

戎耀台州·英雄之城

往昔峥嵘岁月锻炼非凡意志 包启全:奋斗创造美好未来

台传媒记者庄嘉瑜

“在装修过程中,要先安装地漏模型,装修结束后,再将模型换成地漏……”前不久,一场有关地漏安装、日常保养的研讨会在浙江返必克排水科技有限公司(以下简称“返必克”)召开。

返必克董事长包启全是军人出身,往昔峥嵘岁月锻炼他非凡的意志,从军人到职员再到创业者,他不断追求发展。

“想有更好的发展”

1981年10月,包启全应征入伍,从驻扎苏北到参加对越自卫还击作战,他在一次次血与火的洗礼中淬炼成长,个人荣立三等功,为四年的军旅生涯画上圆满句号。

“当时有规定,立过三等功,可以由农村户口转为城镇居民户口,享受转业安置。”1985年11月,包启全进入玉环县盐务局,成为一名普通职工。

清闲的行政工作挡不住包启全学习的热情,他时常穿梭于鸡山乡、干江镇、沙门镇,观察盐田的情况。

海盐晒制从木勺舀水升级为水泵抽水,一直想学习一门特长的包启全看到水泵的不可替代性,主动开始研究水泵的工作原理和制造技术。

“局长知道这件事后,觉得我很好学,就任命我为玉环县国营工业泵厂厂长。”包启全上任的第一年,泵厂产值就增加了40多万元。

眼看泵厂蒸蒸日上,包启全却有了新想法。“我想要做一番成就,想要有更好的发展。”抱着这个念头,在改革开放春风的吹拂下,包启全毅然决定下海创业,基于玉环雄厚的铜业产业优势,创办了台州海天铜业制造有限公司。

“喜欢做新的东西”

“刚创业时,没业务没资金没有经营方向。”公司起步时的重重困难并未压倒包启全,反而让他坚定了走

创新之路。2003年,包启全开始研究永磁磁悬浮技术,希望利用该技术提高铝合金中铝的比例。

“通常情况下,铝合金中含有3%的铝,利用永磁磁悬浮技术,可以充分融合铝和锌,将铝的含量提高到20%,不仅降低材料成本,还能提高强度。”包启全说,铝合金是地漏的主要材料,在该技术成熟后,公司于2005年筹备创立“返必克”品牌,推出地漏产品。

尝到“创新”甜头的包启全继续在产品研发上砥砺前行,“我喜欢做新的东西,这么多年,一直在坚持做研发。”包启全说,“研发产品无法一蹴而就,需要顽强的意志,过去当兵当班长没白磨炼。”

在他的坚持下,磁悬浮防臭抗菌滤芯问世,开创了国内将永磁磁悬浮技术应用到住宅排水健康领域的先例。其后,包启全带领研发团队,研发生产磁悬浮防臭抗菌台盆去水器,将传统硬管升级为可伸缩可旋



包启全检查产品。(资料图片)

转的3段组合式管道,拿下了2015年德国红点产品设计奖、第三届中国建筑卫生陶瓷行业科技创新奖、2018年德国iF设计奖。

截至目前,包启全率团队获国家发明专利10项、实用新型专利44项,带领企业在科技创新之路越走越远。

闻“令”而动 周密部署 严密布防

(上接第一版)尽管披着雨衣,大家身上的衣服早已湿透。

台风“卡努”正逐步靠近浙江沿海,路桥区严阵以待,把防汛防台各项措施落细落实落到位,全力保障人民群众生命财产安全。

“我们以‘早检查、早发现、早处置’为原则,共出动管理人员10人,养护工60人,小型运输车9台,巡查车7辆,挖机1台,加强公路安全巡查及隐患排查处置,确保辖区干线公路安全畅通。”路桥区公路与运输管理中心相关负责人介绍。

