



## 加快整治修补

导报讯 连日来,台州市天台县洪畴镇下林至箬山的C657道路上机械轰鸣,运输车辆往来穿梭,施工人员紧张有序地忙碌着。这条全长5.232公里的山区道路修缮工程正在全力推进,预计20余个工作日后将全面完工。

据了解,C657道路是于家坑村百余村民出行的唯一通道。由于年久失修,道路多处出现路基塌陷等问题,给村民日常出行带来严重安全隐患。“这条路是我们下山的必经之路,路面坑洼不平,骑电动车经过时颠簸得厉害,稍不注意就可能发生危险。”站在施工现场的于家坑村村民陈大爷满怀期待地说道。

洪畴镇政府将C657道路修缮工程列为年度重点民生项目,成立专项工作组推进实施。项目负责人陈帮透介绍,工程涉及2个自然村232户村民,施工组采取分段施工方式,针对不同路段特点实施路基加固、路面硬化、边坡治理等差异化施工方案,确保“施工不断行、安全有保障”。

“我们每天要完成700平方米的路面铺设,如果天气晴好,20多个工作日就能完成全线修整任务。”陈帮透表示。目前,施工方已投入挖掘机、压路机等设备十余台,为工程顺利推进提供了有力保障。

□通讯员 杨日鑫 洪雨敏  
记者 张诗雨

## 党建引领工程

导报讯 近日,杭新景(杭千)高速公路2025年路面提升工程施工现场一派繁忙景象。杭州交投建设管理集团所属交通养护公司在此举行“旗帜飘扬映山红,‘励’青筑路当先锋”授旗活动,为映山红突击队、先锋队、暖心服务队三支队伍授旗,以党建引领推动工程建设。

活动现场,鲜红的旗帜与橘红色工装交相辉映。三支队伍依次接过队旗,全体队员庄严宣誓。仪式后,公司领导班为一线工人送上防暑降温物资,并在新铺设的沥青路面旁开展了一场生动的微党课,激励全体党员和施工人员坚守岗位、勇担使命。

据悉,此次授旗活动是党建与工程建设深度融合的创新实践。交通养护公司相关负责人表示,全体人员将以此次活动为新起点,高标准推进路面提升工程。

□通讯员 方丽 记者 崔义刚

## 开展高温慰问

导报讯 7月25日上午,金华市公路港航与运输管理中心副主任潘锦宏、出租车管理科科长李路一行,来到金华市交投集团通济公司工会驿站开展夏日现场慰问活动,为高温下坚守岗位的出租车驾驶员送来防暑物资与关怀。

工会驿站配备了电视、空调、冰箱、急救箱、血压仪等各类设施,并且为网约车司机、环卫工人、外卖骑手等户外劳动者提供免费手机充电、茶水、法律咨询和爱心优惠餐等暖心服务。此次慰问,潘锦宏一行向这些户外劳动者送上了藿香正气水、绿豆汤等防暑物品,并嘱咐他们注意身体。

□通讯员 曾俊 陈文伟

## 24小时坚守岗位

导报讯 7月29日,强台风“竹节草”正面袭击浙江舟山。舟山市普陀交通运输行政执法队桃花派驻站长李庆慧,在手臂受伤且高烧不退的情况下,带领全站人员连续24小时坚守岗位,守护道路通行安全。

作为交通执法基层示范点,桃花派驻站在台风生成后立即启动应急响应机制。7月28日晚,尽管身体不适,李庆慧仍坚持主持召开防汛部署会议,细致安排各项防范工作。他组织成立“党员先锋岗”,实施网格化管理,确保责任落实到人。

“现在正是关键时刻,我是站长,更是党员,必须守在一线。”7月29日,在完成防汛物资调配和重点区域巡查后,面对同事的就医劝说,李庆慧只是简单服下退烧药就继续投入工作。次日凌晨,他顶着38.2℃的高烧,亲自带队对辖区内积水路段进行排水作业,保障公路畅通。

李庆慧的坚守感动了辖区群众,有居民主动为执法人员送来生姜水驱寒。7月30日下午,台风逐渐远离,连续奋战后的李庆慧才稍作休息。

□通讯员 徐磊 记者 江天

## 路面改造提升

导报讯 近日,记者在319省道牛头岭路段(K185+000-K185+600)看到,道路半幅封闭,数十名工人正顶着烈日摊铺沥青。伴随着沥青摊铺机缓缓前行,温度高达170℃的沥青混合料被均匀铺设到路面上,工人们手持铁锹紧随其后,对边角进行修补。汗水顺着他们的脸颊不断滴落,瞬间蒸发在热气蒸腾的路面上。随后,钢轮压路机和胶轮压路机依次进场,对路面进行反复压实与收面作业。

与此同时,在319省道塔东村路段(K179+400-K180+300),另一组施工人员正对路面车辙、拥包、唧浆等病害进行集中处置。据现场负责人介绍,夏季高温是沥青摊铺的最佳时机,能够确保路面压实效果更佳、使用寿命更长。连日来,江山市交通运输部门抢抓施工“黄金期”,全力推进2025年普通省道道路路面改造提升工程,旨在为群众提供更加安全、舒适的出行环境。

据悉,此次改造工程涵盖江山市境内319、324两条省道,总长度超过7公里。除常规路面修补外,工程还同步实施了沥青路面施工数字管控提升项目,通过智能化手段进一步提高施工质量与效率。

“工程于7月6日正式开工,目前路面罩面施工与病害处置已全部完成。”浙江成明公路建设有限公司项目经理程卫财表示,后续收尾工作正有序推进,预计8月20日前全面竣工并实现通车。

