

# “童装之都”织起基层治理“同心圆”

记者 俞黎新 通讯员 蒋兰芬

临近正午,“中国童装之都”织里才“醒”了过来——沿街2000余家童装店铺次第开张,上千个直播间同步开启“云卖货”模式。

与产业脉搏“同频共振”的,是织里镇社会治理中心织南分中心此起彼伏的声音——“我们找的那家加工厂衣服做错了,还不肯赔偿,帮助评理。”“警官,楼下店铺高音喇叭打扰到我们休息,实在太吵啦!”……

这个日均处置30余起矛盾纠纷的基层治理枢纽,正以“机制创新+数字赋能”双轮驱动,编织社会治理现代化新网络。

## 民警个个是“老娘舅”

“2016年刚来所里时,没想到会1个人当3个人用,警力与治理需求严重失衡。”织南派出所副所长吴海龙说,当时童装产业爆发式增长,海量的人口、众多的企业、繁复的市场交易,导致各类矛盾纠纷频发。每天,所里接到的警情中,矛盾纠纷占据了一半警情。

“我们所里的民警,都练成了‘老娘舅’!”吴海龙笑着打趣。正是因为治理资源和治理任务之间的矛盾突出,民警才不得不在处理警情的过程中,练出了一身调解本事。

吴海龙说,比如发生劳资纠纷,

大家往往会上报警处理,再由公安部门移送到劳动争议调解委员会进行调解,调解不了的还要上交劳动仲裁部门进行仲裁。这一处理过程十分繁琐,效率也很低。

为了解决矛盾纠纷越积越多这一“老大难”问题,2018年,织南派出所设立了调解中心,构建公安、司法、人社等部门联席机制,共同调解矛盾。“当时,都是义务来帮忙,没有形成完善的体制、机制。”吴海龙回忆。

2022年,织里镇社会治理中心正式成立,同年其分中心在织南派出所挂牌运行,这标志着织南辖区基层治理协同共治新模式的全面启动。这一创新机制整合多元主体参与,实现了资源高效配置与矛盾纠纷源头化解,为新时代基层社会治理体系现代化提供了有益实践范例。

## “1+5+N”联动调处

“市场发生一起劳资纠纷,需要去现场处理。”采访时,分中心接到一起矛盾纠纷,立即指派民生服务队赶赴现场。

不到5分钟,一辆车身印着“民生服务热线3212345”的民生综合服务车到达现场。当事人王先生情绪激动,几度喊破嗓子。原来,王先生是某童装加工企业员工,入职3年被辞退后,因工资和补偿问题,

和企业负责人发生矛盾纠纷,王先生多次上门讨要未果,双方僵持不下。眼见矛盾无法现场处理,民生服务队队员将信息推送回分中心提级处置。“大家消消气,我们回去坐下来慢慢聊。”

此时,民生服务队现场处置的情况,早已实时传回分中心。在吴兴区基层智治综合应用系统里,这起案件正沿着预设流程流转:现场处置未果——专业调解。当民生服务队带着王先生回到分中心时,分中心已经统筹协调好一名律师和一名平安大姐,开展联合调解。

吴海龙介绍,分中心实行“1+5+N”调处机制。1指的是分中心这个载体,即在党政领导下,公安牵头,人力社保、行政执法、综治信访等部门参与,民生服务队24小时靠前处置;5指的是警律联动、平安大姐、童装商会、行业协会、爱心妈妈5支专业团队实体入驻;N指的是平安公益联盟等N支社会力量按需进驻,协助参与社会治理工作。

## 矛盾纠纷闭环管理

“为了妥善调解矛盾纠纷,我们构建起前端、中端、后端处置流程。”织南派出所副所长梅文杰说,前端就是24小时运行的民生服务队,现场处理矛盾纠纷;一旦处置不了,就推送回中端的分中心,由