不仅是及时处置道路积水,路桥区交通运输系统迅速行动通过强化公路隐患排查,加强对辖区桥梁、隧道、易发事故及地质灾害等重点路段的监测,严格落实安全保障措施。

据悉,路桥区交通运输局做好物资储备,已储备砂石料1500吨、柴油20吨、冷补料10吨,安全提示牌40张、暴闪灯10只、红帽锥400个、隔离栏200米、大型发电机3台、应急照明灯塔1台、大型铲车3辆、洒水车3辆、小型运输车6辆等专用机械装备。

临海:确保涉海涉渔安全 严防城市内涝

本报讯(记者卢晴瑜 通讯员陈佳妮)“最后一艘已进港。”7月30日20时,临海最后一批17艘渔船完成转港,至此,临海全市800艘渔船已全部靠泊在安全水域。

当前,临海各部门、镇(街道)已进入防台“临战状态”。临海市港航口岸和渔业管理局根据靠泊渔港抗风等级情况,制定渔船大转移方案,于29日凌晨5时正式启动转港工作,至29日凌晨和傍晚两个潮汐时间,现场指挥调度,同时密切联系路桥金清、三门健跳等港口,对接渔船停泊情况,避免出现“二次转港”。

临海市综合行政执法局第一时间完成应急仓库全面清理和防洪排涝设备调试,组建了由150人组成的6支城门封堵应急队伍,目前已灌装沙包1.5万个,配备运输车辆32台。另外,针对城区的排涝、清淤和重要点位管控工作,组建了3支城市排涝应急抢险队,配备了3辆排涝车、28台抽水泵和5万个备用沙袋。

在古城街道,30多名园林工人正加紧对街边的梧桐树进行修剪。“这些新树,经不住台风,很容易倒伏。我们从28日就开始对老城区新种的300多棵行道树进行修剪了,现在已经完成三分之二,预计31日就能全部完成。”该市园林事务养护中心队长罗增益说。

在上盘镇,16家海上养殖场(企业、合作社)已完成养殖设施加固,提前做好养殖产品防损失工作,涉及海上及滩涂养殖人员111人均已全部转移。

温岭:渔船进港避风 原定开捕推迟

本报讯(记者黄静)在温岭市石塘镇山渔港内,一条条渔船并排停靠,船老大们正用绳索对船只进行加固。7月29日以来,按照防台要求,温岭市组织港渔、海事、公安等部门开展在港渔船全覆盖检查,对渔港码头和避风锚地进行安全巡查。

在各个现场,工作人员通过上船检查的方式,对在港停泊的渔船进行检查,重点检查甲板网具和物品的捆绑固定、主甲板排水孔畅通等情况,确保船只缆绳加固和锚泊安全、渔民上岸避风。

受台风“卡努”影响,原定8月1日中午12时结束伏休的桁杆拖虾、笼

壶类、刺网、灯光围(敷)网四种作业专项特许捕捞渔船(含辅助船)将推迟开渔,所有渔船一律在港避风,休闲渔船全部停止营业,海上养殖人员全部撤离上岸。

截至目前,温岭全市2066艘渔船全部在港避风,15艘休闲渔船已提前停止运营,179艘运输船全部在港,11艘在港锚泊重点船舶全面落实加固管控措施,16艘游艇和3条航线已全部停运。该市已转移各类人员5332人,其中海上养殖转移157人、渔船转移152人,劝退游客870人。

玉环:加强船只管理 落实24小时值守

本报讯(记者曹思思 张荣)随着台风“卡努”逐步逼近,受其影响,玉环这两天出现忽晴忽雨的风天天气。在大麦屿港避风锚地,玉环海事处大麦屿海巡执法大队工作人员逐一登船,督促船员做好锚链固定、船上物品加固等安全措施。

“目前,在乐清湾海域停泊的无动力船、危险品船及新建船有120多艘,随着台风逼近,未来几天这里停泊的各类船只将达到180艘。”大麦屿海巡执法大队大队长叶如冰说,随着防台应急响应升级,船上人员最终将全部撤离。