□记者 袁若琦  
通讯员 朱宣齐 严佩琦



导报讯 近日,温州市港航管理中心第三党支部组织验船师团队,为温州港口服务有限公司“温消拖18”拖船转籍工作提供专业服务,助力提升温州港口服务能力。

验船师严格按照法定流程对该船进行临时检验,发现两项需整改问题:一是通风筒高度超过900mm且底座需加装衬板;二是油漆间手提式灭火器容积选型依据不足。验船师现场提出整改建议,并指导船东联系相关单位进行处理。

在检验过程中,验船师与船东就油污处理装置铅封及灭火器选型等问题进行了交流。验船师在宣讲法规要求的同时,充分听取船东建议,帮助制定经济合理的整改方案,为船东节省后期维护成本。

随后,温州船检顺利完成“温消拖18”船检证书换发工作,标志着该船正式转入温州港。据悉,该船为全回转式拖船,总长37.18米,型宽10.5米,型深5.03米,正拖拖力63吨,倒拖拖力58吨。船上配备先进消防系统,主消防炮流量达1200立方米/小时,射程130米,并配有水幕系统。投入使用后,将显著提升温州港口的消防和拖带作业能力。

□通讯员 张晓峰

## 赴企送服务

导报讯 7月30日,受8号台风“竹节草”影响,海宁市部分路段出现树木、竹子倾斜或倒伏,影响公路正常通行。海宁交通运输行政执法部门组织人员对该市重点公路、桥梁、航道等开展防台隐患排查整治。

当天11:00,科天线联盟村段数株竹子被强风刮倒横卧路边,阻碍车辆正常通行。倒伏竹子根系尚未完全断开,无法直接搬运,执法人员利用随身携带的消防钳,将竹枝逐一剪断并清理至路边,随后合力将主干拖移至安全区域,并利用周边树木固定,防止二次倾倒,快速恢复道路通行。

下午3时许,交通联合巡查组在翁金线路段发现倒伏树枝占据半幅路面。执法人员迅速设置警示标志,协同公路应急施救部门使用油锯对树枝进行切割,执法人员同步指挥过往车辆有序通行。

几乎同一时间段,翁金线塘桥村村委附近大树倒伏,压住了村民的住宅附属厂房,许村执法中队根据110应急联动指令,联合公安交警、公路应急救援等部门对该突发事件开展联动清障救援。

□通讯员 方志卿 邵洪良 记者 江天

## 冒雨清障保畅

导报讯 为进一步落实高速公路垃圾分类工作,近日,衢州市交通运输行政执法队高速四大队组织交通执法人员前往辖区高速公路服务区,开展垃圾分类宣传工作。

针对个别司乘人员在高速公路服务区随意丢弃垃圾、果皮和纸屑等行为,执法人员通过发放宣传资料、现场演示等方式,指导司乘人员准确掌握垃圾分类方法,纠正过往车辆人员乱丢垃圾的不良习惯。同时,对服务区垃圾投放站点督导员、保洁人员开展专业培训。

□记者 袁若琦  
通讯员 周金法

## 宣传垃圾分类

导报讯 近日,记者从德清县港航管理中心获悉,全县所有26艘营运客船和4艘危险品运输船均已安装船舶智能监控系统并投入使用,标志着德清县在辖区重点船舶安全监管领域实现了科技赋能全覆盖。

据悉,此次安装的船舶智能监控系统,集成了AI行为识别与疲劳监测等前沿技术。系统通过智能感知设备,能实时捕捉驾驶员状态。一旦监测到诸如疲劳驾驶、违规使用电子设备等危险行为,系统将立即触发双重警报:一方面在驾驶员终端发出即时声光提醒,另一方面同步将异常信息远程推送至岸基管理人员。

“该系统不仅为船舶航行安全加装了‘科技保险’,也为乘客(或危险品货物)和驾驶员提供了‘双重保障’。”德清县港航管理中心相关负责人表示,这将显著提升航运企业对船舶的动态管控能力和应急响应效率。

下一步,德清县港航管理中心将联合交通执法队,督促企业建立健全监控管理制度,强化岸基管理人员履职尽责,持续巩固辖区水上交通安全稳定态势。

□通讯员 吴亮亮 记者 袁梦南

## 智能监控全覆盖

导报讯 近日,永嘉县交通运输局养护科组织召开“公路应急抢险座谈会”。会议由养护科负责人汤建设主持,围绕“三防”工作手册解读、站所经验交流和新老互动答疑等内容展开,为科室及相关站所人员提供了一场务实高效的学习交流活动。

座谈会上,汤建设对“三防”工作手册进行了深入解读,结合永嘉县近年来公路应急抢险的实际案例,重点分析了汛期、台风等极端天气下的应急响应流程、隐患排查要点及抢险物资调配规范,为与会人员明确了工作标准和行动指南。

为增强经验分享的实用性,会议特邀安全科及三个具有代表性的站所负责人进行交流。安全科从风险预判和安全防护角度,分享了应急抢险中的安全管理要点;各站所代表则结合辖区公路特点,介绍了应对塌方、积水等突发情况的实战经验,包括快速清障技巧、设备高效调度等实用方法,引发了现场热烈讨论。

在互动环节,年轻职工积极提问,如“塌方抢险完成后,如何对存在二次塌方风险的边坡和临崖点位采取主动防护措施?”“不同灾害的成因、特点和影响范围有哪些?”等问题。资深老同志结合自身经验逐一解答,现场气氛活跃而务实。通过“传帮带”式的交流,年轻职工不仅解决了工作中的困惑,也对应急抢险工作有了更深刻的认识。

□通讯员 刘向榜

## 以学促干砺精兵