

鱼山岛上,一场与台风的赛跑——

3小时内,9100余人有序转移

本报舟山9月15日电(记者郑元丹 共享联盟·岱山 张瑾 姚培杰)15日上午8时30分许,在舟山市岱山县鱼山岛的舟山绿色石化基地浙石化消防总站,岛上中小型承建企业的3200余名务工人员集中出发转移至岱山本岛。同一时间,岛上的浙江鼎盛石化工程有限公司等企业,也按照网格化管理,自行有序开展人员离岛转移工作。

“营地里的大广播一直循环播放着台风消息,之前还有些担心。”在浙江鼎盛石化工程生活营地内,来自甘肃的务工人员陈文杰说,“从出发到安置点,全程井然有序,很有安全感。”承接浙石化一、二期全场技改检修项目的福建省工业设备安装有限公司安全经理罗旭城则告诉记者:“每一辆转移车辆都配备了一名管理人员,大家都井然有序。”

当天上午,包括陈文杰、罗旭城等人在内的鱼山岛上9100余名务工人员,在3小时内被陆续转移至岱山本岛的13个安置点。

“我们联动基地各临时党支部党员、支部书记,分头行动,参与到每一个企业的转移安置工作中。”舟山绿色石化基地管委会党群工作部部长陈浩鑫说,全岛需要转移的人员被分成15个网格组,与台风“赛跑”,应撤尽撤。

随着鱼山岛转移人员陆续抵达,各安置点内的工作人员也全力做好后勤保障工作。在岱山县实验学校的避灾安置点,岱山同心社工服务中心的志愿者为被安置人员提供理发、量血压等暖



9月15日,鱼山岛务工人员正在有序转移。

拍友 张志龙 摄

心服务。该校此次共安置了1100余名来自鱼山岛的务工人员,学校54个班级被设置成54个安置点,54名志愿者“一对一”为大家做好服务。“晚上我们会放电影,丰富大家的留夜生活。”岱山县实验学校校长张桂明告诉记者,“我

们还会为大家送上月饼,让他们感受到家的温暖。”

入住岱山县体育馆安置点的有1300余名务工人员,该安置点安排了13名志愿者。“有9人组的应急小分队,还有一医一护,又配备一名警察两

名辅警。”体育馆安置点负责人祝波介绍,“馆内的安保人员全程在各个点巡逻,确保大家在这里的生活安全有序。”务工人员江苏平点赞“避风港”：“这里有空调和各种生活用品,住着放心也暖心。”

台风“贝碧嘉”逼近,一个个感人的防台故事在嘉兴各地发生

机埠故障,63岁的他纵身跃入水中



9月15日下午,许火金跳入水中维修机埠故障。

共享联盟·秀洲 凌宇伦 摄

本报嘉兴9月15日电(记者沈烨 宋彬 都馨怡 通讯员 陈鹏军 陆艳)15日,是中秋假期第一天,也是很多人通宵坚守、防御台风的失眠之夜。

“阿婆,这碗小米粥快趁热喝。”15日中午,平湖市新埭镇新埭社区安置点,社区党员志愿者给80多岁的居民钱培英送上了一碗刚出锅的小米粥。

“没想到我随口一句话,社区工作人员听到心里去了。”钱培英是独居老人,住的是两层木结构瓦房,每次大暴雨家里就会漏水。当天一大早,社区工作人员吕燕就来帮她转移,钱培英随口说起自己牙口不好,吃不了大米饭。

这句话,被吕燕记在心里,“新埭老街的危旧房住了不少老人,年纪大,普遍肠胃功能弱,我们就在安置点煮些小米粥,让他们睡好吃好。”

台风来临前,水利设施的巡检至关重要。15日下午3时许,在嘉兴市秀洲区新塍镇西吴村,63岁的微网格员许火金与村工作人员在巡查中发现,一个水利设施的机埠关不上,导致无法与外河封闭。如果大暴雨一来,那机埠后方的600亩良田恐怕会受淹。

“我来!这个机埠的情况我了解。”焦急之际,许火金二话不说,脱下衣服就顺着河岸下到水里。许火金是一个一米八的高个子,机埠附近的水却已没到他的肩膀处。

水下能见度不高,许火金顺着机埠上的一根绳子摸索着潜到水底。十几秒过去了,“来了,来了,冒泡了!”不知谁说了一句,只见许火金钻出了水面。原来是机埠拍门(排水管逆止阀)上的螺丝因老化脱落了,许火金向同行人员要了螺丝后,又钻到水下徒手进行更换,顺利解决了问题。

爬上岸时,许火金全身已经湿漉漉。回家换了身衣服,他又投入防台工作。

对于种植大户来说,台风天最担心的就是果子。15日18时许,大雨突至,秀洲区益丰生态农场负责人马建军却十分从容。他种植了35亩甜柿,预计10月上市。种柿子就怕大风大雨,连日来,当地科技特派员一直现场指导他们完成果树的支撑加固工作。截至15日14时,嘉兴市已累计派出指导服务组192个,实地指导农业主体825家开展防台工作。

