

水退人进 生活秩序早恢复

全市交通运输基本恢复 部分公交车或因积水等原因停运或改道

□记者 张燕
通讯员 余明霞 邵顺杰

记者昨日从市交通委获悉，截至昨日下午5时，我市交通基本恢复，不过，部分公交线路因道路塌方或积水等原因暂停或改道，有关部门表示今天将根据路况陆续恢复更多公交线路。

昨天，全市道路运输车辆恢复正常运营，无旅客滞留；沿海航线、内河航线、内河渡口将根据海事指令逐步复航；轨道交通1号线正常运营；宁波车务段管内大部分动车组列车（包括高铁、动车）恢复；宁波机场航班恢复正常，并补班25班次。

至昨天下午，全市938条公交线路中，北仑、慈溪、奉化和宁海、大榭的公交线路全部恢复运营，鄞州、余姚、象山等地仍停运57条公交线路（主要为山区线路），改道缩线19条。停运线路包括：市公交334路、336路、慈城专线、381路横溪班次、382路泰山班次、383路毛力支线、339支线、横山专线、805路。鄞州公交停运线路主要涉及姜山、鄞江、章水、龙观、塘溪、东吴、邱隘等地。

改道缩线的包括：2路、809路、517路、806路、965路、335路、338路、333路、331路、1路、501路、541路、26路、301路、803路、624路、632、103路、135-1路。对于这些线路，请市民密切关注今天的公交出行信息。

11支疾控应急机动队分赴灾区指导消杀

疫情和突发公卫事件实行日报

□记者 蒋炜宁
通讯员 陈琼

截至昨天下午5时半，市疾控中心11支40余名应急机动队员已分赴各地指导开展灾后卫生防病工作，和各地疾控应急小分队一道全面启动卫生防疫、消杀。

为确保大灾之后无大疫，市卫计委除了做好环境消杀、饮用水卫生监督、畅通急救“绿色通道”等工作外，还特别实行传染病疫情和突发公共卫生事件日报和零报告制度。

据了解，市疾控中心在现有15吨漂白粉和18箱漂精片物资储备的基础上，根据受灾情况再向省疾控中心申请调拨了10吨漂白粉和100箱漂精片，保障灾后消杀工作需要。与此同时，印制准备了6万份健康教育宣传资料。此外，市疾控中心启动了卫生应急指挥系统发热和腹泻症状监测系统，做好灾后相关疾病的早期预测预警工作。

另外，市、县卫生监督所也组建了由160名卫生监督员组成的15支应急小分队，根据受灾情况开展了饮用水卫生监督监测工作。

▶昨天上午，海曙区江夏街道社区卫生服务中心工作人员正在莲桥社区进行环境消杀工作。（徐文杰 朱尹莹 摄）



230个公共自行车网点“重启”

□记者 张燕
通讯员 毛敏尔 郁佳璇

昨天9时30分，公共自行车丹凤新村南网点，路边的积水漫过“上街沿”，车来车往，水花四溅。“小水花，顾不上，得抓紧时间检修每辆车，确保无故障。”单师傅一边给车胎充气一边说。

前天，全市有325个公共自行车网点临时关闭。昨天早晨4时45分，公共自行车网点应急抢修预案启动——18支应急抢修小分队迅速前往故障网点进行检测和排查，对受淹、受潮严重的青林湾西区、福明公园北、钻石广场等230个服务网点的自行车止锁桩等设施设备进行拆卸、维修和更换。

车辆的维修则从早晨6时开始。单师傅和他的150多名同伴一样，早早出门来到责任区，对车辆进行巡检、巡修、上油、充气、调刹……“这些是雨后最紧要的工作，要确保车辆无故障，保障市民安全骑行。”单师傅说，一上午下来，他已经检修了500多辆自行车。通过紧急抢修，截至昨日16时，有230个停运网点恢复正常使用，剩余95个未恢复的网点因管线受潮等因素，致使故障严重，技术人员还在紧锣密鼓地抢修中。