专业团队接手,实现矛盾纠纷调处的再优化;后端则是将未完成处理闭环的矛盾纠纷,融入镇“综合网格”改革体系和跟踪管理稳控体系,实现跟踪闭环管理。

“每个案件都有数字档案。”梅文杰调出一起3天前的租赁纠纷处置记录,系统清晰显示调解过程、法律依据及后续跟踪情况。

“房东今年2月报过警,说租客房租到期不肯搬,我们到现场后,租客表示自己刚装修完店铺,房东就不肯续租,要求赔偿损失,双方僵持不下。”梅文杰说,在这起纠纷中,民警、社区干部、律师、平安大姐等多方力量都介入了,调解了三四次,双方终于达成一致,租客在一周内搬走。“对于这起矛盾纠纷,我们会纳入持续关注范围。一周后会和社区再次回访,确保租客搬走,实时掌握情况。”

梅文杰介绍,在吴兴区基层智治综合应用系统里,所有未闭环事项自动从轻到重分为绿色、黄色、红色预警,确保矛盾不升级、不反弹。

据了解,织里镇社会治理中心织南分中心成立以来,非警务事项当日受理率保持100%,2023年至今已累计化解1.17万余起,现场化解率逐步上升至67.36%,矛盾化解率达95.2%,反流率降低至3.12%。

# 法治新闻

## 专项监测严把春茶质量

记者 陆晓芬

本报讯 绿叶清香溢,巧手翻飞时,眼下,湖州多地的茶园春茶正处采摘制作期。市农业农村局农产品质量安全中心近日开展春茶专项监测。

在长兴县吴村村等茶叶种植区域,执法人员现场随机挑选茶园采集的多个茶叶样本,并对抽检茶园周边的杂草也进行了采集,全过程严格按照农产品质量安全抽检的有关程序进行抽样,现场填写抽样单、封样。此次抽检26个春茶种植基地的春茶鲜叶产品26批次,抽检的区县为吴兴区、安吉县、长兴县、德清县,重点锁定46

项农药残留。

抽样工作现已完成。样品送到实验室后,市农产品质量安全中心快速组织人员收样、制样,并组织检验人员开展样品前处理、质量控制、上机检测、数据分析、可疑样品复检等环节。

茶叶是湖州市主要经济作物之一,共有茶叶种植企业、家庭农场、种植大户、散户1.5万余家。市农业农村局推行生态绿色生产,指导农业生产基地开展绿色食品认定,严格按照绿色食品认定标准开展生态绿色种植养殖。目前我市已获得茶叶农产品地理标志3个,获得绿色食品认证的茶叶200余个。

## 开展露营场所消防检查

记者 奔轩

本报讯 市消防救援支队织里大队日前联合织东派出所、漾西片区,对漾港景区、太湖沿岸露营地开展消防专项检查。

其间,联合服务队采取“隐患排查+宣传科普+温馨提示”相结合的方式重点对景区、露营地是否存在违规用火、用电、用气行为,可燃杂物是否及时清理,消防设施、器材是否完好有效等情况进行了细致排查和现场指导,并在露营集中区域设立多个“消防宣传摊位”,通过有奖问答、面

对面“唠嗑”的形式,向游客科普防火、防诈骗等实用性安全防范常识。此外,织里公安、消防部门还在太湖漾港景区沿线设置多处“警消”联动流动执勤点,随时准备应对可能出现的突发情况。

消防部门提醒:在露营的过程中如果需要用到明火,请尽量远离帐篷、树木以及其他可燃、易燃、易爆物品,使用过程中一定要确保有人在旁边看护,如果造成火星飞溅可以及时进行扑灭;最好放置一桶水或者一个灭火器,以便有意外情况发生时能从容应对。

## 联合执法守护野生动物

记者 陆晓芬

本报讯 长兴县吕山乡自然资源所近日接到一求助电话,称在吕山乡雁陶村发现一“迷路”丹顶鹤。县综合行政执法局、自然资源和规划局等执法人员随即启动野生动物救助应急预案,联系专家到达现场后,实施了安全的捕捉方案,通过查看丹顶鹤脚环核实身份后,将丹顶鹤安全送回“家”。