中国化工新材料(嘉兴)园区是嘉兴化工企业的集聚区之一,紧邻杭州湾,往年强降雨容易造成园区严重积水。嘉兴港区应急管理局,窗外风雨声大,屋内值班人员始终全神贯注,在他们前方的电子显示屏上,园区内8个泵闸运行情况一览无遗。“每个泵闸站点都安装了全方位高清监控设备和降雨量装置,可以看到河道水位数据、降雨量等。”园区水利设施设备运维负责人介

绍,如果园区内达到警戒水位,可以一键远程调度,最大排涝运行流量达每秒近40立方米。

15日20时,台风“贝碧嘉”逐渐逼近,位于嘉兴港区的山湾社区山湾渔村依山傍海、地势低,防汛压力大。此刻这里静悄悄的,家家户户门窗紧闭。相距不远的避灾安置点里,92岁的村民潘翠观早已安心进入梦乡。

与避灾安置点的闲适不同,位于山湾渔村的海洋灾害应急办公里灯火通明。社区党支部书记张勤燕刚刚巡查完海塘,上衣分不清是被汗水浸湿的还是被雨水打湿的。

制订预案、转移人员、巡逻值守……这两天,她和社区干部都上紧了“发条”,不敢有丝毫懈怠,15日中午前,山湾渔村19户共60人就已全部转移到了避灾安置点。“村民们把家交给了我们,我们就要负责把他们的家园照顾好。”张勤燕说,晚上他们还要在重点低洼区巡逻,以防海水倒灌造成村民家中财产损失。

村民们也在自发守护家园。70岁的山湾渔村村民洪寿良一直关注着水位情况,随时准备启用水泵抽水。“我们熟悉潮汐、风向,有经验,就想帮忙出个力。”洪寿良和其余5位老渔民组建了老渔民突击队,主动要求加入社区防台队伍,“今晚我们已经准备通宵啦!”

杭州

提前部署,我们闻“风”而动



9月15日,为预防台风对钱塘江沿岸树木造成影响,杭州市滨江区工作人员对闻涛路沿线300多棵树木安装支撑杆进行加固。

本报记者 王建龙 摄

本报杭州9月15日讯(记者张梦月 沈琳 刘健 见习记者 华晔 共享联盟·上城、拱墅、萧山、桐庐 朱婷婷 何婕妤 沈颖 洪美娜 方菲 蔡美兰)“黄大爷,晚上要下雨,跟我们去社区安置点住一晚,那里有吃的喝的,等雨停了我们就把你送回来。”15日下午4时许,随着台风“贝碧嘉”逼近,桐庐县横村镇独山社区党总支书记、居委会主任周萍华来到黄大爷家,考虑到这里背靠山坡,且今年汛期时曾出现险情,社区干部提前启动安置工作。

台风“贝碧嘉”正在逼近,截至15日21时,虽然杭州市无明显降水,主要江河控制站均在警戒水位以下,但各地各部门全力投入台风防御各项工作中,保障人民群众生命财产安全和城市安全有序运行。

建筑工人得到临时安置。在萧山区,钱江世纪城管委会联合盈丰街道办事处迅速排摸人员底数,按照“就近原则”有序启动人员应急安置转移工作,截至18时,来自35个项目工地的上万名工人,全部被安全转移至包括杭州国际博览中心在内的16个应急安置点。

在上城区,傍晚的望江街道崇文未来学校格外热闹,现场都是来自辖区工地的建筑工人,水、盒饭、被子等物资一应俱全。正值中秋假期,街道工作人员还给大家拍起了“全家福”。

安全隐患立查立整。“高师傅,凤起路新华路口的小区里,居民楼外面一根下水管有脱离风险,需要登高车协助处理。”15日上午,拱墅区长庆街道王马社区工作人员在责任片区开展巡查时发现这一隐患,迅速进行处置。不到半小时,登高车就赶赴现场展开工作,高效排除了隐患。

城市有序运行得到有力保障。国网杭州供电公司22名应急抢修人员携带发电机、照明灯等应急物资,提前登上富阳新沙岛、五丰岛驻守保电。当前,国网杭州供电公司已启用市县两级应急指挥中心29个,针对梅汛期间的重点隐患区域开展培土加固等配网提升措施,并对443个中高风险小区提供“一站一方案”服务。

目前,杭州已针对地质灾害、山洪灾害、交通运输、安全生产等八张风险清单高效开展防台工作。

湖州

安置点里,工人吃月饼看电影



9月15日,湖州市南太湖新区凤凰街道一建筑工地的外来务工人员正在查看临时安置计划。

拍友 伊凡 摄

本报湖州9月15日电(记者徐坊 通讯员 潘燕燕 朱祥量)15日晚,在湖州市爱山小学教育集团和小学安置点内,有近200名从湖州南太湖CBD项目工地转移过来的工人,他们有的聚在一起聊天,有的刷着手机,还有的在看电影。

