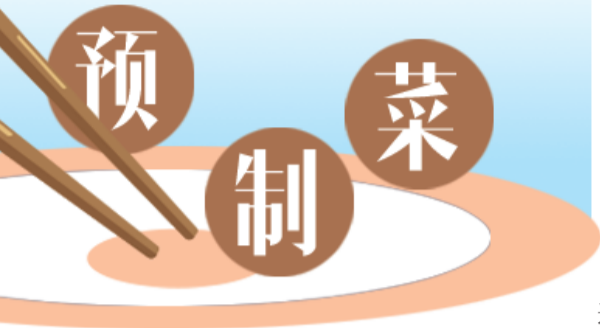


预制菜冒充现炒菜如何维权？

省律协、消保委专家为您支招

周继龙
图



本报讯(安徽商报 元新闻记者 张剑) 预制菜冒充现制菜品、扫码点餐强制绑定企业微信、外卖商家无实体店经营……市民遇到这些问题怎样维权?群众这些“舌尖上的权益”如何守护?10月25

日,安徽省律师协会消费者权益保护专业委员会联合蚌埠市律协共同举办“法治保障下餐饮业风险防范及消费者权益保护”研讨会,律协、消保委专家齐聚一堂,为餐饮消费维权难题支招。

近期,罗永浩与西贝餐饮的“预制菜”争论,让预制菜消费知情权问题再度引发热议。省消保委秘书长周玉战在研讨会上表示,消费者对预制菜的品质、来源、制作工艺等方面的疑虑,值得餐饮企业及行业监管部门高度重视。商家在提供预制菜产品时,不仅要严格落实消费者的知情权与选择权,还需建立健全预制菜

采购、储存、复热等全流程管理机制,推动行业标准完善,从源头保障食品安全,让消费者“买得放心、吃得安心”。

省律协消费者权益保护专业委员会主任方爱国表示,消费者遭遇预制菜冒充现制等侵权情况时,应第一时间保留消费凭证、菜单宣传页、菜品照片或是录制现场工作人员承认使用预制菜的视频、录音等证据,要求商家退一赔三(不足500元按500元赔);若消费者因预制菜不符合食品安全标准而受到损害的,还可依据《中华人民共和国食品安全法》向商家进行索赔,并可向相关管理部门举报查处该违法行为,以及直接向人民法院提起诉讼。

此次研讨会还针对扫码点餐强制授权、外卖商家资质审核、预付式消费退款难等餐饮消费领域常见问题进行了深入探讨。

全省臭氧污染天数同比骤降近三成

本报讯(安徽商报 元新闻记者 汪漪) 记者从安徽省生态环境监测中心获悉,在2025年3月~9月的晴热高温天气挑战下,安徽省通过科技赋能精准溯源,交出了一份“臭氧污染防治成绩单”——全省臭氧污染天数同比骤降29.3%,空气质量改善成效显著。

据介绍,在臭氧防治中,安徽省生态环境监测中心精准制定了《大气污染多要素协同走航监测

方案》,在全省范围内组织开展臭氧重要前体物走航监测排查,这一体系成为安徽臭氧污染防治的核心技术支撑。据了解,在秋冬季和重大活动保障期间,安徽省生态环境监测中心将持续优化监测模式,探索“走航监测+重点区域电子围栏+无人机巡航”三维协同监测体系。通过加密颗粒物、VOCs走航监测频次,以更加精准的监测数据,持续深入打好污染防治攻坚战。



联合监督织密风险防控网

近日,国网亳州供电公司纪委组织开展现场联合监督,推动亳州机场中心配电站、亳州淮城500千伏变电站等各项工作平稳有序推进,实现质量与进度双保障。

安徽商报 元新闻记者 刘勤利 通讯员 赵建业 / 摄

未成年人骑摩托车出事故 摩托车行被判承担15%责任



张剑说法

本报讯(安徽商报 元新闻记者 张剑) 未成年人购买摩托车后出借给好友,同为未成年人的好友驾驶发生事故,责任应该由谁来承担?近日,淮南市中院审结这起案件,最终判定摩托车销售商承担15%的赔偿责任。2023年5月,未成年人小鲍从某摩托车行购买摩托车一辆,随后借给同是未成年人的好友小方使用。小方在搭载李某途中,因操作不当发生碰撞事故,致小方和李某受伤。李某住院治疗花费医疗费3万余元,并被评定为十级伤残。