丹顶鹤为国家一级保护动物,属于濒危物种,其出现可能与环境变化或迁徙途中意外落单有关。“迷路”仙鹤顺利回“家”,得益于相关部门工作人员的专业举措以及野生动植物保护力度和普法宣传成效。

为进一步加强对野生动植物保护,维护生态平衡,近期,长兴县多部门联合开展“2025年野生动植物保护专项行动”,全面筑牢野生动植物保护管理防线。

前期,县自然资源和规划局(林业局)联合县市场监督管理局、县综合行政执法局、县农业农村局、县公安局等相关部门工作人员组成16支联合执法小队,赶赴各乡镇(街道)农贸市场、花鸟市场、宾馆饭店、邮寄企业、国有林区等重点场所,对是否存在“野味”入市、“野味”上桌、“张网捕鸟”等违法情况进行细致摸排检查。执法小队又组织各村联络员、网格员、护林员等对辖区内的重点林区和高效农业地块,拆除任何危害鸟类等野生动植物生命健康的“隐形”丝网、捕兽夹、毒饵等捕猎工具,同时深入周边农户开展野生动植物保护宣传教育,提高农户法律意识。

自专项行动开展以来,长兴县成功解救棕背伯劳、灰树鹊、乌鸫、麻雀等野生鸟类20余只。

## 下周二,律师在线接听96345市民来电

记者 王艳琦

本报讯 本报“法律帮帮团”栏目每2周举行一次律师在线接听,4月22日上午9时到11时,与您继续相约。这一次“法律帮帮团”栏

目邀请了浙江六和(湖州)律师事务所律师郑炜权来到96345接听市民来电。郑炜权律师有扎实的法学功底,擅长经济纠纷、交通事故纠纷、婚姻纠纷等各类案件。欢迎市民拨打96345进行咨询。

## 国家安全 根植童心

4月14日,市公安局民警走进湖州市第一幼儿园,开展第十个全民国家安全教育日活动。民警通过互动教学、实操演练等儿童化、游戏化形式,将国家安全、交通安全、防拐防骗等知识转化为具象化的生活小常识,教给幼儿园的小朋友。

记者 三石 通讯员 唐静 摄



## 非法团伙竟制售千余台作弊设备

# 南浔斩断违法年检黑色产业链

记者 王艳琦

本报讯 南浔区检察院日前成功办理一起制售机动车OBD作弊设备案,并通过该案成功斩断一条通过篡改车辆检测数据违法通过年检的黑色产业链,3名涉案人员因触犯《刑法》被依法惩处,此案为维护机动车环保检测秩序和大气环境安全敲响了警钟。

事情要从2023年8月说起,当时,犯罪嫌疑人徐某为牟取非法利益,网购电子元件自主组装专门用于屏蔽车辆故障码、篡改机动车车

载诊断系统(OBD)数据的作弊设备。该设备可在机动车环保检测时伪造合格数据,使尾气超标车辆蒙混通过年检。徐某通过网络平台向全国10余个省份销售此类作弊设备达千余台,非法获利66万元。其下游经销商杨某、谢某二人合伙批量进货,加价转卖给机动车维修店、检测站“黄牛”等,非法获利33万元,形成跨区域犯罪网络。

南浔区检察院审查认为,涉案作弊设备具有屏蔽车辆故障码、篡改OBD数据的功能,属于《刑法》第285条第三款规定的“专门用于侵

人、非法控制计算机信息系统的程序、工具”。徐某等3人明知设备用途仍实施制造、销售行为,其行为已构成提供侵入、非法控制计算机信息系统程序、工具罪。今年3月,法院依法判处徐某有期徒刑3年9个月,并处罚金5万元;判处杨某、谢某有期徒刑3年7个月、3年5个月,各处罚金2万元,并追缴全部违法所得。

