



太平洋保险 CPIC 责任·智慧·温度

太保服务品牌 责任·智慧·温度

## 「轩岚诺」上午将穿过舟山岛同纬度北上

本报讯(记者 虞仁柯)昨晚10时,今年第11号台风“轩岚诺”中心位于朱家尖东南方向大约295公里的洋面上,中心气压935百帕,近中心最大风力16级(超强台风级)。截至记者发稿时,“轩岚诺”以10~15公里左右的时速向偏北方向移动。根据最新气象分析,“轩岚诺”最大可能于今天早晨到中午沿东经124度附近穿过舟山岛同纬度北上。

“轩岚诺”3日在台湾以东海域短暂“瘦身”后,于昨天上午再次加强为超强台风级。在穿过舟山岛同纬度后,预计在今天中午前后转向东北方向移动,夜里穿过东海东北部海域继续向东北方向移动。受其影响,今天我市有大雨、局部暴雨,舟山沿海到西北风12~13级,其中东部、北部海域14~15级,夜里减弱到12级。明天西北到北风9级减弱到8级。

昨天我市沿海已出现10级大风2个;9月1日20时至4日14时,全市平均降雨量56.3毫米。

市防指发布风险提示,要求各地各相关部门全面落实防台管控。要突出抓好渔船风险管控,强化在港避风渔船的管控,特别是要落实外市籍、外省籍在舟渔船的管控;要突出抓好海上无动力修造船船、无动力施工船舶等风险管控,严防走锚、断缆、碰撞等事故的发生;要突出抓好人员转移工作,抓紧开展地质灾害、小流域山洪等风险隐患排查的人员转移工作,做到应转尽转。要突出抓好应急保障工作,提前预置抢险装备和救援队伍,确保第一时间处置救援到位。

截至昨天下午3时,全市已转移30756人,其中地质灾害转移398人,小流域山洪转移113人,海上养殖转移860人,城镇危房转移415人;260处风险防范区的432名各级责任人均已到位,发布地质灾害黄色实时预警36条;363个在建工地全部停工;水库蓄水持续保持低位运行,病险山塘已放空;57座泵站、319座水闸均已管控维护到位;168条公交线路停运23条;供水、供电、供气情况全部正常。

## 何中伟在检查防汛防台工作时强调

# 突出海上安全管理和城市防涝 坚决筑牢防汛防台安全屏障

□记者 方智斌

本报讯 今年第11号台风“轩岚诺”再度增强为超强台风,逐渐逼近我市。昨天上午,市委书记、新区党工委书记何中伟再次赴基层一线检查防汛防台工作。他强调,全市上下要深刻领会习近平总书记关于防汛救灾工作的重要论述精神,按照省委、省政府防台工作部署,突出海上安全管理和城市防涝,进一步压紧责任链条,落实各项防御举措,坚决筑牢防汛防

台安全屏障。

海上防台是“八张风险清单”中的一项重要内容,更是舟山此次防台工作的重中之重。船舶避风锚泊落实情况如何?何中伟乘船前往马峙锚地实地检查,要求海事部门进一步强化各类船舶避风停泊管控,切实规范锚地船舶避风秩序,确保船舶之间保持安全距离,严防走锚、碰撞等险情发生。在舟山海事局沈家门海事处指挥中,何中伟听取了海上锚泊船舶监管工作汇报,通过海上智控平

台远程检查各地港口、锚地船舶回港避风落实情况。他指出,舟山海域范围广、船只多、管控压力大,相关部门要密切协同,加强港口、航道、锚地等巡查,切实消除各类潜在的安全隐患,确保海上各类避风船舶安全。

台风来临前,何中伟牵挂着居住在易涝点的居民。“这次路面、管道改造好了,附近闸站的强排能力也提升了。”“街道、社区准备的沙包放在这里,如果情况紧急,你们要自己先垒起来。”……在普陀区沈

家门街道舟渔宿舍楼检查易涝点防汛防台工作时,何中伟不时与群众交谈,听取大家意见建议,指导人员力量调配与物资设备调集工作。他强调,要坚持人民至上,细化工作预案,设身处地为老百姓着想,千方百计做好城区低洼地段和易涝点的防汛防台工作,不断提升群众安全感、满意度。

当天,何中伟还检查了沈家门街道中弄闸站的强排设施运行管理情况。

王伟、张立军参加检查。

面对今年第11号台风“轩岚诺”带来的风雨影响,我市各地各部门全力以赴打好人员转移这场硬仗。截至昨天下午3时,全市共转移30756人,用实际行动在防汛防台一线践行着——

## 人民至上 生命至上

□本报记者 本报通讯员

随着今年第11号台风“轩岚诺”步步逼近,我市各个在建工地、地质灾害点、城镇农村危房及海上养殖等人员,是否已全部安全转移?