风雨之后，自行车的租用量明显高于平时。据市公共自行车公司介绍，昨天全市自行车租用量约8.5万辆次，高出去年同期30%。

3000多名环卫工人一夜无眠

中心城区清理垃圾6000多吨

□记者 曹爱方 朱军备
通讯员 范奕齐 朱娇娟

11日晚，中心城区逐步恢复日常清洁工作，3000多名环卫工人顶风冒雨清理堆积如山的残枝败叶，一夜无眠。

在江东的桑田路、徐戎路、沙土和树枝树叶堆满了道路的边边角角。“这些路段平常人流量较多，我们要尽早清理干净，一定不能让一个市民因树叶垃圾而受

伤。”已经进行4个小时清理工作的环卫工人胡波这样说。从11日晚8时到12日清晨5时，江东20名环卫工人在这两个路段累计清理了30余吨垃圾。

在江北的云南路、宝庆寺路、丽江西路等路段，环卫工人移除了被台风吹坏的果壳箱。市环卫处设施安全科的工作人员介绍：“这几天，我们的果壳箱损失很大，很多路段的果壳箱被吹倒。我们正组织人员加班加点进行维修、移位或者重新安装。”

海曙区环境卫生服务中心工作人员告诉笔者：“我们安排了11辆洒水车对辖区所有路段进行了冲洗，窄马路用前喷，宽马路用侧喷，确保将路面的树枝、落叶冲到路边，便于人工清理。”

据介绍，至12日下午，中心城区累计清理垃圾6000多吨。

昨天清晨4时，鄞州区环卫工人刘红英就出门了，她负责机场路、石碶片区。经过一上午的清扫，道路变清爽了，车辆通行顺畅了，刘红英终于松了一口气。

狂风导致鄞州中心城区部分树木倒伏，园林部门对倒伏树木进行回植，争取3天内基本完成。

昨天起，环卫工人加班加点，冲洗路面，环卫车辆延长作业时间，目前已清理垃圾、淤泥约220吨。

此外，鄞州城区内河设施恢复、户外广告和工地围挡拆除及加固工作也在紧锣密鼓进行中，预计全部完成要一周时间。



单师傅在修理自行车。
(张燕 郁佳璇 摄)

全市巨灾保险已报案3374起

□记者 杨绪忠 沈孙晖
通讯员 吴晨菲 张超梁

记者昨天从宁波保监局了解到，保险业已接到报案件数超过1.2万起，报损金额近3亿元。其中，巨灾保险报案3374起，报损金额2500万元，涉及全市441个村（社区）。

从接报案情况来看，保险客户受灾主要集中在农业保险、巨灾保险、企业财产保险等领域。目前，保险业已全面启动灾后理赔工作。昨日，宁波保监局3个工作组奔赴救灾一线，深入受灾严重地区查勘灾情，指导保

险公司简化程序、加快速度，认真做好各项理赔服务，帮助受灾企业和群众尽快恢复生产生活。

昨天12时30分，记者在镇海庄市街道繁菜瓜果蔬菜基地看到，工作人员正在受淹的大棚里抢救甜瓜、丝瓜等蔬菜瓜果。街道工作人员一早就前往各行政村与农户，实地查看受损情况，安抚受损农户。

“从去年11月起，公共巨灾保险在宁波正式实施，市民因为台风、雷暴等天灾，导致人身或家庭财产损失，将获得由政府财政购买的政策性保险的理赔救助。”据介绍，庄市街道已启动符合条件的受灾群众保险理赔申请。

江东万名志愿者走上街头

□记者 王博
江东记者站 张绘薇 杨磊

昨日上午，轨道交通志愿者严志刚一行6人携带两台大马力水泵参与到大河巷44号的排水工作，还顺便帮助居民修理被水浸泡的电器。“灿鸿”过后，低洼小区抢排积水成了当务之急。江东区通过微信公众号发出招募志愿者

信息，80后志愿者严志刚第一时间响应。

“灿鸿”一过，江东迅速启动“联合治理，还我美丽江东”行动，昨日，万名志愿者走上街头。

环卫、园林工作人员全体出动，清理树木断枝和各类垃圾，社区居民、物业自觉落实“门前三包”，清理倒伏树木1432株，清理残枝等垃圾884吨。数千名交通志愿者上路维护交通秩序，

排除道路交通安全隐患107起。

哪里有积水，哪里就有志愿者的身影。在江东几个临时安置点，志愿者给受灾居民送去了应急物资。据初步统计，累计发放凉席184张、枕头186个、毛毯179张。此外，市政人员、街居干部、社会志愿者齐心协力，累计投用水泵、泵车218台，在积水点分秒必争地开展强排工作。昨日，江东区内9处积水点已被消除。

