大洋变电站,于2012年3月26日投运,总长14.72千米,杆塔共计9基,是大洋区域的主供电源,对当地经济社会发展意义重大。本次检修自6月15日启动,至23日顺利结束。

此次检修工作全面且细致,在线路的架空部分,国网嵊泗县供电公司完成了1号、9号终端塔的避雷器更换工作,对直线塔、耐张塔的绝缘子串、防震锤、

金具等关键部件进行了全面更换和检修,还针对1~9号塔线路进行了消缺工作。陆缆检修中,特别注重沈家湾侧的电缆中间接头更换,由于这些接头使用已超十年,存在安全隐患,该公司采用先进的3M绕包工艺进行更换,同时加强人员监督旁站,保障施工质量。在海缆检修方面,完成了大洋侧一公里新海缆的敷设,去除了海缆中两处老旧中间接头和岸上两处老接头,采用工厂熔接软接头的方式制作,并在接头外加装保护套管和弯曲限制器,防止外力破坏,提高海缆使用寿命,消除老接头隐患,大幅提高供电稳定性,优化了嵊泗区域营商环境。

(潘梦帆 王杰)

市区天气:今天、明天阴有阵雨或雷雨,雨量中等,局部大雨。明天早晨局部有雾。今天气温:21~27℃。明天气温:21~27℃。市区风力:今天偏东风5~6级,今天下午转偏南风5~6级。明天偏西风4~5级。今天蓝天指数为:五级,有云层覆盖,出现蓝天的可能性较小。今天紫外线指数为:一级,可以不采取防护措施。 舟山市气象台2024年6月25日19时发布

请您关注天气预报