



德清精准施策破解交通治堵难题

导报讯 “之前德清大道与新丰路交叉口是东西向四车道,仅两条直行道;南北向三车道,仅一条直行道,单个路口就要耗时5分钟才能通过。今年该路口通过改造后,东西向直行道数量增加为四条,南北向直行道数量增加为三条,通行速度确实加快了不少,上班路上省去了不少时间。”近日,家住秋山明苑小区,上班在德清县政府附近的陈女士开心地向记者介绍道。

德清大道与新丰路交叉口的改造优化是德清县推进交通拥堵治理的一个缩影。近年来,德清县着力破解城市拥堵难题,建立交通拥堵综合治理长效机制,从“强治理、惠民生、提效能”三个层面,聚焦城市道路功能、路网整体服务水平、停车难等问题,分类施策持续加大城市治堵力度,两年来已累计治理城市拥堵点110个,努力实现交通运行效率明显提高、城市交通健康指数明显提升。据悉,今年,德清还将实施不少于10处的拥堵点治理。

此外,德清县还同步加快谋划静态交通“点”的布局。一直以来,学校周边尤其是学校门口的交通问题是城市道路交通管理的难点,校门口的“堵点”如何疏通?德清县交通、建设、公安等部门也是动了不少脑筋,除了通过错峰上下学、增加临时路边

接送车位、调整红绿灯配时以及强化执法处罚等措施外,还着手实施了学校地下停车场新改建工作。目前,德信县凤栖小学、上柏小学、地信中心学校已完成地下停车场新改扩建,实验学校、英溪小学等8所中心城区中小学、幼儿园启动改建地下停车场工程,将扩展地下车位共计1873个,可有效缓解上下学高峰期间学校周边的停车秩序和拥堵现状。

下一步,德清县将继续扎实推进城市治堵,继续协调相关单位,着力推进存量堵点的治理,因时制宜研究新增堵点的治理对策,继续按照“一点一方案”原则推进拥堵点整治工作,切实提升道路通行畅通,提升群众出行满意度。

□记者 袁梦南 通讯员 章琪



改造后的德清大道与新丰路交叉口。章琪/供图

温州管理中心 研发隧道设备“清洗神器”

导报讯 日前,浙江交通集团高速公路温州管理中心“杨松大师工作室”经过集思广益、科学研判,创新研制了一款隧道摄像机清洗器,极大地提升了设备清洁效率,具有较大的应用推广前景和价值。

据了解,这款清洗器采用手持式锂电池作为动力单元,连接着一根伸缩操作杆和减速机、绝缘刷等配件,可以对机电设备表面的灰尘、泥沙进行360°无死角清除。整套设备小巧轻便,具有拆装便捷、经济性良好等特点。

“我们过去清洗隧道摄像机,都是施工人员借助登高车

进行手工擦洗,这样既费时又费力,还需封道施工,存在着一定的安全风险。现在有了这个清洗器,无需封道就可以轻松完成清洗工作,极大地提高了工作效率。”温州管理中心西坑隧道所相关负责人说道。

温州管理中心相关负责人介绍,这款清洗器的成功研发和应用,不仅为隧道设备的维护保养提供了新的思路和方法,也为司乘人员的平安出行提供了坚实的保障。下一步,该中心将深入开展“五小”创新活动,以创新创效助推企业高质量发展。

□许立鑫 邱颖颖 童诗睿



隧道设备清洗现场。许立鑫/供图

收费员秒变“抢险员” 20多万元货物保住了

导报讯 “这一车货价值20多万,都是容不得泡水的电子零件,要是没有你们的帮助,我这损失就大了,真是太谢谢你们。”在娄桥收费站,林女士对工作人员连声感激。

4月16日傍晚,伴随一阵电闪雷鸣,温州多个地区下起了暴雨。一辆满载货物的蓝牌货车驶入浙江交通集团娄桥收费站后停下,司机满脸愁色,焦急地东张西望,当班收费班长金优颖见状立即上前询问缘由。

