# 守护"无声"安全"有感"

一柳州交警交通治理精品案例获全国推广背后的故事

"柳州交警报送的4个案例成功人围全国精品案例名单,成为今年全区唯一人围全国精品案例的城市。"14日,市公安局交警支队秩序科民警戴宏欣喜地告诉记者,在全国城市道路交通提效提质全国精品案例遴选中,柳州交警此次收获颇丰。与记者聊起这些精品案例背后的故事,戴宏直言,这次精品案例不光是数字警务和实体警务的深度融合,也是群众现实需求与城市道路风险隐患的集中攻坚成功的典范。

"城市道路交通治理,其实远比群众想象的要复杂得多。一条道路出现拥堵后,我们要因地制宜找到症结,对症下药,在处置过程中不光要科学、安全,还要更实用,可执行、可复制、可借鉴……这些要求都是我们在实际治理道路交通过程中需要考虑到的综合因素。"戴宏说。

就拿这次获得精品案例之一的景行小学(总部)校园周边接送学生车辆,与通勤车流叠加造成交通拥堵的治理案例来说,景行小学(总部)位于城市的主干道,晚高峰会遇到过境车辆与接送车辆相互干扰,通行效率低;学校周边缺乏接送车辆的停车场地;对接送学生车辆临时停车管理难度大;未规划家长等候区,家长过于集中在学校门前路段等问题。

"我们到现场对学校的学生出行进行精准调查,发现30%的家长是用小汽车接送孩子的,每天有1100辆小汽车需要停放在周边等待孩子放学。"戴宏说,他们通过实行单向交通组织,提高通行效率;增加学生放学通道,分散交通压力,设置临时停车区域,挖掘周边停车资源,增设隔离护栏设置学生护学通道等办法,破解了这一难题。

如今,该学校的家长接送学生高峰时间 段缩短,早上高峰持续时间整体缩短了5分钟,晚上放学高峰持续时间整体缩短了15分钟,周边早高峰拥堵延时降低18%。该案例成为向全国推广经验做法的精品案例。

市公安局交警支队副支队长韦永勇表示,接下来柳州交警将以城区交通热点、弱点、堵点、乱点为突破口,为城市交通"顽疾"逐一"号脉问诊",通过靶向治理城市交通秩序,织牢交通安全防护网。





景行小学(总部)校园周边接送学生车辆交通治理前后对比图。图一:交通治理前。图二:交通治理后。 (图片由市公安局交警支队提供)

## 实施汛前清淤 畅通城市"血管"

#### 我市目前已完成20多条道路的疏浚工作

日报消息(全媒体记者李书厚)当前,我市刚进入汛期,即将迎来雨季,市政排水管网堪称城市"血管",它是否畅通,关系到积水能否被及时排走,这与市民的安全出行密切相关。4月17日,记者从市市政设施维护管理处了解到,从今年3月以来,市政部门组织施工人员对易积水路段的排水管网进行清淤疏浚,确保了雨季管网畅通,为我市今年安全度汛提供保障。

潭中西路铁桥涵洞路段,因地势较低,遇到降雨天气,容易形成积水。4月16日、17日连续两天,记者来到该路段,看到市政工人正在对下水道窨井内的淤泥进行清理。只见他们先将窨井盖打开通风,再由一人下到近2米深的井内,将井底和排水管道内的淤泥等杂物清理到桶内,接着由井外的人员提出井并倾倒在一旁,然后由车辆运走。

"为了确保安全,窨井打开后要先

通风排气一段时间才能下去。"市政工人覃女士表示,他们主要是将沉积在窨井内的淤泥清理干净,有些靠近树木的窨井,还会出现很多树根,这些都需要及时清理干净。

市市政设施维护管理处相关负责人告诉记者,为切实做好今年防洪排涝工作,该处从汛前就开始对排水设施、泵房、防汛排涝机械设备及抢险物资进行检查。同时针对历年易涝积水点周边及

市区重点路段的排水设施进行清淤疏浚,目前已完成20多条道路的清淤疏

接下来,该处将继续对重点路段及 易积水路段排水设施进行检修和疏浚, 确保汛期排水设施畅通,为市民营造安 全的出行环境。由于清淤时会占用部分 路面,市民驾车经过清淤路段时,要注 意安全,小心慢行。

