

秸秆撒落路面存隐患 民警及时处理保安全



本报讯(记者 申长明 实习生 李雪莹) 夜晚时分,近20包的秸秆撒落高速公路路面很危险,巡逻民警发现后紧急处置拉响警报,并快速清理路面秸秆消除隐患。2月24日,高速交警再次提醒广大货车驾驶员在长途行驶前,一定要仔细检查车辆运行状况与所载货物捆扎情况,避免因货物或车辆零部件掉落产生交通安全隐患。

2月19日晚7时20分许,河南高速交警郝贵江、赵利民巡逻至京港澳高速公路572公里西半幅时,发现前方行驶的车辆纷纷紧急刹车并避让。两名民警凭借多年工作经验并结合现场情况,当即判断前方左侧第三、四车道可能存在异常情况,导致车辆集体变道行驶。

随后,民警将警车停靠至应急车道内拉响警报,仔细观察路面情况。经过查看,发现前方第三、四车道内有近20包秸秆撒落在路面上,影响通行范围近20米。民警立即分工协作,一人在后方借用手电筒警示提醒后方来车注意避让,一人则利用随车携带的工具快速清障(如图)。最终,民警仅用时不到6分钟就将撒落的秸秆清理完毕,成功消除了安全隐患。

违规停车被举报 发现二次酒驾被拘留

本报讯(记者 申长明 实习生 李雪莹) 男子石某去年因醉驾被取保候审不思悔改,这次因在高速超车道停车被发现酒驾。2月24日,记者从市公安局交通管理支队荷宝高速大队(以下简称荷宝高速大队)了解到,石某因二次酒驾被实施10日拘留。

2月12日凌晨3时许,荷宝高速新乡路警指挥中心接群众举报,称有车辆违规停在高速超车道上,值班员遂联系路产队员到现场查看发现,一名司机在车内呼呼大睡。将其叫醒后,该司机姓石,称因服用感冒药犯困,路产队员先将其带至安全区域。不料,石某竟驾车离开。当天上午8时许,荷宝高速大队民警与车主联系,车主称驾车的司机是他的儿子。

下午3时许,车主带其儿子石某到荷宝高速大队接受询问,询问过程中,民警李海顺察觉其身上有酒味,就对其进行呼气式酒精检测,结果显示酒精含量为27mg/100ml,已达到酒驾标准。经询问得知,石某是前一天晚上喝的酒,且石某在2024年10月因醉驾驾驶机动车,驾驶证被依法吊销,目前处于取保候审期间。鉴于石某的严重违法行为,民警于2月12日依法对其作出行政处罚决定,并于2月13日对其二次酒驾实施10日拘留。

提前疏通污雨水管道 打好防汛工作主动仗

本报讯(记者 张延) 2月24日,记者从市城管局了解到,为保障我市2025年度市区防汛工作,按照“统筹谋划、分步实施”的工作思路,市政设施事务中心管道维护所积极开展疏通污雨水管道疏挖工作(如图),保障汛期安全。

为确保疏挖工作高效率、高质量完成,市政设施事务中心管道维护所制订年度清淤计划,按照“轻重缓急、科学统筹”原则,对政府、学校、医院、大型商超、居民住宅区、重要交通路段、桥涵和易积水区域,对雨水收水井、收水管等关键部位,优先进行疏挖。

目前,疏挖工作已全面展开并按照计划有序推进。市政设施事务中心管道维护所在疏挖期间采取人工与机械相结合的方式,确保疏挖质量和效率。同时,在疏挖过程中,严格落实安全生产责任制,按照中心双预体系要求,加强作业人员班前安全教育,规范设置施工围挡和安全警示标志,切实



做好作业防护,确保疏挖作业安全有序、高效、快速地开展。

下一步,市政设施事务中心管道维护所将以高度的责任感和使命感,

严格按照清淤计划,做好管道疏挖工作,打好年度防汛工作主动仗,筑牢城市防汛安全防线,为市区安全度汛提供坚实保障。

陈来胜给小学生订阅《阳光少年报》

本报讯(记者 刘志松) 2月24日,新乡县翟坡镇朝阳社区党支部书记陈来胜自掏腰包3万元,为翟坡镇第三中心小学、西大阳堤小学的225名小学生订阅全年的《阳光少年报》。

陈来胜作为一名社区党支部书记,不仅致力于社区的经济的发展,还在公益事业方面作出了贡献。10多年前,他曾经个人出资联系了8台收割机,帮助村民收割1000多亩小麦,确保了粮食及时收割。

新学期开始,陈来胜筹集资金,为两所小学3年级至6年级的225名小学生订阅全年的《阳光少年报》。他表示,给小学生订阅报纸,就是让他们通过多读报、多学习,从报纸中汲取知识,进而促进学习成绩的提高。



陈来胜(中)与师生们在一起 王培 摄

女子手指被卡 消防及时施救

本报讯(记者 刘志松) 2月23日,一女子不小心将手指伸进空酱油瓶中,多次尝试后无法自行脱困,随后向卫滨区消防救援大队求助。

“经初步观察,手指没有出现明显红肿充血现象。”一名消防员说,为最大程度保护女子手指,消防员先将瓶口以下剪掉,然后用剪刀和多功能钳子等工具在瓶口慢慢剪开一条缝隙(如图)。经过5分钟的处置,消防员终于成功将女子的手指从瓶口拿了出来。经检查,女子手指并无大碍,对消防员连声称谢。

本报提醒,发现手指被卡后不要生拉硬拽,可使用肥皂、洗手液等润滑手指后尝试拔出。如果时间太长或无法处理,一定要求助专业救援人员。

