



■全力以赴 防汛防台

王健在督查防台工作时强调
坚持人民至上、生命至上
全面落实各项防御措施

□ 全媒体记者 王婷

本报讯 昨日上午，市委书记王健率队赴赤岸镇官余村、羊印村等地督查“轩岚诺”台风防御工作。他强调，要深入贯彻习近平总书记关于防汛救灾工作的重要指示精神，按照上级部署要求，坚决树牢“一个目标、三个不怕、四个宁可”的防汛防台理念，各尽其责、严防死守，落实落细各项防汛防台措施，全力保障人民群众生命财产安全。

市委常委、常务副市长喻新贵参加。王健一行首先来到赤岸镇官余村，察看危旧房处置和地质灾害风险防范情况。只见官余村对多处危旧房都贴上了封条，并在周围拉起了警戒线，原居住人员已转移；风险防范区设置了风险监控装置，做到及时预警。王健在详细了解周边住户、人口、防灾准备等情况后，叮嘱属地镇村、相关部门要加强隐患排查、风险区安全管理，做好危旧房防风加固，特别要注意登记在册以外的可能发生地质灾害的区域，

根据雨情变化和发展及时启动预案。

赤岸镇羊印村是山洪重点村。王健走进村应急值班室和避灾点，与村负责人深入交流，详细了解村级山洪防御体系“八个一”到位情况，以及山洪灾害“四预”闭环管控处置情况。王健要求，要发挥好基层“微网格”作用，全面排查重点区域，迅速落实防护措施，确保一个不落。要做好各项应急准备，加强巡查值守，备足应急抢险物资，随时准备应对台风可能带来的各类突发状况。

督查中，王健指出，防台工作事关人民群众生命财产安全，事关社会稳定和发展大局，各镇街部门要坚持人民至上、生命至上，坚决克服麻痹思想和侥幸心理，时刻绷紧安全之弦，全面落实各项防台防御措施。要精准预测预警，提高对风险的分析预判能力。要严格落实责任，重点聚焦小流域山洪、地质灾害点、危旧房、城市内涝等领域，细之又细做好排查。要强化统筹协调，健全完善高效协同的统一指挥体系，以工作确定性应对风险不确定性，牢牢把握工作主动权。

□ 全媒体记者 陈健贤

本报讯 记者从义乌市气象台获悉，昨日中午11时，今年第11号台风“轩岚诺”（超强台风级）中心位于距离浙江省朱家尖岛南偏东方向约430公里的洋面上，中心附近最大风力16级（52米/秒），中心最低气压为935百帕，七级风圈半径300-400公里，十二级风圈半径30公里。

据统计，受“轩岚诺”外围环流影响，9月2日傍晚起我市出现阵性降水，9月2日晚上8时至4日中午11时，全市平均雨量16.7毫米，3个站点出现50毫米以上降水，分别是：大陈镇大畈站90.5毫米、官塘站64.8毫米、八都站55.7毫米。气象部门预计，“轩岚诺”将以每小时20公里的速度向偏北方向移动，强度有所增强，并沿着东经124度左右北上，并将于今天上午在浙江中北部近海转向东北方向移动。

接下去，“轩岚诺”还会带来多大的影响？中国天气网发布消息称，从昨天到今天，浙江沿海地区和杭州湾水面风力8-10级，局部风力达10-12级，浙中北内陆地部分地区阵风也有7-9级。昨天，浙中北部地区出现了大雨暴雨；今天，宁波东部、舟山等地局部还有大到暴雨，需要防范山洪、地质灾害、中小河流洪水等灾害的发生。

具体来看义乌，随着“轩岚诺”继续北移，我市受其外围螺旋云系影响，昨天下午到夜里降水比较明显，预计今天上午我市阴有时有阵雨，下午起雨渐止转阴到多云。今天最大风力平原4-6级，山区可达6-8级。

随着“轩岚诺”的远离，雨水也将下线。明天起，连晴的好天气回归。

台风「轩岚诺」带来风雨
今天下午起雨渐止转阴到多云各尽其责 严防死守 全力迎战
我市各镇街、部门积极做好各项防台工作

□ 全媒体记者 陈健贤 余依萍 龚盈盈 李爽爽 全媒体见习记者 杨歌

本报讯 昨日中午11时，据中央气象台消息，“轩岚诺”再度增强为“超强台风”。为应对台风影响，我市各镇街、部门未雨绸缪，提前行动，开展各项防台准备工作。

大陈镇：深入一线筑牢防台“安全堤”

