



柯诸高速,距通车更近一步

导报讯 近日,柯诸高速桥梁荷载试验正式启动,标志着项目向工程质量评定迈出关键一步。

荷载试验是桥梁质量检验的核心环节,为项目高质量交付奠定坚实基础。此次试验从全线80座桥梁中筛选出11座代表性桥梁,包括4座特大桥、5座大桥和2座中桥,抽样比例严格遵循特大桥不少于20%、大中桥不少于10%的标准。受检桥梁涵盖多种典型桥型,如单跨85米的窄幅钢箱组合梁——中村水库大桥、横跨浦阳东江V级航道的单跨140米浦阳东江大桥,以及上跨杭绍台高速的福全枢纽E匝道桥等。

试验分为静载和动载两部分:静载试验通过模拟实际交通荷载,测量桥梁结构的位移和应变,评估其承载能力;动载试验则检测桥梁的动力响应及自

振特性,确保长期运营中的稳定性。

为确保试验顺利实施,柯诸公司组织专家评审会,优化试验方案,并推行“无污染、无障碍”沥青路面施工理念,提前完成桥梁伸缩缝施工。此外,在绍兴市交管中心支持下,项目采用分段质量评定方式,有效解决传统整体评定协调难、周期长、资源占用大等问题,为后续评定工作提供有力支撑。

目前,柯诸高速总体形象进度达95.8%,沥青路面进度完成68.3%。此次“承载力体检”预计9月中旬完成,结果将为交工验收及质量评定提供重要依据。

□王京 黄俊



充电桩强制检定100%合格 市民充电更安心

导报讯 为规范新能源汽车充电市场秩序、确保充电设施计量准确,8月14日,东阳市交投集团创享公司联合市场监管局,完成老西站充电场站充电桩的强制检定工作。

本次共检测14台充电桩(含28把充电枪),所有设备电能计量误差均符合国家规定,合格率达100%。据悉,创享公司早在2023年就通过金华市计量质量科学研究院抽检,成为东阳市首家通过计量检定的充电运营商。

此次检定严格依据《电动汽车非车载充电机检定规程》国家

标准,技术人员对充电桩的外观、功能、工作误差及时钟时刻等关键指标进行全面检测。检定合格的充电桩均张贴了带有二维码的合格标识,消费者扫码即可查询检定时间、技术参数及合格状态等信息,确保充电消费透明可查。

作为保障市民充电权益的重要举措,创享公司表示将严格落实“应检尽检”要求,推进旗下充电桩强制检定全覆盖,并持续完善全生命周期计量监管体系,切实履行国企责任,让市民充电更安心、更放心。

□通讯员 卢艺



柯诸高速。王京/供图

台州仙居: 快递进村“最后一公里”即将打通

导报讯 机器轰鸣、钢筋林立,70余名工人在各作业面紧张施工……近日,台州市仙居县冷链物流综合分拣中心——邮政物流配送中心项目建设现场一派繁忙,远远望去,物流园区已初具规模。根据进度规划,该项目预计在11月完成竣工验收。

仙居县冷链物流综合分拣中心——邮政物流配送中心项目位于二中东路西侧351国道南侧,总投资8848万元,总占地面积45亩。园区建成后,可容纳多家快递物流公司进驻,入港共配分拣采用全自动化分拣设备,日均快递处理量达10万-12万件,占仙居快递总量的60%。“项目于今年2月开工,目前7号楼主体工程已全部完工,待主体验收通过后立即转入装饰装修阶段。”项目负责人齐敏说。

仙居县交通运输局行业管理科科长曹杨阳表示,该物流中心通过整合多家快递企业的分拣、仓储、运输等环节,一改过去“小而散”的运营模式。同时加快构建集约化的物流网络,提升处理效率。“入港件在县级中心完成分拣后,可直接配送到各综合服务站,再通过共配体系覆盖到村级网点。完善的冷链物流设施将畅通农产品外销渠道,解决快递‘最后一公里’问题,让农村居民享受与城市同等便捷的物流服务。”

近年来,仙居县持续打造以县城分拣中心为核心,综合服务站为支点,村级网点为末梢的“县-乡-村”三级物流体系。目前,皤滩服务站、横溪服务站等前期工作正有序推进。

□通讯员 郑燕晓 张晖晖 记者 张诗雨

飞越黄浦江瞰海岛 上海市中心直飞嵊泗低空航线开通

导报讯 8月16日,由上海新空直升机有限公司运营的“上海-嵊泗”低空旅游航线正式首飞,为长三角游客提供高效、独特的海岛出行新选择。

该航线在上海市中心设置了三处起飞点,分别为龙华机场、西岸美高梅酒店楼顶机坪以及杨浦复兴岛基地。

嵊泗凭借其岛屿丰富的自然与人文景观,一直是长三角热门的海岛旅

游度假目的地。此航线的开通,为游客解锁了高效直达的海岛文旅新模式。嵊泗居民可经上海便捷中转,飞抵长三角其他城市,长三角地区的游客也拥有了直达嵊泗的“空中快线”。

未来,该航线还将谋划延伸至枸杞、嵊山、黄龙等更多岛屿,提供多元化出行选择。

□记者 江天 通讯员 金鑫

科技赋能基层执法 构筑山区交通安全防线

导报讯 8月16日上午,泰顺县筱村公社网红景区举办游园会活动,周围车流量激增,筱村交通行政执法中队启用无人机开展空中巡查,实时监控景区周边路段车流、人流情况,高效精准调度运输力量,打造了顺畅有序的出行环境。

当前,科技已成为泰顺交通执法破局创新的关键支撑,无人机、AI、大数据等技术与执法实践深度融合,推动山区基层交通执法迈入“智慧化”新阶段。

针对山区公路地形复杂、地面巡查难度大的问题,无人机在日常巡查中可快速识别塌方隐患、落石风险及车辆违规超限等问题,自动生成预警信息,助力执法人员精准处置。此前,筱村中队通过无人机发现220省道94k路段存在山体裂缝扩张隐患,迅速锁定塌方风险区域并发



出预警,执法人员及时疏散车辆,成功避免二次事故。

依托AI赋能搭建的本地交通执法系统,可自动抓取案件关键信息,精准匹配对应法条依据,并生成标准化笔录模板,简化文书工作,降低误差率。同时,通过分析历史执法数据,能科学预判违法行为高发区域和高发时段,为执法人员优化布控策略提供支撑。

□通讯员 夏良备 卓婷婷

党建联建办实事 慰问困难群众

导报讯 近日,平湖市交通运输行政执法队党支部与平湖市独山港镇衙前村党委深化党建联建结对帮扶机制,聚焦辖区内不符合低保户申报政策但实际生活存在困难的家庭开展走访慰问活动,为困难家庭送去关怀。

活动前期,双方党组织已经通过村民小组长座谈会、网格员

入户摸排,梳理出10户特殊困难家庭。在驻村干部的陪同下,党员们来到结对帮扶的困难群众家中,为他们送上大米、食用油等日常生活物资。

随后,在交流过程中,党员们仔细询问家庭成员近期的生活状况、身体情况和实际困境,并认真记录下来,为后续精准帮扶工作筑牢基础。

□通讯员 潘纯嫣



扫码阅读更精彩