

# 7月1日起 泉州市区可就近考“理论”

早报讯 (融媒体记者傅恒 通讯员赵美缘)昨日,泉州交警支队发布关于下放汽车类驾驶人理论考试业务的通告,从2024年7月1日起,在全市原有8个县(市、区)大队基础

上,进一步下放汽车类驾驶人理论考试业务权限至直属市区5个大队,方便群众在本辖区内参加汽车类驾驶人理论考试,推动交管服务提速、提质、提效。

据介绍,此举为进一步贯彻落实公安交管“放管服”改革各项措施,优化营商环境,践行“让数据多跑腿、让群众少跑路”理念。辖区群众可根据需求和实际情况,在鲤城、丰

泽、洛江、开发区、台商投资区进行小型汽车(C类)、轮式专用机械车(M)、无轨电车(N)、有轨电车(P)的满分学习理论考试和注销可恢复理论考试。

## 晋江新增“彩虹车道” 限接送学生车辆临时停放



为进一步优化提升校园周边道路环境,晋江交警部门在晋江市区石鼓路新增设了“彩虹车道”,仅限接送学生车辆临时停放,即日起启用。

据介绍,石鼓路设置“彩虹车道”临时停车限制,停放时段6:30~7:30、20:00~22:30,仅限接送学生车辆临时停放,其他车辆在此阶段不得停放,违者拖移。“彩虹车道”的设置能有效缓解附近学校家长接送学生时车辆停车难问题,也为道路增添了色彩,其独特设计能够提醒驾驶员和行人注意交通安全。 (吴水保 郭小梅 庄晓蓉 蒋巧玲 摄影报道)

## 货车爆胎侧翻 布匹散落一地

早报讯 (融媒体记者林志安 通讯员陈旖旎 文/图)日前,在沈海高速泉港路段,一辆货车因右后轮爆胎而侧翻,车上所载的布匹卷散落满地。

24日下午1时10分,泉州高速交警支队一大队接到支队指挥中心的派警,有一辆货车因爆胎而侧翻在主线上,货物散落路面,后方交通受阻,需要紧急救援。

民警赶到现场时,只见一辆货车侧翻在地,车上装载的布匹卷倾倒而出散落一地,占用了一、二、三车道。民警立即做好现场安全防护,封闭一、二、三车道,引导过往车辆从第四车道安全通行,同时联系路勤、养护等救援力量赶往现场。

为尽快恢复道路畅通,救援人员化身搬运工,大家搬开挡在路中间的布匹,一卷一卷接力搬运至接驳车上。经过近1个小时的紧张救援,现场清理完毕,货物安全转运,道路恢复正常。

据了解,该货车司机倪某载着布



匹从泉州晋江要送往莆田,车辆行驶至事发路段时,右后轮突然爆胎,随后失控侧翻,所幸驾乘人员倪某和丁某仅受了皮外伤,并无大碍。

高速交警提醒:夏季气温高,车辆易爆胎,出行前要注意检查轮胎磨

损程度和轮胎气压状况,发现轮胎老化、鼓包、龟裂等问题,应及时更换,轮胎气压也不宜过高或过低;一旦发生爆胎,要保持车辆直线行驶,缓慢减速停车,不要猛踩刹车、猛打方向,以免车辆侧翻造成事故。



## 警民同心 共筑“防毒墙”

早报讯 (融媒体记者陈祥木 苏玮杰 通讯员谢艳菊)为切实增强全民禁毒意识,传播禁毒知识,弘扬法治精神,增强群众识毒、防毒、拒毒能力,在“6·26”国际禁毒日来临之际,安溪公安开展了一系列禁毒宣传活动。

剑斗派出所民警操作警用无人机对辖区的荒山、田地等进行巡查。他们采用无人机空中巡查和人工实地排查相结合的形式深入村庄街道、房前屋后空闲荒地、田间地头等可能种植毒品原植物的区域,开展“空地一体化踏查”工作。

24日晚,该局禁毒大队联合各部门在安溪县林则徐禁毒教育基地举办第37个“6·26”国际禁毒日主题宣传活动。民警围绕“防范青少年药物滥用”主题,以防范依托咪酯等新型毒品及未列管成瘾性物质滥用风险隐患为重点,通过参观仿真毒品、互动讲解、禁毒主题公益短视频及禁毒主题绘画作品展播等方式,将禁毒政策法规、毒品危害典型案例及毒品预防知识等广而告之。

与此同时,凤城派出所、西坪派出所、桃舟派出所、官桥派出所、福田派出所等纷纷走进集市、社区、校园,开展禁毒宣传活动,为广大群众送上“禁毒知识大礼包”。

## 接连两人被困电梯 消防“赶场”救援

早报讯 (融媒体记者吴水保 通讯员李贻鑫)日前,在晋江陈埭,一名男子被困电梯里,消防救援人员快速将其救出。归队途中消防救援人员又接到一起被困电梯警情,好在被困者都安全脱困。

6月24日19时56分许,晋江市陈埭消防救援站接到报警,称在陈埭镇江头村鹏青路位置,有一名男子被困在楼内的电梯,6名消防救援人员赶赴现场处置。现场,李先生被困在5楼位置。两名消防救援人员在5楼将电梯稳住,另一人利用电梯钥匙将电梯外门打开。经过5分钟的处置,被困人员获救,救援人员随后联系电梯维保人员对楼层电梯进行维护保养。

就在消防救援人员归队途中,又有一起被困电梯警情,在岸兜村某体育用品公司,一女子被困在电梯5楼。救援人员立即赶赴事发地点,让困在电梯内的邹女士向后靠,避免在处置过程中发生意外,随后使用电梯钥匙将电梯外门打开,成功将其救出。经了解,邹女士下班时乘坐电梯,不料电梯突发故障,导致其被困了半个多小时,无奈之下报警求助。