这是摆在党委、政府面前的一道必须高分答好的“考题”。面对“考题”,全市各地各部门迅速行动、顶风冒雨,全力以赴打好人员转移安置这场硬仗。

据市防指统计,截至昨天下午3时,全市共转移各类人员30756人。这一数字,是舟山在防汛防台一线践行“人民至上、生命至上”的最好写照。

### 鱼山工地: 启动15个安置点 转移12000余人

昨天上午10时30分许,记者在岱山县体育馆看到,近1500名中国石化第十建设有限公司的员工,乘坐大巴陆续抵达。馆内工作人员早早划分完场地,准备好物资,安排妥各点位志愿者。转移人员到达后在工作人员和志愿者引导下有序扫码“入场”进入馆内安置。

“比岛上环境好,志愿者也很贴心,政府的后勤物资保障到位,让企业对保障员工台风期间安全更安心。”中国石化第十建设有限公司浙江石化二期项目部综合办公室主任任凡科告诉记者,这是该公司员工首次出岛安置。

“这次我们局除了必要的景区管理人员等,将大部分人员都安排到了安置点。”体育馆安置点由岱山县文化和广电旅游体育局负责,据该局相关负责人介绍,该局在安置点内设立了临时党支部,局内20余名党员负责人员秩序管理、服务安置人员等工作,“晚上我们还准备为工人们播放电影,给他们解闷。”

早在鱼山岛上的工人抵达之前,前来帮忙的志愿者就忙开了。“民政局让报志愿者,我们第一时间就报名了。”今年57岁的郑萍娟是岱山乡音乐艺术团团员,当天上午8时她就关了自家的鲜花店,带领11个队员来到体育馆,“我们团队总共55个人,早上还有4个队员在另一个安置点,我们每年都在安置点做志愿者,很多工人走的时候还跟我们依依不舍。”

在工人们领完物资有序整理后,安置点的医务人员开始讲述碰到各种紧急情况后的急救措施。52岁的张云侠和爱人依偎在一起听得津津有味:“有用,学到了。”她告诉记者,她老家在河南,来到鱼山已有小半年,第一次经历台风天气还有些新奇。“我老家的姑娘、儿子媳妇



昨天,普陀区白沙岛管委会组织人员到大沙头、小沙头、柴山岛(港里村)等三个自然村,将房屋有安全隐患的群众转移到避灾中心安置 摄影 记者 陈永建 通讯员 包立红

前两天都给我来电问台风的情况。”张云侠到安置点后,第一时间就给他们打去视频电话报平安。

记者看到,体育馆场地上工人们铺铺相连,席地而眠,大多在休息、玩手机、和周边同事聊天,张云侠正在安静地看书,她的脚边还放着一本《白鹿原》。

随后记者来到岱山实验学校安置点,该点位接收了宁波工程公司1500余名员工。为此,学校开放了59间教室,组织班主任、党员、行政人员3支队伍近百人,负责现场工作。

“我在鱼山岛3年了,去年也来到这个学校安置,服务非常到位,在这里非常安心。”42岁的何恩刚来自山东,经历过几次台风安置的他已经十分适应海岛生活,边说边让同间教室的同事别乱丢垃圾。

当天,岱山县共启动了15个安置点,石化基地管委会则动用了110辆车用来转移人员。昨天,除进入安置点的12000余人,留岛的还有企业生产维护人员7000多人,轮班全力保障台风期间基地生产安全。

### 海岛海上: 党员干部冲在前 齐心协力渡难关

“阿婆,今晚台风就要来了,依住在这里太危险,不如跟我去老年

活动中心暂时躲避吧。”昨天上午,普陀区桃花镇3名党员干部走访90岁的干玉花老人。

干玉花平时独自住在对峙村乌石子溪坑边上,眼睛失明腿脚也不方便。3名党员干部立即对老人进行了转移,将其背至乌石子老年人活动中心。

台风正在逼近,到处可以看到党员干部帮助老人转移的一幕。4日中午,在桃花镇对峙村蚂蚁镇,镇综治办主任袁科抱着独自居住的94岁的倪彩菊走下小山坡,将她送上等候在山下的大巴车,此时车上已有多位准备转移的老人。截至昨天下午2时,已有19位老人被转移到对峙村避灾安置点。

“台风来临的时候,我们应当共同应对,只有齐心协力才能渡过难关。”桃花镇一位干部的话,道出了众多小岛党员干部的心声。

昨天上午9时许,一艘拖轮载着80余名人员缓缓靠上虹峙镇栅棚码头,这是从东白莲岛上转移过来的最后一批人员。虹峙镇安置点临时党支部书记何晶晶一边清点人员、安排物资,一边为转移群众答疑解惑。