“老楼，这边几个大的猕猴桃大棚都要加固下，这两天受台风影响，可能会有大到暴雨。”连日来，大陈镇农办发动人员对在建工地、农业设施、山塘水库等进行实地走访检查，有序推进防汛防台工作。尤其是几家猕猴桃基地，工作人员还帮助农户一起疏通渠道、加固大棚，确保即将成熟的猕猴桃能安全度过台风天。

据悉，为做好台风“轩岚诺”防御工作，大陈镇防汛防台抗旱指挥部和镇纪委对各村（居）防台防汛工作进行严格督查检查，确保防汛工作关口前移，强化预警响应联动。

大陈镇通过微信平台、手机短信等途径实时发送台风预警信息和相关防范

要求；各村（居）组织党员对现存的老旧房屋进行贴标警示，加快对危旧房居住人员的转移避险工作；各区域组织人员查看山体边坡防护网，拆除河道两侧防护网，排查山洪隐患；大陈镇专职消防队组织消防救援人员对抗击台风的装备器材车辆进行全面“体检”，确保各类器材完好好用。

据统计，截至昨日下午5时，大陈镇各村（居）检查人数共计930余人次，共排查地质灾害点风险点56处、河道60公里，劝导撤离老旧房屋居住人员38人，共疏通河道阻水点17处，对12处小流域山洪点、465处老旧房屋、91处山塘水库等风险隐患点开展巡查检测。

苏溪：提升“人防+技防”预警能力

昨日，苏溪镇提前研判，严阵以待，切实做好防汛防台应急预案，在地质灾害隐患风险点上安装传感器，确保地质灾害险情早发现早处理，提升“人防+技防”预警能力。

“有了这个‘防御神器’，我们就可以第一时间了解隐患点情况，及时采取相应措施，最大限度地避免人员伤亡和财产损失。”当天上午9时许，在苏溪镇塘里蒋村的地质灾害隐患点，苏溪镇国土所工作人员方亚强指着安装在山体上地质灾害监测预警系统传感器介绍道。

据了解，“防御神器”是近期苏溪镇在有人居住的地质灾害隐患风险点上新安装的地质灾害监测预警系统传感

器，它可以形成全镇地质灾害检测网络，实时监测隐患点的灾害变化，并将地质灾害监测纳入全镇的公共安全事件检测平台上，有效对隐患点发布预警提醒。

“我们巡查时通过肉眼只能看到一些较大的变化，而这个传感器可以精准的测算一定时间内土壤和石层的形变，如果超过正常范围，它就会发送预警信息到工作人员的手机。”方亚强说，依托该地质灾害监测预警系统，让灾害风险防治从过去的单一人防、被动处置，经验判断，向提前预判、精准“智治”转变，有效提升了防范化解地质灾害风险隐患的能力。

据悉，目前苏溪镇已经在外渭水塘村、塘里蒋村、金峰寺等7个地质灾害隐患风险点安装了传感器。

福田街道：打好防汛防台“主动仗”

福田街道“防”字当头，严阵以待，迅速启动防汛应急预案，周密部署防汛救灾工作。街道班子成员往来穿梭于辖区各个村社、易涝点之间，督查指导防汛防台准备工作，将各项工作落实、落实、再落实。

福田街道在建工程、山塘水库多，还存在地势相对低洼的老旧小区、路段，一到强降雨天气，很容易造成积水。为此，福田街道组织辖区44个村社全体党员干部组成防汛救灾工作队，全面开展巡查防护，加强防汛避险宣传。在东青溪和洪溪支流，防汛救灾工作队仔细检查两处易涝点排水设施通畅情况，要求社区动态排查整治易涝点问题，提升排水能力，确保

支流水位在安全线内；对在建工程、低洼区域、危房危墙、临时搭建物等再排查、再研判，及时消除安全隐患；穿巷入户，加强防汛避险宣传，对重点区域群众进行登记造册……党员志愿者和党员先锋队发挥模范带头作用，将防汛防台现场变成街道广大干部职工的试练场。

此外，福田街道纪检委、作风办协助现场督查各村社防汛工作开展情况，要求各村社压紧压实工作责任，落细落实各项防范措施，全力保障广大人民群众的生命财产安全。截至目前，福田街道共转移人员35人，处置隐患12处，巡查山塘水库5人次，加固42处容易产生地质灾害区域及施工工地。