### "电子哨兵"全天候"盯住"医美现场

#### 我市医疗美容在线监控预警系统助力行业规范发展

日报消息(全媒体记者罗妙)一个 摄像头即可实现对医疗美容操作的远程 合规监管。近日,记者在城中区一家医 疗美容机构看到,手术室通道外安装的 监控摄像头、人员资质核验设备以及手术床压力传感器正全天候运行。这些智 能终端设备是我市安装的医疗美容在线 监控预警系统,并接入全市卫生监督大 数据平台。 市疾病预防控制中心(市卫生监督 所)副主任熊星说,这些智能设备作为 我市医疗美容在线监控预警系统的"电 子哨兵"不仅能自动识别医护人员资 质,还能全程追踪医美手术诊疗情况,确保操作合规。一旦发现"无证上岗" "超范围执业"等问题,系统立即触发 预警,并将违规信息实时推送至卫生监 督部门。 "安装监控摄像头,一开始我们担心会泄露商业机密。"一家医美机构的负责人胡女士说,系统运行一段时间后,她发现系统仅采集关键合规数据,不涉及患者面部信息或诊疗细节,反而帮助机构规避违规风险。此外,机构通过预警系统及时发现医务人员违法违规行为,促进自查自纠,提升医院管理水平。据悉,我市作为自治区首批创新医

疗监督管理工作实施地区,积极探索机构监管、功能监管、行为监管、穿透式监管、持续监管的智慧监管模式,并在电子病历信息智能化监管等方面不断钻研。目前,全市已有10家医美机构安装25台医疗美容在线监控设备,我市医疗美容行业监管效率大幅提升,医美机构违规率和卫生投诉量均明显下降,行业规范化程度也得到了提升。



洛满镇联合多部门在高速公路出入口开展禁毒巡查活动。

#### 洛满镇联合多部门开展禁毒宣传活动

### 宣传排查并行 筑牢禁毒防线

昨日,柳南区洛满镇联合交警、镇派出所等多部门 开展禁毒宣传活动,通过高 速卡点排查与校园宣传教育 相结合的方式,全面筑牢禁

毒防线。 上午9时许,在洛满东 收费站出口处,多部门联合 设立的临时检查区秩序并 然。交警有序引导过往车辆 靠边接受检查,派出所民警 使用专业设备对驾驶员进行 快速筛查。与此同时,镇宣 传人员向司乘人员发放禁毒 宣传手册,警方对车辆后备箱进行细致检查。

"高速公路出入口是禁毒工作的重要关口,我们通过多部门联动形成常态化巡查机制。"洛满镇相关负责人表示,除加强卡点检查外,该镇还将在服务区增设宣传设施,广泛发动群众参与,着力构建"查、宣、防"一体化的禁毒治理格局。

下午3时,禁毒宣传活动走进洛满中心小学。活动现场,仿真毒品模型展示区

吸引了大批学生驻足观看。 "大家知道毒品会对身体造成 哪些危害吗?"禁毒社工的话 音刚落,学生们便踊跃举手 回答:"会让人生病。""会破 坏家庭。"通过生动有趣的互 动问答游戏,学生们进一步 加深了对毒品危害的认识。

洛满镇持续推进禁毒宣传"六进"活动,通过部门联动、家校协同,积极构建全民参与的禁毒防线。

(罗妙 文/图)

4月11日,鹿寨县中渡镇潘圩村的农田里,农机作业声轰鸣。"田成方,路相连,渠相通,旱能灌,涝能排"的高标准农田已初具规模,水稻即将迎来标准化、规模化种植。"'小田并大田'提升了耕地质量和农产品品质,机械化率提高,群众收入也增加了。"中渡镇潘圩村党总支

书记罗雪琴说。 农田不远处,广西腾汇食品厂内一片忙碌。工人们在整洁明亮的车间里,熟练地进行米粉生产。从原料大米浸泡、清洗,到磨浆、筛滤、拌料混匀,热气腾腾的鲜湿米粉和风味独特的干切粉新鲜出炉。该厂相关负责人黄维菊介绍,3月25日,该米粉厂正式开业,从立项到投产仅用10个月,为当地农业向现代化食品加工产业转型迈出关键一步。