交警部门认定,小方无证驾驶承担本次事故全部责任。因各方就损失赔偿未能达成一致,李某将小方、小鲍及摩托车行等诉至淮南市大通区法院。

大通区法院一审认为,李某明知小方是未成年人且无证驾驶仍乘坐,对自身损害存在一定过错,应自行承担10%的责任。摩托车行未对小鲍的驾驶资格进行审查便将车辆出售,存在过错,应承担15%的责任。小鲍将车辆交与无驾驶资格的小方驾驶,存在明显过错,承担15%的责任。小方作为直接侵权人,承担60%的责任。

摩托车行不服,上诉至淮南市中院,要求改判其不承担责任。淮南中院经审理认为,小鲍购买摩托车时虽年满16周岁,但仍在籍学生,无工作无

劳动收入,生活来源依赖父母,属于限制民事行为能力人。购买摩托车这一金额较高且具有危险性的行为,已超出其年龄、智力相适应的程度。摩托车行作为专业销售商,应当知晓摩托车的危险性及相关驾驶资格要求,却仍向未成年人销售,增加了社会风险隐患,并最终造成实际损害。

法院认为,摩托车行向小鲍销售摩托车存在主观过错,该行为与事故的发生存在因果关系,一审判决其承担15%的责任并无不当。

近日,淮南中院作出二审判决,驳回上诉,维持原判。(文中人物均为化名)

《安徽商报》2025~2026年 分类广告代理项目二次招标公告

经研究决定,现对《安徽商报》2025~2026年分类广告代理项目进行二次公开招标,欢迎有报纸广告业务代理资质、实力雄厚、操作规范、有相关客户资源的广告公司积极参与。

报名时间:2025年10月27日至2025年10月31日(上午9:00~11:30,下午14:30~17:30)。报名地点:合肥市政务区潜山路1469号安徽报业大厦九楼。指定报名邮箱:1094308120@qq.com

联系人:王青青 15755175160 王剑宇 18214738818 0551-65179704

特此公告!

安徽阳光商务传媒有限责任公司
2025年10月27日

合肥地铁装上“绿色肺”

多个智慧应用创新成果通过验收

本报讯(安徽商报 元新闻记者 姜志远 通讯员 李丽媛) 地铁列车装上“绿色肺”、AI视频监控紧盯扶梯意外事故、“元宇宙虚拟导乘系统”帮乘客提前规划路线……10月26日,安徽商报、元新闻记者从合肥市轨道集团获悉,经过一年的“实战考验”,该市轨道交通车辆无油风源装置已通过评审,合肥轨道多个智慧应用创新成果也通过验收,意味着市民出行越来越便捷。

估计很多市民不知道,当清晨的第一班地铁平稳驶出站台,有个像“肺部”一样的关键装置,正为列车的制动、车门开关输送“呼吸”动力。“它就是轨道交通风源装置。”据合肥轨道相关负责人介绍,该集团与合肥通用机械研究院联手打造的轨道交通车辆无油风源装置已通过“实战考验”,“这也意味着合肥成为安徽省首个实现轨道交通风源系统‘去油化’城市。”

合肥轨道近期还有多个智慧应用创新成果通过验收。其中,AI视频监控技术——“电扶梯不安全行为监测系统”吸引了记者的视线。“‘电扶梯不安全行为监测系统’就像是‘千里眼’,工作人员坐在监控室里,通过它就能实时了解车站门口电扶梯的异常情况。”“元宇宙虚拟导航系统”不但可以展示地铁站的各种设备,还可以帮乘客提前规划好路线。