

查隐患 疏人员  
船进港 谷入仓

# 沿海总动员

■今天上午，金山城市沙滩预防降水水位，确保滩坝安全  
本报记者 陶磊 摄



本报记者 李一能 杨洁 杨欢 屠瑜

第12号台风“梅花”正加速袭来，预计将于今天傍晚前后在浙江沿海地区登陆。虽然从目前预报的路径看，“梅花”直击上海的可能很小，但各区依然不敢懈怠。昨夜今晨，奉贤、金山、崇明、松江等区采取了多项举措，排查隐患、疏散人员、渔船进港、抢收作物……全力以赴应对台风“梅花”可能对上海造成的影响。



■奉贤区柘林镇对靠港船只进行安全检查，并劝所有船员离船上岸

本报记者 徐程 摄

众志成城  
迎战「梅花」·直击

受台风“梅花”影响，预计今天傍晚起本区最大阵风增强到8-11级，沿海地区11-13级，奉贤区气象台在今天上午7时更新台风蓝色预警信号为台风黄色预警信号，区防汛指挥部决定同时启动防汛防台Ⅲ级应急响应。

上午9时，在奉贤区南竹港，已有55艘船只入港避风。当地海事部门强化值班值守，做好应急准备，协助完成避风渔船人员撤离工

## 奉贤 渔船紧急入港避风

作。考虑到“梅花”台风强度较大，海事部门9月12日夜间曾经紧急组织起吊一艘小型游艇上岸避风。目前，除避风渔船外，辖区内所有船舶均已撤离。

在碧海金沙景区，工作人员已对挡浪墙等防汛设施做了调试，为可能到来的台风大浪影响做好准备。碧海金沙景区从12日就

临时闭园并停止对外售票。景区组织商家进行物资搬运、人员撤离以及水上设施拆除等安全工作。

上午，记者在奉贤区防汛办指挥部看到一块蓝色的液晶屏，它原本是奉贤区城运中心的“防汛防台”功能板块，今年搬到了区防汛办指挥部的智慧大屏上。

在智慧大屏上，既可以看到这次“梅花”的台风路径，也可以实时查看到金汇港、黄浦江等重点区域港口的的水位监测。中间还有一块奉贤区的区位图，在这张图上，能看到防汛墙、海塘的实时监控，实时掌握受台风影响的风雨浪潮情况。工作人员除了能实时监测沿海沿江的水位，还能监测全区各个易积水点位和道路，及时掌握全区雨情、汛情。

今年第12号台风“梅花”来势汹汹。在松江，田间地头的防汛防台工作及时启动。

记者从松江区农业农村委获悉，目前已组织成立7个联络小组，对各涉农街镇粮食、蔬菜、林果、水产、畜禽等生产基地开展督促指导，并对辖区内农业生产设施和基地进行全面排查。尤其要重点排查地上轨道交通线、高压线输电通道沿线及周边的农业生产基地，要求在台风来临前务必增加压膜带、加固大棚，并做好大棚残留薄膜的清理工作，最大程度减少台风带来的影响。

正值丰收季节，对已成熟的水稻、蔬菜、瓜果等，松江区也及时组织抢收，确保颗粒归仓，将损失降到最低。

在小昆山镇，农场主范红辉种下的国庆稻品种“松早香1号”已经收割完毕，田间还有300亩中晚熟品种“松香粳1018”正值抽穗扬花的成长关键期。“希望风雨小点，不要吹散了花粉，吹倒了水稻。”

松江区农业技术推广中心负责人陈勇告诉记者，应对台风，主要应避免出现田间积水后长时间排不掉。“目前我们采取的措施是清理农田周边沟渠、沟系，确保田间排水顺畅。”

截至9月13日晚，松江已完成蔬菜大棚加固2971亩，林果大棚加固765亩，抢排水产池塘10户、1076亩；抢收国庆稻988亩、蔬菜563.3亩、瓜果180.7亩。

## 崇明 排查风险消除隐患

前落实排水力量，确保积水及时抢排；对塔吊等高空作业设备、广告牌、店招店牌、玻璃幕墙、农业大棚等采取加固、锁定、拆除措施，做好防风安全管理。同时，加强对三岛沿线32座水闸的检查排查，根据气象资料提前对内河水位进行预降，对三岛288公里主