城区尚余29处积水点

□记者 曹爱方
通讯员 刘拥军 周骏

来自城区防汛办的信息显示，截至昨日下午5时，城区积水点已从40多处减至29处，18处积水已经排清。

城区之所以还有29处积水点积水一时难以消退，与居高不下的城区内河水位有密切的关系。据专家介绍，12日，山区等上游来水还在向城区不断汇集，导致城区内河水位一直居高不下并长时间处于超警戒水位状态。

除个别积水未退区域

近57万户停电居民恢复供电

□记者 冯瑄
通讯员 单宋佳

昨天9时许，宁波电力镇海分中心值班室接到蟹浦郑氏十七房郑家村村民打来的报修电话：“早晨还好好，刚才突然就停电了。”20分钟后，黄色摇臂登高车和带电作业班组已在十七房郑家村就位。高空中的抢修人员拆解、搭接、引线。10时30分，受损线路修复完毕，失电的十七房部分景区全部恢复正常供电。

受台风“灿鸿”影响，昨天我市仍有约57万户居民未恢复供电。“水退、人进、电通”，宁波各地电力抢修紧密推进。截至17时，经全力抢修，宁波电网因灾受损的线路全部修复。因个别地区积水未退，还有906户居民尚未恢复供电，主要分布在江北慈城、江东仇毕和鄞州高桥、姜山、朝阳一带，电力部门将视水位情况及时恢复送电。

台风登陆后的24小时，宁波停电



昨天，鄞州供电公司鄞江供电所工人正在上凌村更换被台风刮断的电杆。
(徐文杰 胡春华 摄)

居民基本恢复供电，涉及近57万户；所有停电线路恢复正常，涉及441条

次。此次台风中，宁波电网主网基本未受影响，电力部门抢修和恢复送电速度

余姚“光明使者” 夜以继日抢修受损电力

□记者 陈朝霞 谢敏军
通讯员 陈振初

狂风暴雨让余姚城区部分小区的配电房渗透水影响供电，山区道路上的架空线出现倾斜倒伏，导致电线受损、电路短路等情况。为此，余姚供电部门夜以继日连续作战，截至昨天下午6时，余姚因台风引起的电力故障全部处理完毕，电力供应恢复正常。

昨天上午9时，记者来到余姚兰江街道防洪排涝提升工程直江排涝站，这里依旧一片泥泞，已接通电源的新建泵站正“哗哗”地把直江的水排往姚江。“经过泵站一晚上的工作，现在在这片的主干积水全部排出，百姓出行不受影响。”余姚供电

公司业务管理室主任邵天铭告诉记者，从10日下午5时起，20多辆救援车、100多名救援人员连续抢修，“现在城区居民区供电全部恢复”。

上午11时，记者来到杭甬高速公路陆埠段，陆埠供电所的职工正踩着齐膝深的积水，搬运、砍伐两侧绿化带中倾倒的树木。抢修人员周建强说：“11日晚上10时到12日凌晨4时，这片区域陆续断电，受影响的居民有1000多户。今天早上6时，我们派出了5台抢修车辆30余人进行抢修。”经7个小时作业，下午1时，这一片恢复送电。

据了解，此次台风期间，余姚市供电公司累计派出抢修人员2800余人次、抢修车辆270辆，恢复供电线路104条，恢复供电公变1868台、专变3618台、用户143675户。

均创新高。

“这得益于宁波去年开始实施的‘电网补强三年行动计划’工程。”国网宁波供电公司总经理吴国诚说。2014年至2016年，宁波供电公司计划投入资金38.3亿元。在主网建设上，重点对220千伏主网、宁波中心城区110千伏电网进行补强，大幅增强电网负荷转供能力，显著改善市中心和重点区域网架结构。

值得一提的是，“菲特”台风曾造成26座变电站不同程度积水，149座配电房因积水而无法正常工作。去年开始，宁波电力部门针对台风期间配电房进（渗）水问题，启动了以配电站（箱）抬高、移位改造为主要内容的“风雨无忧”惠民工程。投资6000万元，改造配电站255座；投资1700万元，对全市31座低洼变电站进行防涝排涝改造。

据悉，在此次台风带来的疾风骤雨中，宁波大市范围的变电站和配电设备都没有进水和渗水，有力保障了低洼小区居民的用电。