对于在建工地来说,台风对临时工棚的影响较大。湖州城市集团下属中

房(新湾)公司将湖州南太湖CBD项目工地的300多名建筑工人陆续转移到各安置点。

“我们给工人们准备了月饼、矿泉水、泡面、盒饭,还安排了电影,让他们在安置点度过一个温馨的中秋节。”中建二局南太湖CBD项目相关负责人介绍,管理人员全程值班值守,解决工人实际困难和需求。

面对来势汹汹的台风,宁波全面做好防御工作

防洪排涝,一大波“新神器”登场

本报宁波9月15日电(记者应磊 陈醉 王波 通讯员 陈斌 共享联盟·宁波 贺艳)随着台风“贝碧嘉”逼近,宁波各地落细落实各项防御工作,坚决打赢这场防御战。15日,在宁波市海曙区姚江滨江公园,工作人员正紧张安装插板式防洪挡板,该挡板设计高程为4.13米,防洪标准为百年一遇。“与传统的堆垒沙袋相比,插板式防洪墙阻水能力更强,且组装拆卸方便,可循环使用。”海曙区水利局相关负责人介绍,当天,海曙区姚江沿岸的防洪挡板全部完成安装。

而在象山县高塘岛乡的黄湾区域,有一段较为老的海塘。15日一大早,黄湾区域加快施工,加固堤坝。挖掘机的轰鸣声中,工人正忙着挖掘土方,加筑海塘堤坝,而一旁整齐堆放了一批沙袋。这两天,工作人员已对数百米的海塘进行加固处理。记者从宁波市水利局了解到,截至目前,全市海塘主要道口231处已完成封堵。

在宁波余姚陶家路江排涝枢纽及供水工程现场,外围建设虽然尚在最后



9月15日,为防止内涝危险,宁波市甬江堤防外滩段,工作人员正在安装防洪挡板。

拍友 朱海升 傅彦程 本报记者 贺元凯 摄

的收工阶段,但供水工程已于7月15日通过通水阶段验收,专业运维人员已24

小时待命。“也就是说,一旦有需要,余姚陶

家路江排涝枢纽及供水工程已经能发挥防洪排涝作用。”现场工作人员说。

该工程是余姚北排第二通道的出口枢纽,与钱塘江相连。其泵站设计排涝流量为每秒200立方米。“它的建成可以实现余姚地区的低水高走、南水北排,有效减轻余姚、宁波城区、姚江干流的防洪压力。”余姚市水利局相关负责人介绍。

15日清晨,在鄞州区瞻岐镇齐勇家庭农场,负责人黄齐勇按照农技专家指导,陆续对草莓植株喷施了微生物菌剂和叶面肥,提高草莓植株的抗性,同时对沟渠进行了检查,确保能够顺利排水。而在鄞州区姜山镇的“尚蔬园”蔬果基地,农场负责人柯汉刚则带领着30多名工人采收蔬菜。

为应对台风“贝碧嘉”可能带来的影响,鄞州区农技部门联合各镇街农办,组成十余支农技小分队,对区域内重点蔬菜、水果种植园区进行实地走访、指导,确保各地农业生产正常进行,将损失降到最低。

台州

田里的果蔬,志愿者帮忙采收

本报台州9月15日电(记者杨群 共享联盟·三门 应梦诗)台风“贝碧嘉”对农业生产影响不小。“多亏了这些党员志愿者,我这20亩种植基地还剩下8000多斤葡萄,台风来临前可以及时采收完毕。”15日,台州市天台县平桥镇,浙江鸣悦生态农业有限公司负责人吴武军满怀感激地说道。

温州

技防+人防,渔船管理更精密

本报温州9月15日电(记者王艳琼 共享联盟·洞头 张苗莹)台风“贝碧嘉”来袭,15日,温州加强海塘防潮管控,结合“技防”与“人防”,对沿海重点点位、渔港船只开展巡查管理。

在洞头区海上渔业联盟服务站,三个大屏幕上实时显示着该区各点位视频监控以及渔港所有船只位置信息。通过实时监控、浙江省渔船精密管控系统、温州海上斑马线等“技防”手段,执

法人员能够对船舶实现全程智能监控及定位,在发现船舶位置异动后可以立刻行动。

“早上9时多,我们通过视频监控发现两艘渔船有异常轨迹,立即联系执法人员,成功在渔港出口拦截了这两艘渔船。”洞头区农业农村分局渔港建设管理科工作人员徐伟琦介绍,通过码头点位的监控,也可及时发现附近群众的危险行为,就近调度人员前往劝离。