

舟山群岛的最东端,狂涛拍岸,浮标“失联” 海洋监测员每隔一小时到海边人工监测 东崖绝壁上的逐浪人

本报记者 施雯 通讯员 吴若涵

远离大陆的舟山嵛山岛,是这次受台风“贝碧嘉”影响,浙江风浪最大的海岛。

在岛上网红景点“东崖绝壁”上有座小屋,这里有正在24小时值守的嵛山海洋站工作人员董波海和吕斌海。

昨天,风浪特别大。凌晨1点,海洋站突然停电了。为了保证每小时上报嵛山海域实时海况数据,董波海和吕斌海靠人工发电恢复设备运行。

在全国海岸线最绵长、海岛数量最多的浙江省,因为有这样一群逆风逐浪的海洋环境监测预报技术人员,沿海人民群众的生命财产安全,才得以更好的守护。



董波海在海边人工监测波浪 受访者供图

备战台风,他们每天只能睡半宿觉

昨天清晨,台风“贝碧嘉”在上海浦东临港新城沿海登陆。此刻,舟山嵛山岛上,欣赏东海日出的网红景点“东崖绝壁”前已是惊涛骇浪。

从9月15日早晨8点开始,嵛山海洋站每小时都要将波浪、潮汐、水温、风向风速、降雨、气压、温度等各种实况数据,向上一级海洋监测机构报送。

漂泊在外海的浮标,全天候提供精准的海况自动监测数据,工作人员坐在办公室点点鼠标,就能实现海况的实时监测,全年365天提供海洋预警预报服务。

昨天早晨7点,董波海发现情况不妙,“观测海域的海浪浮标可能被海浪冲走了!”

“没事,我的眼睛就是尺,我去岸边目测波浪做人工播报。”大风大雨中,有30年海洋监测预报

经验的董波海,每隔一小时就要跑去海边人工监测波浪。

这两天,董波海和吕斌海每人只能睡半宿觉。站里停电后,应急电源仅够设备运行,屋里没空调特别闷热,他们汗流浹背坚持工作。

浮标被大船冲撞、被风浪刮断缆绳时有发生。2022年9月“轩岚诺”台风期间,嵛山岛海域海况数据突然在电脑上消失,原来是该海域浮标缆绳断裂,浮标失踪。

海上没有通讯信号,无法跟踪浮标轨迹的海洋监测人心急如焚,大家急中生智,利用海岛沿线手机信号塔搜集浮标信号,一路向西追踪,最后在朱家尖的沙滩上才找到。大家只能耐心等待涨潮,用船只将2吨重的浮标拖入海,一路护送回嵛山海域。

来时匆匆忙忙,撤时清清爽爽 杭州一台风安置点 万名工友回家

本报讯 昨天上午,台风“贝碧嘉”在上海浦东登陆。后续,根据杭州市萧山区防指相关指令,在确保安全的前提下,杭州国际博览中心避险安置点的约7000名工友在引导下,依次排队撤离。

不少工友自告奋勇要求留下帮忙打扫卫生。一时间,现场有拉走自带桌椅的,有收好警戒线的,吃完的盒饭、零食袋子、泡面桶也都归拢到指定区域,由保洁统一收走。

临走前,国博二期项目的负责人还为本工地的650余名工友每人发了一筒月饼。“人家提供给我们干净的场地,我们交还给他们时也要干干净净的。”国博二期项目工人朱容魁说,在这里住了一晚上,有空调,有热水、温水,服务都很贴心。

来自河南的他,来杭工作已有十多年,也经历过多次台风天避险转移。常年在外地,往年中秋节大多是在工地上度过,“没想到今年还能收到工地的月饼,真的挺感动的。”

“中秋正好赶上台风天,这里大多数工友都是一个人,不能与家人团聚。中秋节吃月饼才有仪式感,给大家发点月饼,也是聊表心意。”国博二期项目负责人谢董恩说。

在前一天下午,为应对“贝碧嘉”,最大程度保障辖区在建项目工友人身安全,钱江世纪城管委会在杭州国际博览中心等16处设置了安置点,共转移辖区内35个项目工地(41家施工单位)的1万余名工友。

钱江世纪城相关负责人介绍,为了更好保障工友们在避险安置点的生活,他们在点位上放置了充电器、WIFI,并随时供应热水,供大家饮用;现场,还设有志愿者负责引导不熟悉环境的工友。此外,他们还还为工友们播放电影。

本报记者 黄慧仙 通讯员 沈颖 洪美娜

一年有120多天在海上漂泊,晕船呕吐却不敢吃药

浙江定期开展海洋生态预警监测工作,坚持每年给东海做“体检”,海上作业内容包括海洋生态基础监测、典型生态系统监测、生态灾害监测等。

扛着两三吨重的仪器设备上船,自带菜肉、粮油和冷冻柜,长期在东海漂泊的滋味,相信很少有人尝过。海洋监测工作是在海上就地开展的,而且任务繁重细致,大家要携带大量监测仪器设备和采样器具上船,随身行李重达2-3吨,是大伙出海作业的正常负重。一年365天,他们有120多天在海上漂泊。

夏季高温,冬季严寒,风吹日晒雨淋的甲板上,大家操纵着笨重的设备,埋头采集海水样和泥土沉积物。困了累了,只能在不到1米宽的高低铺上蜷缩入眠。

船上的生活条件艰苦,炎炎夏日,甲板温度有

时高达四五十摄氏度。夏天干活一身汗,但船载淡水十分有限,洗澡水是奢侈品,大家每天只能省着用。

舟山海域风浪比较大,有的地方甚至无风也有三尺浪。风疾浪大时,船只不停摇晃,很多人会晕船呕吐,但大家却不敢吃晕船药,因为吃了药打瞌睡,会影响工作。

在一趟半个多月的海上漂泊中,技术人员要把舟山海域“游”个遍,在既定的采样点上完成取样,有的要素需要立即在船上完成实验,有的需要带回实验室做更为繁琐的分析。返航时,还要带回上千份检测样本,而大家上下船的物品,只能肩挑手扛,沿着码头整齐排列的轮船接力搬运,有些设备单件就重达100多斤。

在浙江,每一片海域都有一群这样无私奉献的海洋监测人。

中国福利彩票“3D”浙江开奖公告

开奖日期: 2024年09月16日

开奖号码: 2 5 3

中奖号码: 01 02 05 06 14

开奖地点: 浙江省福利彩票发行中心

中国福利彩票“15选5”开奖公告

开奖日期: 2024年09月16日

开奖号码: 01 02 05 06 14

开奖地点: 浙江省福利彩票发行中心

中国福利彩票“东方6+1”开奖公告

开奖日期: 2024年09月16日

开奖号码: 8 2 3 3 3 0 马

开奖地点: 浙江省福利彩票发行中心

不要
让手机
充斥餐桌

钱江晚报·公益