海塘进行巡查。

崇明区已开始梳理堤外作业、水上作业、建设工地临棚、危房简屋等，目前已进港避风船只301艘；将要撤离13320人；已准备体育馆等安置点261处，同时落实了全过程防疫措施。

针对道路及小区积水、树木

倒伏、供电故障等突发情况，崇明相关部门细化了专项抢险方案，加强属地乡镇和行业单位的联动联动，以及与武警部队、驻崇部队的工作对接，目前，已建立665支抢险队伍，储备排水泵952台、发电机组198台、应急照明灯3348台、防汛移动泵车3辆、抢险车辆589辆，各类沙袋、编织袋、救生衣等防汛物资准备到位。

## 金山 既防外淹也防内涝

们要看看翼形有没有移位，坡面有没有裂痕，有没有人员进入等。”跟着刘正洪沿着保滩坝往前走，来到金山城市沙滩排水闸，记者看到四位工作人员正在开闸放水，预降城市沙滩内侧水库水位，确保安全。

防外淹也要防内涝。上午9时，记者来到金山卫零路立交交

站看到，这里的3台水泵正随时待命，如果液位超过1.8米，1号水泵将启动抽水，液位超过2米，2号水泵将启动。液位超过2.5米，3号水泵将启动。另外，管道疏浚工作也同时进行。“每次台风来临前，我们会对一些近排放口位置的管道进行疏通。目前主城区90多个排放口已经处理

完毕，接下来还要加强巡视。”上海锦石市政建设养护有限公司综合养护管理部经理陈钊华说。

为防范内涝灾害，位于金山卫镇塔港村的双圩塔港圩改造工程已投入使用，且承担着塔港区域的排涝任务。该圩区新建了7座水闸、2套泵闸，3台水泵流量是3.6(立方米/秒)，工作人员上午正时刻关注着内河水位的变化。

今天上午，记者从崇明区防汛部门获悉，为了应对台风“梅花”，崇明区已经开展大规模防汛隐患排查整改。

为应对可能出现的风雨潮情况，崇明防汛部门对易积水路段排水管道再次进行养护清理，加强排水、排涝设备的运行维护；对低洼易积水区域、地下空间、在建工地、道路立交等重点区域提

台风“梅花”逐步逼近，金山区气象台已于今天7时10分更新台风蓝色预警信号为台风黄色预警信号，金山区防汛指挥部同步启动全区防汛防台Ⅲ级响应行动。

早上8时，记者来到金山城市沙滩保滩坝，金山区海洋海塘管理所工程计划科科长刘正洪和另外两位同事正在巡查。刘正洪告诉记者：“保滩坝是第一道防线，我

“梅花”来袭，临港新片区抵御台风严阵以待。记者走进临港防汛指挥部，工作人员十分忙碌，对灯箱广告、店招店牌、玻璃幕墙、空调外机等高空构筑物，临时工棚、危棚简屋、行道树、地下空间、立交、易积水小区、在建工地，以及核酸检测点等疫情防控设施，组织开展隐患排查工作。

针对“梅花”可能造成的较大

## 临港 实现智慧防台防汛

风雨影响，防汛办保持与区防汛办、水闸管理中心密切联系，11、12、13日，连续开展内河水位预降工作，目前临港内河水位均处于2.00米-2.50米。各雨水泵站、排水管网养护作业人员均全员在岗，确保泵站、排水管网运行正常。

今天上午，防汛办工作人员对

芦潮引河等出海闸、Y6雨水泵站、转移安置点、申港社区东岸连城强排泵、芦潮港社区远征一组等点位进行现场检查；同时，做好工地转移、危棚简屋、一线海塘各类人员的进一步梳理，对点落实好转移安置场所；加强渔船管理，确保船上人员转移上岸。做好户外旅游景

区闭园、公交停运等各项准备。

在临港防台防汛管理系统平台上，可实时监测风力风向、降水量、能见度等信息。通过视频监控，可观测建筑工地、安置点、应急仓库、易积水点、海岸线等点位状况。台风来临前，在易积水路段还设置了18个传感器，一旦积水，屏幕会自动发出预警信息。通过防汛一张图，就能掌握风险防范情况。

松江 抢救国庆稻近千亩