东白莲岛是虹峙镇辖内的离岛,岛上约有710名工人正在建设油品储运项目。此前,该岛已转移了340名人员。随着台风逐渐靠近,虹峙镇

决定再次转移岛上人员。昨天清晨,镇党委紧急制定撤离方案,联系拖轮和车辆,并成立了由民警和镇机关干部组成的避灾安置点临时党支部,负责人员管理和物资调配等工作。当天上午,东白莲岛剩余的350名人员全部转移完毕。

除了小岛群众,还在船上的人员亦牵动着党员干部的心。“台风快来了,你们待在船上不安全,必须跟我们上岸安置。”从昨天上午7时起,虹峙镇党员应急组、镇派出所配合海事部门逐一走访联系辖区内的16艘浮吊船,核对船名、船上人数、人员信息等,并与船员面对面沟通交流转移事项,督促浮吊船到安全位置锚泊。

经核查,虹峙镇区内16艘浮吊船共有船员66人。根据防疫要求,虹峙镇及时组织浮吊船船员进行核酸检测,并启动虹峙金沙丽景避灾安置点,成立临时党支部,7名党员迅速集结着手安排人员入住、物资发放等准备工作。

### 危房危地: 登门数次连夜转移 安心度过风雨之夜

“这两天阿拉去大儿子家里住,阿拉安心,你们也放心。”昨晚7时许,家住临城街道三官堂村的郑正业挽着老伴的手, 下紧转第3版▶

## 我市运用省域空间治理数字化平台 提升管理精度 开展地质灾害风险防范区巡查

□记者 葛高蓉 通讯员 潘一朝

本报讯 随着台风“轩岚诺”临近,我市各地有关部门均对辖区内地质灾害风险防范区开展巡查。记者昨从市资源规划局获悉,今年以来,我市通过利用省域空间治理数字化平台,大大提升了地质灾害管理的速度与精度。目前我市共有地质灾害风险防范区260处,432名各级责任人均已到位。

昨天上午9时30分许,记者跟随市自然资源和规划局新城分局的相关巡查人员,来到毛竹山社区的几处地质灾害风险防范区。记者在现场看到,风险防范区的外围已经拉起了一道长长的警戒线,防范区内的几幢民居里,居民均已转移,几处民居的门上还贴着白色“封条”。

新城管委会临城街道党工委书记李侠此时正在警戒线旁进行日常巡查。“9月3日下午全市防台应急响应提升为Ⅱ级后,我们立即开始对居住在地质灾害风险防范区周边的居民进行转移,一直忙到半夜。”李侠表示,日常巡查主要包括对风险防范区内坡体的情况进行观察记录,同时防止周边群众靠近警戒区域。

10时30分许,巡查队来到三

官堂村王家塘27号屋后风险防范区,两名巡查人员走到土坡旁,仔细观察和记录坡面情况,并将检查结果通过“地灾智防”APP上报。“前阵子降水特别少,土壤有可能会产生一些开裂,这样如果突然遇上大量降水,可能有产生地质灾害的风险,不过现在情况都还正常。”一名巡查人员说。之后,巡查人员又对该风险防范区内群众转移情况进行巡查,发现人员均已完成转移。

市资源规划局相关工作人员表示,我市各地巡查上报的结果都会第一时间通过数字化平台完成汇总。目前,我市已经对260处地质灾害风险防范区中的31处重点区域完成了全方位数字化监管覆盖,可以实时获得画面、山坡位移情况等重要数据,一旦有情况发生可以立即通知周边有关部门完成闭环处置。同时,目前我市所有地质灾害风险防范区1公里范围内均覆盖雨量监测装置,可以通过雨量大小提前做好相关防范措施。

截至昨晚7时发稿时,我市共发生2起地质灾害,均在六横,未造成人员伤亡。平台共发布地质灾害黄色实时预警36条,均于1小时内完成闭环处置。

### 全力以赴打好台风“轩岚诺”防御战

台风“轩岚诺”来袭,我市一些主要易涝点的应对措施落实情况如何?周边居民是否得到安全转移和妥善安置?记者实地探访本岛老城区部分社区——

### 日夜奋战,他们坚守在易涝一线

>>>详见第2版

配送饭菜、健康咨询、播放电影、文艺表演、便民服务……一个个避灾安置点上上演一幕幕暖心场景——

### 台风天,这里是温暖安全的“家”

>>>详见第3版

气象 今日 23℃~28℃ 明日 22℃~28℃

阴有大雨,局部暴雨,夜里阵雨转多云。北到西北风10级阵风11~12级,夜里减弱到9~10级阵风11级。

晴到多云。西北到北风6~7级阵风8级减弱到5~6级阵风7级。

《舟山日报》APP