7月29日,玉环针对“卡努”启动海上防台应急响应,要求各乡镇(街道)、开发区、各部门密切关注台风动向,按照《玉环市防汛防台抗旱应急预案》切实做好各项防御工作。早在台风“杜苏芮”来临前,玉环市港航口岸和渔业管理局就第一时间通过北斗卫星系统等途径,通知在外捕捞渔船立即停止作业,回港避风。截至目前,玉环425艘渔船和509艘船舶全部进入各港口或在安全水域避风,且原定于8月1日结束伏休的渔船均延迟开渔。

目前,玉环市防指成员单位都已进入24小时防汛防台状态,并对防汛防台抢险物资储备情况、各类抢险装备及各个避灾安置场所再检查、再确认,将进一步完善防汛防台物资调度机制和系列应急预案,确保物资供应到位、调动及时、保障有力,保证“卡努”影响期间安全无虞。

天台:聚焦六大领域 清零风险隐患

本报讯(通讯员李兆葵)台风“卡努”来势汹汹。天台县委要求各级各部门强化“时时放心不下,事事抓紧不放”的责任感,坚持问题导向,聚焦六大领域,清零风险隐患,坚决打赢防台硬仗。

天台山区面积广,在台风“杜苏芮”影响下土壤已接近饱和,未来“卡努”还将带来强降雨,很可能引发小流域山洪、地质灾害等次生灾害。该县针对4处地质灾害隐患点、181个地质灾害影响区、8条易发生山体滑坡的道路以及79个山洪易发自然村,配备预警员、监测员,落实24小时驻点监测预警,确保发现险情征兆及时预警、及时开展人员转移、及时落实管控措施。

城市内涝和地下空间领域是防台防汛重点,天台对23个低洼易涝点、地下车库、地下配电设施、沿街道路等等防水排水工作进行系统排查,确保排涝设施正常、管道渠系畅通。

同时,天台紧盯9个病险水库、26个病险山塘、46条堤防,加强巡查排险,提前落实落细防御措施;根据县防汛防指的指令及时关闭景区、停止水上游乐,重点对46条驴友线路以及29家“三边”农家乐(山边、溪边、库边)



7月30日,为应对今年第6号台风“卡努”,三门县蛇蟠乡千帆渔光党员志愿服务队提前进入“临战”状态,打包装填3000余个沙包,用来封堵蛇蟠渡口、虾料码头等地低洼风险处。

台传媒记者章雪瑶 台传媒通讯员柯雯

加强巡查监测,做好驴友劝返工作;督促15家危化品企业安全转移遇水易燃易爆物资,做好119个建筑工地点位的安全生产防护措施;及时排除8条易塌方、滑坡道路,29个易塌方、滑坡点位险情,对危险系数比较大的山边道路,以及无法加固的危桥病险,实施封道,设置醒目警示牌,安排人员在安全区域站岗值守,确保交通运输安全。

仙居:全方位筑牢防汛 防台安全屏障

本报讯(记者张光剑 通讯员杨健)7月30日,市防指对台风“卡努”防御工作作了专题部署后,仙居县第一时间进行落实部署,迅速、全面推进防台防汛各项工作。

台风“卡努”影响时间长,将有明显的风雨过程,易引发小流域山洪、地质灾害及城乡内涝等次生灾害。仙居县要求各乡镇(街道)和部门加强会商研判,全力做好各地地质灾害风险防台点的巡查、监测、预警,根据险情及时组织人员转移,做好水库责任人的值班值守,加强水库的巡查检查,做好全县超汛限水库的调控,在保证安全的前提下合理控制水位。根据预警响应,及时关停在建工程,并迅速转移工人,做好高空建筑、塔吊等防风措施。抓好城区防洪排涝工作,加强重点路段排查,疏通清淤,缓解排水压力。

