

四类“红警”发布需“六停”

新版气象灾害防御办法3月起施行 加大对劳动者保障力度

■劳动报首席记者 罗菁

本报讯 台风暴雨、电闪雷鸣，“坏”天气带来的气象灾害，对一座特大型城市来说必须加以重视。昨日，记者从市气象局了解到，新版《上海市气象灾害防御办法》将于3月1日起正式施行，而相比此前的“2017版”，新版在劳动者保障措施上加大了力度，从而为广大上班族们撑起了“保护伞”。

据了解，此次新版《上海市气象灾害防御办法》中特别完善了四类红色预警的应对措施。上海市气象局政策法规处

副处长宋茜表示，简单地说，就是在老版“四停”的基础上，扩展为“六停”。

记者查询发现，此前上海曾规定，发布台风、暴雨、暴雪、道路结冰红色预警信号时，中小学校、幼托机构、中等职业学校应当根据本市有关规定，采取停课措施；用人单位应当为在岗工作人员提供必要的避险措施；对因前述灾害性天气发生误工的工作人员，不得作迟到或者缺勤处理。一旦发布台风、暴雨、暴雪、道路结冰红色预警信号时，举办户外活动或者进行除应急抢险外的户外作业

的，应当立即停止；除政府机关和直接保障城市运行的企事业单位外，其他单位可以采取临时停产、停工、停业等措施。

新版规定中，一旦发布四类红色预警信号，除停课外，还规定相关单位可以采取临时停工、停业、停运、停航和停园等措施。不仅如此，在出现台风和大风的应对举措方面，此次也增加了预警信号生效期间，建（构）筑物、建筑工地、高空作业、港口码头等场所或者设施的维护责任人必要时应采取停工停业、人员设备转移等措施。

对此，宋茜认为，上海临江人口建筑密集，容易受到气象灾害以及衍生灾害的影响，需要全面提升气象防灾减灾能力。新增的规定对于相关行业来说，更加明确了气象部门红色预警发布后应采取的举措，同时也增加了对劳动从业人员的保护力度。

此外，值得关注的是，新版《上海市气象灾害防御办法》首次明确，九类单位将成为气象灾害防御的重点单位，纳入名录进行管理，并进行动态调整。其中包括了大型生产、制造或者劳动密集型企业；通信、供水、

供电、供气等公共企事业单位；高层及以上建筑的管理单位以及大型数据存储单位等。

据悉，重点单位主要负责人或者法定代表人是责任人，对本单位的气象灾害防御工作全面负责。该单位应当履行相应的气象灾害防御职责，例如制定、完善本单位气象灾害应急预案，对职工进行气象灾害防御培训，并定期组织应急演练；配备必要的救援装备，并根据需要组建救援抢险队伍；确定气象灾害防御重点部位，记录并设置安全警示标志等。

千年古镇迎来“青春年华”

虹口新市北路美丽街区建设竣工亮相

本报讯（劳动报首席记者 罗菁 通讯员 龙钢）记者昨日从虹口区绿化市容局获悉，具有近千年历史的江湾镇街道近日迎来了“青春年华”。经过数月的改造建设，辖区内的新市北路美丽街区建设日前正式竣工亮相，这也是该区今年首个竣工亮相的美丽街区建设项目。

虹口区江湾镇街道以虬江屈曲入境而得名，素有“虬江十八湾，弯弯到江湾”之称，是一座历史悠久、文化底蕴深

厚的街区。此次美丽街区建设，以“古镇文韵，宜居江湾”为主题，范围为新市南（北）路及万安路两条道路，以及三门路及安汾路的两段店招店牌设计。其中新市南（北）路，全长2公里，万安路（水电路至逸仙路）全长950米。

据了解，江湾镇街道新市北路美丽街区建设采取“分段打造，重点控制”的原则，突出核心节点，打造集中展示区。汶水东路新市路入口滨水段：通过打开滨水绿地，形成江湾

人口南门户；同时改造现状人行道，将人行空间放在绿化中间，既增加了绿化空间，又提升了人行空间的景观性。滨水段紧邻沙泾港，在建设过程中，融合江滩形态的街道空间，滨水沿线改造成弧形花坛，延续江湾自然文化脉络，拓展了步行空间，提升了慢行舒适度。