目前,该厂的产品涵盖鲜湿米粉、干切粉、预包装米粉等的销售网络已覆盖多个省、市、自治区,实现了"圈粉"。"我们借鉴'柳州螺蛳粉'品牌的成功经验,借助'中渡干切粉'的影响力,挖掘古镇饮食文化,通过'线上+线下'等方式推广柳产米粉,打造'水稻+米粉+文旅'特色产业链。"黄维菊说,这不仅能为乡村振兴注入新动能,还能提供更多就业岗位,带动群众增收。

中渡干切粉制作技艺于2020年列 人广西第八批自治区级非物质文化遗 产代表性项目名录。其制作过程经多 道手工工序,"两晒两蒸"是关键,

口感柔韧爽滑。如今,广西腾汇食品厂鲜湿米粉日产能6吨,干切粉年总产量600吨,预包装粉预计年总产量1200吨。

当前,中渡镇正处于产业融合关键期,通过全域土地综合整治,优化空间布局,带动梅花鹿养殖、柳州螺蛳粉加工等特色产业发展。项目总投资 6.56 亿元,以"政银企协同"机制整合资源,计划开展高标准农田建设、土地开垦、村落环境等多项综合整治工作,不断完善基础设施,促进产业升级,力争将中渡镇打造成产业强镇。

。 全媒体记者 张捷 报道摄影



中渡干切粉打包现场

## 我市通报 2024 年度房屋安全鉴定机构检查工作情况

### 34家检测机构被处罚

日报消息(全媒体记者李书厚)近日,市住房城乡建设局对我市2024年度房屋安全鉴定机构检查工作情况进行了通报。通报显示,被检查的40家检测机构,只有6家没有问题,其余34家机构分别在综合资料或抽检报告上存在问题。对在抽查中发现问题整改不认真、不及时、不彻底的检测机构将依法依规作出处罚。

据了解,本次检查采取查阅资料和现场勘查相结合的方式,基本覆盖我市辖区范围内从事房屋安全鉴定业务的40家检测机构。检查主要核实企业资质、相关人员资格、必要的专业设备设施、鉴定档案管理备案等企业资质及内控管理基本情况,并随机抽取我市房屋安全鉴定专家库专家对检测机构出具的房屋安全鉴定报告内容进行随机抽查和现场核查。

从抽检的情况来看,检测机构资质材料基本完整、大部分企业人员设备配置合理、鉴定程序规范,鉴定报告基本符合要求,鉴定结果能反映建筑基本情况;检测机构对检查结果认同并能及时响应整改,行业整体运行健康平稳。

不过,本次检查也发现一些问题,主要表现为:房 屋安全鉴定机构资质材料不完善,个别检测机构与设计 公司组成房屋安全鉴定联合体开展房屋安全鉴定工作, 但未能提供联合体协议,或在联合体协议中未明确牵头 单位和双方责任。房屋安全鉴定报告网络备案不规范, 部分检测机构上传广西建设工程检测监管信息系统的房 屋安全鉴定报告存在报告封面无相关人员签字、印章、 防伪二维码标识等信息,未达到网络信息化备案要求。 房屋安全鉴定报告内容不完整、不详实, 部分检测机构 鉴定报告中缺少相关房屋梁、柱的检测级评级;缺少建 筑变形观测资料; 抗震鉴定未提供体系影响系数和局部 影响系数;缺少钢筋砼构件砼强度检测数据;缺少楼板 厚度及配筋检测数据;缺少楼板承载力验算结果;缺少 承载力鉴定结果简图等内容。房屋安全鉴定结论应用不 及时。部分监测机构未及时将危房信息报告项目所在地 住建部门。

针对发现的问题,市住房城乡建设局要求各相关检测机构要切实加强整改,不断完善从业资质材料,规范鉴定从业行为,提高鉴定业务水平,规范鉴定报告的内容格式,提高鉴定报告质量;落实危房信息的属地报告要求,共同维护鉴定市场秩序,为城市危旧房排查治理提供专业服务。接下来,市住房城乡建设局将持续加大行业管理力度,推动我市房屋安全鉴定市场健康有序发展。