稠江街道：24小时“在线”筑安全屏障

连日来，稠江街道严阵以待，迅速部署落实各项防御工作。全体干部工作人员深入一线，检查危房、转移人员、设立应急避灾点……各项工作有条不紊地进行，确保安全度汛。

稠江街道划定防汛防台责任网格区域，配备配足各类工作人员，确保防汛工作环环相扣。同时，落实24小时值班值守制度，保证信息报送畅通，街道专职消防队、抢险救援队随时待

命，做好应急抢险救援准备。

各村社区书记、党员、网格员等总结以往防汛防台经验，充分发挥“微网格”在防台风工作中的优势，对防汛防台处置准备情况、隐患问题存在情况进行实地检查，对辖区在建工地、高空坠物、老旧房屋、临时工棚、过渡房、低洼易涝点等隐患点开展巡查，及时将隐患上报给相关部门进行处置，提前将居民转移到安全区域。



各村社对隐患点开展排查。

市社会救助中心：确保流浪乞讨人员安全

这两天，市社会救助中心工作人员带上救助物资冒雨对前期巡查中不愿入站的露宿人员进行排查劝导。

昨日下午2时许，在稠江公园，工作人员遇见了暂宿于公园的老董和老孙，在多次询问两位老人的救助意愿后，按照自愿接受救助的原则，为他们送上了口罩和食物，并叮嘱他们要按时做核酸，有困难及时联系救助中心。

市社会救助中心主任陈洪军告诉记者，在台风天气来临前，市社会救助中心

提前启动极端天气应急预案，对流浪乞讨人员基本情况进行了梳理。同时，市社会救助中心成立应急小组，全体工作人员24小时值班，接听求助电话。对于流浪乞讨人员容易露宿的公园街区、桥梁涵洞、废弃房屋、车站等流浪乞讨人员聚集区域，救助人员进行不间断巡查，以保障站内站外受助人员的安全。同时，结合疫情防控需要，将方便面、矿泉水、口罩等各类救助、防疫物资准备充足，为防汛防台及常态化疫情防控各项救助工作提供坚实保障。

市自规局：督导检查地质灾害防范工作

9月3日以来，市自然资源和规划局吹响紧急集合号，组织16支队伍，由局领导带队分赴各镇街检查指导地质灾害防范工作。

各检查组重点检查了各镇街地质灾害隐患点和风险点巡查、值班、各点位警戒线、警示牌等警示标志设置，“地灾智防”App开展巡查使用等情况。

与此同时，各自然资源所也全面进入临战状态，后宅所紧盯辖区内5处地质灾害风险防范区、3处已建治理工程以及1处新治理点位，加密地质灾害群测群防员巡查频次；大陈所对抗击台风的冲锋舟、手抬机动泵等防汛器材进行

全面“体检”；苏溪所严格排查、实地勘察21处地灾山体崩塌、滑坡等隐患情况，24小时密切关注地灾点监控动向；赤岸所对各地质灾害自动监测站、各治理工程进行重点巡查。

据统计，截至昨日，自规局全系统累计出动75组201人，巡查地质灾害隐患点和风险点540次，发布预警短信921人，对镇街、村社、群测群防责任人开展六问抽查35人。同时，加密巡查频次，由每天一次巡查增加到两次，并视台风动向动态调整巡查频次，共计使用“地灾智防”App巡查684次。

义乌交警
发布易积水路段

□ 全媒体记者 王佳丽

本报讯 9月3日，市公安局交警大队发布台风来临期间可能出现的易积水路段。

据了解，我市可能出现的易积水路段为：310省道城北路、银海路国贸大道、银海路城中北路、北苑路丹溪路、西城路稠州北路、稠州北路商城大道、戚继光路西城路、国贸大道下稠州西路往市场方向、稠州西路393号、口岸路商城大道、西城路商城大道、佛堂双峰路天祥路、佛堂朝阳路天祥路、戚继光路25号、雪峰路丹溪路、雪峰路望道街、江东路篁园路、雪峰路中医院地段、江滨西路贝村路、秀禾路绣湖西路、宾王路车站路、稠州北路城北路、国贸大道宾王路下匝道、城中路义东路、西城路丹溪路、国贸大道陶界岭地段、阳光大道高速桥下往东阳方向、S310省道与振兴路、城北路北下朱货运市场边、江东路东苑路、江东路阳光大道、通宝路与东山路。

交警特别提醒，台风来临期间，请广大市民减少非必要出行，如确需驾车出行请做到“减速、控距、亮尾”，避免猛打方向；避开临水临崖路段，不强行涉水。

■导读

第5版

“轩岚诺”再度增强为“超强台风”对浙江有何影响？
气象专家解答