群众安全是防御的重中之重,仙居按照响应等级落实景区、民宿等场所的安全管控措施,确保游客安全;抓好老旧房屋安全监管,确保危险区域人员应转尽转、应转早转、应转快转,严防转移人员擅自回流;加强对重点路段管理巡查和重点区域群众的宣传引导,避免事故发生。

同时,仙居县防指及各成员单位将按照防汛防台应急预案和响应等级要求,严格落实24小时值班值守和领导带班制度,做好各项应急救援准备和防范措施落实,确保一旦出险,队伍拉得出、物资供得上、险情抢得住。

三门:把安全隐患降到最低

本报讯(记者章雪瑶 通讯员鄞华琴)“杜苏芮”预警解除,新台风“卡努”接踵而来。“一定要做好加固,各个环节都要仔细……”7月30日上午,三门县浦坝港镇长浦庄村党支部书记、村委会主任吕志伟在移动板房加固现场叮嘱道。

移动板房上,火花四溅,数位工作人员头戴安全帽和面罩,脚穿防滑鞋,正挥动焊枪,对板房进行焊接加固。

“这叫‘固顶法’,可以大幅增加

转的3段组合式管道,拿下了2015年德国红点产品设计奖、第三届中国建筑卫生陶瓷行业科技创新奖、2018年德国iF设计奖。

截至目前,包启全率团队获国家发明专利10项、实用新型专利44项,带领企业在科技创新之路越走越远。

时隔9年

这场笛乐界艺术盛事 再次在温岭奏响

本报讯(记者诸葛晨晨)松庭流芳,笛画江南。7月30日晚,温岭市影视城现场飘来一阵阵清婉悠扬的丝竹天籁之音,“松庭流芳”全国笛箫名家名曲音乐会在此精彩上演。该演出属于台州市2023市民艺术节重点活动之一。

就在7月29日,第五届“松庭杯”全国笛箫邀请大赛在温岭市圆满落幕,吸引全国各地570多名笛箫优秀选手参加。为纪念中国笛箫大师赵松庭,继承和发扬浙派笛艺,“松庭杯”全国笛箫邀请大赛自2007年开始创办,至今已发展成为全国笛箫界级别一项权威演奏赛事。这也是时隔9年,温岭二度成为这一国家级民乐赛事的举办城市。

音乐会正式开场,著名竹笛演奏家蒋国基亮相,带来其创作的曲目《竹窗吟》,并用形制特殊的“弯管笛”演奏,饱满深情的曲调,瞬间唤醒听众的耳朵。随后,赵琦、卢耀波、石磊、胡玉林等一线演奏家登台献艺,带来《祁连音花·舞沙》《秦吟》等一首首名曲,配上钢琴、古筝、扬琴等伴奏,时而跌宕起伏,时而婉转悠扬,拨弄了听众的心弦。演出最后,著名笛子演奏家詹永明压轴亮相,与上海音乐学院学子共同演绎其经典原创曲《婺江欢歌》,再次将演出推向高潮。

另外,音乐会还举行了第五届“松庭杯”全国笛箫邀请大赛颁奖仪式,本届获奖选手代表还将在温岭长屿洞洞天岩洞音乐厅为市民带来2场演奏会。

49秒48

玉环:叶安安获全国 400米栏冠军

本报讯(记者曹思思)近日晚8时10分,2023年全国田径锦标赛男子400米栏决赛在浙江衢州打响,来自玉环的浙江队队员叶安安夺得冠军。

在半决赛,叶安安以50秒80领跑总榜晋级决赛。决赛中,叶安安顺利起跑,最终以49秒48的成绩夺得比赛冠军,大幅刷新个人最佳成绩。

作为国内最高水平的田径赛事,2023年全国田径锦标赛也是布达佩斯世锦赛和杭州亚运会前国内运动员又一次大练兵,来自全国各省份代表队约800名运动员一同追逐“全国冠军”的头衔,众多国内田径高手悉数参赛。