“市民驿站段”通过打开市民驿站处绿化，将整个街角联合形成景观节点；遵循“疏”“透”原则，地被采用低矮花卉

增强观赏性及层次感；融入江湾特色元素，增加公共艺术小品，强化新市南路与车站北路交叉路口视觉景观。

“水韵江湾段”对原为不可进入的绿化空间进行提升改造，紧扣江湾“水”的特征，与绿化进行结合，体现“蓝绿交织、水韵江湾”的特色。利用长条形现状布局，以流线型步道为串联，打通整个口袋公园的南北空间，串联店铺门前空间与活动区域，将整个空间融为一体。

沪军营路公交枢纽站搬至新址

涉及滨江1路等6条线路

本报讯（劳动报首席记者 胡玉荣）记者从久事公交获悉，2月25日零点起，沪军营路公交枢纽站将迁入龙华东路98号新址，原枢纽站内的45路、66路、滨江1路、915路、306路夜宵线、327路夜宵线6条线路，将在龙华东路公交枢纽站投入运营。公交18路因充电桩的原因，暂时留在原址运营。

据悉，此次枢纽站搬迁主要为了配合地产集团对沪军营路公交枢纽站（F04）地块的开发使用。新建的枢纽站位于龙华东路98号，近制造局路，为原世博会船舶馆的旧址区域内。该枢纽站场地面积5972平方米，内设4根公交候车廊道，8个站台调度亭，1座集公交员工调度、办公、休息的配套用房大楼。根据设计，枢纽站内设一进一出两个通道，站内还划分预留了8个公交车及6个小车的蓄车位。

诺如病毒感染进入发病高峰

目前尚无针对性理想药物

本报讯（劳动报记者 李蓓 通讯员 杨静）当前正值冬春交替时节，诺如病毒引起的急性感染性腹泻已进入发病高峰期，且易在幼托、学校、工厂等聚集性场所出现暴发。关于诺如病毒预防、急性腹泻的应急对策以及消毒方法，上海市第十人民医院感染科主治医师张博佳为大家支招。

诺如病毒专攻儿童？错！它是引起病毒性胃肠炎的一种常见病原体，几乎所有年龄段普遍易感，全年可发病，寒冷季节高发。病毒感染后致病

率约为50%，发病后可获得对感染病毒株的免疫，但免疫时间较短，仅6-24个月，因此即使感染过诺如病毒，仍可重复感染，并有可能再次发病。

张博佳介绍，人类是诺如病毒已知的唯一宿主，病毒主要通过粪-口途径传播，也可通过呕吐物排出，感染极少量的病毒即具有传染性，传播途径包括空气传播、直接接触污染物、人与人密切接触甚至封闭环境中可能出现的气溶胶传播。故冬春季节，在聚集性场所较易出现暴发。

诺如病毒抵抗力强，耐酸、耐热、冷冻数年仍具有活性。常用乙醇、乙醚等消毒方法效果不佳，但对含氯消毒剂较为敏感，故建议做好七步洗手法，用流动肥皂水洗手至少20秒，切记戴手套及快速手消不能代替洗手。

注意饮食、饮水卫生，对高风险食品如贝类、牡蛎等应深度加工、保证彻底煮熟，生熟分开，备餐各个环节应避免交叉污染。

感染发病后如何处理？医生表示，诺如病毒性胃肠炎为

自限性疾病，目前尚无理想抗病毒药物和疫苗，通常仅需口服补液治疗，维持电解质平衡和能量支持，若出现严重脱水，则需要静脉补液。

一旦周边出现诺如病毒感染病例，建议及时规范地用含氯消毒液进行消毒，过程中尤其要避免产生气溶胶。鉴于酒精对诺如病毒没有杀灭作用，医生建议，如果皮肤不小心沾染了病毒污染物，可以用一次性吸水材料蘸取0.5%碘伏消毒液擦拭消毒3分钟以上，使用清水清洗干净。