“机动车尾气是大气环境的主要污染源之一,此类犯罪不仅破坏检测监管秩序,更影响公众健康。”承办检察官钱丽娟指出,OBD作弊器导致超标车辆长期上路,其排放的

氮氧化物、颗粒物等污染物加剧雾霾和光化学污染,对儿童、老年人等敏感人群健康构成威胁。本案的办理不仅斩断了犯罪链条,更对同类违法行为形成强大震慑。

南浔区检察院将协同行业主管部门,就办案中发现的检测站监管漏洞,推动建立检测设备接入备案、异常数据智能预警等机制,从源头堵塞管理盲区。同时,通过“12309检察服务平台”开通专项举报通道,鼓励公众对检测造假、设备制售等违法行为进行监督,形成“司法打击+社会共治”的生态保护新格局。

# 身患重病,自己养大的弟弟有扶养义务吗



记者 邱瑛

长姐如母养幼弟,重病之际能让弟弟帮扶吗?近日,吴女士就遇到了这么件事。

在安吉生活的吴女士,人生轨迹在父母骤然离世后被彻底改写。那时吴女士刚满18岁,还在憧憬未来,而弟弟仅12岁,懵懂无知。失去双亲庇护的两人孤苦无依。但吴

女士没有丝毫犹豫,毅然扛起了照顾弟弟的重担。

为了供弟弟上学、维持两人的生活,吴女士身兼数职,撑起了一个家,将弟弟抚养成人。多年过去,弟弟顺利大学毕业,在一家企业站稳脚跟,生活逐渐步入正轨。然而,命运再次给吴女士沉重一击,她被查出患有严重疾病,身体健康每况愈下,无法继续工作,不仅失去经济来源,还面临高额医疗费用。

走投无路的吴女士想到了弟弟,“我把他拉扯大,现在我病成这样,他能不能帮帮我?”带着这份疑问,吴女士向96345值班律师咨询。

律师解答:

浙江广诚律师事务所

秦丹芬律师

首先,兄弟姐妹之间,在具备

一定条件下,互相之间负有抚养或者扶养的义务。对于由兄、姐抚养长大的弟、妹而言,当兄、姐缺乏劳动能力又缺乏生活来源的,该弟、妹在有负担能力的情况下,应当承担起抚养兄、姐的义务。

当然,互相抚养的法定义务履行必须满足几个条件。首先,负有扶养义务的兄弟姐妹的范围。这里的兄弟姐妹包括同胞兄弟姐妹、同父异母或同母异父兄弟姐妹、养兄弟姐妹和继兄弟姐妹。一般情况下,兄弟姐妹应由他们的父母抚养,但是在特定条件和特定情况下,兄、姐与弟、妹之间会产生有条件的扶养义务。

其次是弟、妹扶养兄、姐需具备的条件。一是弟、妹必须是由兄、姐抚养长大的,即兄、姐已经履行了抚养弟、妹的法定义务,这

是前提条件。二是兄、姐必须同时具备缺乏劳动能力又缺乏生活来源。如果兄、姐虽缺乏劳动能力但并不缺少经济来源,比如受到他人经济上的捐助或自己有固定退休养老金,弟、妹不用扶养兄、姐。同样的,如果兄、姐缺乏生活来源,但尚具有劳动能力,可以通过自己劳动换取经济收入的,弟、妹也不用扶养。三是兄、姐没有其他法定扶养人可以扶养他(她),或者扶养人根本没有扶养能力。比如兄、姐没有配偶、子女,或者兄、姐的配偶、子女已经死亡。四是弟、妹有负担能力,主要是指具备身体上和经济上的负担能力。

因此,吴女士可根据具体情况判断自己是否符合相应条件,能否要求弟弟对自己履行扶养义务。

## 销毁假酒



安吉县公安局环侦大队日前对前期查获的2835箱假酒进行集中销毁。记者 三石