原来,货车司机是一名20多岁的姑娘林女士,因为父亲连日腿脚不适,她特地请假帮父亲开车送货,车上满载各类电子零件。没想到在高速上行驶时突遇暴雨,因为没有提前遮盖篷布,林女士不得不就近下高速避雨,但仅凭她一人显然没办法给货车盖上篷布,这才焦虑不安。

得知情况后,金优颖立即腾出一条应急备用车道,确保货车正常行驶。随后,爬上车帮助林女士检查货物受损情况,值得庆幸的是,货物外包装了一层纸箱,包装箱虽已返潮,但还未完全渗透至内部。“还好及时下高速,现在损失不大,我们先帮你把



工作人员给货车盖上篷布。潘榕彬/供图

篷布盖上。”为防止车内零件再次涉水,几人拿出篷布对车体进行遮盖,大家你一拉我一拽,不一会儿便将整个车斗包得严严实实。

看着结实的篷布,林女士终于松了一口气,对着金优颖等人连声感谢。雨夜里,这暖心的一幕,也让过往司乘纷纷竖起了大拇指。

□潘榕彬 金优颖 童诗睿

衢州交通全力保障高速公路安全度汛

导报讯 据气象部门消息,衢州市已于4月15日进入汛期,近段时间将不断出现强对流天气。为保障高速公路安全畅通,衢州市交通运输行政执法队高速四大队(以下简称“高速执法四大队”)立即启动应急预案,联合浙江交通集团衢州管理中心、江山拯救大队等部门,采取应对措施,全力保障高速公路安全度汛。

为筑牢汛期安全防线,高速执法四大队积极开展高速公路隐患排查整治,组织执法力量全力以赴投入防汛救援第一线。“我们专门成立了路面巡查保畅组,强化路

面巡查管控,找准防汛薄弱环节,完善防汛措施,加大重点要害路段的巡查管控,确保防汛救援工作无盲区。”高速执法四大队相关负责人介绍。

据介绍,在汛期来临前,高速执法四大队还专门派员参加由红十字会组织的应急救援知识培训,全面提高执法队员的应急处置能力,并和气象、消防等部门积极对接,提前做好应对准备,在第一时间向社会发布道路通行信息,方便群众选择出行路线。

□见习记者 袁若琦 通讯员 周金法 陈修义

舟山交通开展安全生产隐患大排查大整治

导报讯 近日,舟山市交通工程管理中心领导带队开展安全生产隐患大排查大整治行动。

检查组一行以“四不两直”的形式,对舟山市六横大桥二期工程、甬舟高速公路复线金塘至大沙段工程等在在建交通项目施工标准化建设情况,进行了深入细致地检

查,对检查中发现的问题进行了现场交办,要求责任单位立查立改,落实闭环管理,切实消除安全隐患,对存在重大安全隐患的项目施工企业实施了行政处罚。

下阶段,舟山市交通工程管理中心将持续深入开展安全生产隐患大排查大整治,加大违法违规行惩戒力度,全力筑牢安全生产防线。

□通讯员 陈豪杰

富阳开展在建工程试验检测人员技术能力考核

导报讯 日前,杭州市富阳区交通部门开展2024年富阳区在建工程试验检测人员技术能力考核。

记者了解到,此次考核是杭州地区第一次由区县执法队举办的公开技能赛事,16家检测机构报名,采用理论考试与实际操作相结合的方式。为确保此项考核公平、公正、公开,赛事采取全程录音录像,做到全过程监督。

经过两天紧张而激烈的角逐,裁判组判定,来自浙江立州交通工程检测有限公司、浙江爱丽智能检测技术集团有限公司、杭州富阳华信公路工程检测试验有限公司的在建工程试验检测人员分别荣获本次考核前三名。

考核结束后,富阳区交通运输行政执法队将对排名靠后的三家检测单位进行约谈。下一步,富阳区交通部门将围绕交通建设工程安全质量专项整治“利剑”行动,进一步细化监管职责,“督管”并举、“质效”同进,推动富阳区交通运输领域品质工程落地见效。

□通讯员 俞晖 汪军 记者 崔义刚



考核现场。俞晖/摄



扫码阅读更精彩