叶安安是玉环少体校输送到省队的优秀运动员,2004年出生于玉环干江镇,今年19岁。2016年,身材高瘦、

刚启蒙教练王雪一眼相中,随后被选入玉环少体校开始运动员生涯。

因表现突出,2019年,叶安安进入浙江省田径队,开始了更高强度的训练生活。短短几年间,叶安安凭借异于常人的运动天赋和日积月累的刻苦训练,迅速成长,斩获了一系列比赛冠军;2018年浙江省第十六届运动会乙组200米栏冠军;2018年全国少年(U16)田径锦标赛400米栏冠军;2019年、2020年浙江省田径锦标赛400米栏冠军;2019年、2020年全国少年(U18)田径锦标赛400米栏冠军。此外,在2021年的第十四届全运会上,年仅17岁的叶安安还以决赛50秒33的成绩为浙江代表团拿下了男子400米栏铜牌,这也是玉环全运史上第一块田径奖牌。

迈向共同富裕的脚步

天台:乡村特色博物馆 搭建共富新平台

本报讯(通讯员庞冠)正值暑假,天台县张思古村落里,一批批来自各地的游客蜂拥而至,只为目睹这里的海洋生物博物馆。该馆荣获2022年浙江文旅总评榜中最佳博物馆的十佳乡村博物馆之一。

天台海洋生物博物馆位于张思村的一处古建筑,原名为后新屋,建于1831年,主建筑坐北朝南,由一个大四合院和两个小院组成。天台县委将省古建筑与海洋博物馆有机结合起来,让古建筑与神秘海洋融为一体,让游客既看到古代建筑的魅力与古人的高超建筑工艺,还了解到海洋生物的相关知识。

在天台县雷峰乡,全国首个村级青瓷博物馆坐落在这里,展示从黄家塘窑址出土的各种青瓷器,还恢复了越窑的制作工艺。作为中国传统陶瓷

的一种,青瓷具有独特的青翠色釉面和精湛的制作工艺,一直受到人们的热爱和追捧。通过了解青瓷的历史,游客可以感悟中国传统陶瓷文化的博大精深,了解中国古代文化和生活的方方面面。目前,青瓷博物馆已开发文创产品1300多件,创造收入10万元。

截至目前,天台已经成功建立6个乡村博物馆,分别是白鹤镇林业博物馆、天台山云雾茶非遗陈列馆、干漆夹苎非遗博物馆、海洋生物博物馆、青瓷博物馆和天台山民俗博物馆。这些乡村博物馆立足本地特色,利用本土的文化资源,有效利用了文化遗产资源,让古建筑、古工艺、古物件重新展示在世人面前,诉说着古代天台的深厚历史与文化。这些乡村博物馆,推动了乡村旅游的发展,成为助力共富的新平台。



聆听老兵故事

7月30日,温岭市益启社会工作服务中心组织方城小学学生开展“童心追梦·情系老兵”红色文化寻访活动。在坞根镇白壁村碉堡楼前,老兵向学生们讲述战争年代的革命故事,让红色基因薪火相传。

台传媒通讯员郑灵芝 徐建国摄

我市启动 防台风Ⅳ级应急响应

(上接第一版)市气象相关负责人分析称,尽管当前副热带高压强度正在调整,“卡努”未来路径仍存在一定不确定性。但我市土壤已接近饱和,“卡努”将给我市带来明显风雨,且强降雨落区可能与“杜苏芮”重叠,恰逢天文大潮汛,多重不利因素叠加,对我市影响不会小。

“当前,要谨防强降雨可能引发的小流域山洪、地质灾害及城乡内涝等次生灾害,沿海养殖设施、大型广告牌、大棚和临时建筑务必提前加固,海岸、海岛旅游须提前关闭。”当天市应急管理局“公布了”21支社会应急力量电话,并发布危化品生产企业、建筑施工工地台风天气预防防范措施。