



## 菜肴外摆 餐饮消费更亲民

万翔

鸡鸭鱼肉、时令菜蔬,售卖人员戴着口罩,眼神里透出热情的笑意,顾客纷至沓来在摊棚前观色闻香,指点交流,不时地称上一份或几份菜肴,带回去阖家品尝……这个夏天,餐饮商家菜肴外摆销售诚意满满,这一景象,成为夏日里一道充满烟火气的崭新风景。

菜肴外摆打破了顾客进店消费的模式,在餐饮堂食消费和手机点餐外卖之间探索出一条新路,以客户需求和口味为先导,突破空间限制,吸引和激活餐饮消费,释放了被压抑的消费潜力。让一道道美味佳肴打破“酒香也怕巷深”的困境,飞入寻常百姓家。

菜肴外摆销售有利于展示商家形象和厨艺绝活。如果客人较难“请进来”,那就干脆商家“走出去”,哪怕只是在自家店门口或附近,通过摆摊方式展示自家菜肴,彰显匠心与厨艺,释放商家诚意与热情,一定能吸引消费者。这个过程让商家和消费者置身于更加贴近、透明的场景之中,让佳着色香味触手可及更具体验性,也让双方交流更加平等、真诚和融洽。有利于充分展现商家服务形象和菜肴品质,更容易吸引消费者品尝,赢得消费者肯定。

菜肴外摆销售有利于商家资金回笼和分析市场。餐饮商家主动“走出去”展示与销售,有助于在市场低迷时和激烈竞争中赢得生存和发展,加速资金周转,在销售过程中搜集整理信息,分析市场需求,把握消费潮流趋势。哪些菜肴尚有不足、哪些口味需要改进,成为商家改进菜肴口味最中肯的建议;消费者最喜欢什么,消费习惯和口味会有哪些变化和趋向,如何做到坚守厨艺传统与创新探索;如何抢抓先机、前瞻布局市场,下好经营发展“先手棋”,成为商家最为关切的议题……这些都是商家最为关心的,也给商家提供了“舌尖上的启迪”与发展之路。这种交流的可贵,往往是传统模式的餐饮消费难以带来的。

菜肴外摆销售有利于弘扬餐饮消费亲民之风。外摆菜肴要赢得市场,必须主打物美价廉,吸引新客源,留住回头客。因此,必须做到口味亲民、价格亲民、服务亲民。这个时候,那些招牌菜、私房菜、特色菜都可以精神抖擞、闪亮登场,让消费者用精打细算的钱,享受到性价比高的美食,对消费者是件实惠好事。亲民服务,更能增强消费者的舌尖体验和对商家的好感,有助于建立与消费者的良好关系,营造健康的消费生态,有助于商家品牌长远发展、讲好城市文化与“舌尖上的故事”。

当然,时值盛夏,菜肴外摆最需要重视核心问题之一就是卫生。唯有商家自身做好卫生内功,相关部门开展常态化监管和突击性执法,同时畅通群众监督举报渠道、严格落实商家整改,才能令外摆美食既美味可口又健康舒心。

菜肴外摆作为堂食服务以外的重要补充,扎扎实实做好品质与服务,兢兢业业做到创新与成长,也能书写“舌尖上的四季”不一样的故事,成为餐饮消费与民生服务的有力支撑。

## 淮南街头首台无人巡逻车试运行 你被“电子警长”盯上了吗?

本报讯(记者 李煜 尹辉)在淮南高新区街头,市民们近日可能遇上一辆特殊的执法者:一台闪烁着警灯、缓速巡行的无人警车,伴随着“请佩戴好头盔”的安全提示驶过。这辆新投入试运行的“编外警察”是交警部门引入的首台智能无人巡逻车,标志着城市交通管理迈入智能化升级新阶段。

这台装备精良的智能巡逻车融合多项前沿科技:车顶抓拍系统自动锁定违章停车、越线超车等违法行为;360度全景摄像头将实时画面通过图传系统记录在后台,为精准执法与人脸识别提供数据支撑。针对违停车辆,系统首创温情执法模式——首次抓拍后立即向车主发送提示短信,若10分钟内未驶离,才自动上传证据实施处罚,人性化提醒与刚性治理并举。车身的激光雷达与超声波雷达组合,则保障了巡逻全程自动避障安全通行。

“编外警察”不单是执法利器,当路面突发紧急状况时,它如同一双移动的“天眼”,帮助警方快速响应、就近调度处置警力,应急响应效能显著提升。

目前这台智能巡逻车已覆盖淮河大道、淮南南站、春申里等17.4公里重点路段,单次巡逻时长约两小时。昼夜不歇的机动勤务,有效缓解了传统模式下警力不足问题特别是夜间覆盖难题。

市公安局交警支队以技术赋能交通治理的创新成果,正在通过这台无人巡逻车悄然转化为新型战斗力。它不仅作为传统警力巡防的有力补充,更驱动着我市城市交通管理向智能精准化深度转型,为城市文明交通建设注入科技新动能。当您遇见这位静默的执法者时,不仅将感受科技的温度,也应自觉遵守交规,警民携手构筑安全畅通的出行环境。

## 古建筑遇上高科技 学生娃赛场见真章

本报讯(记者 付莉荣)“各位评委老师好,我们本次的参赛主题叫做《檐角飞云处 数字绘丹青》,主要阐述BIM技术在中式仿古建筑设计项目中的创新和运用……”6月29日,2025年世界职业院校技能大赛安徽省选拔赛(中职组)淮南经济技术学校赛点土木建筑设计与管理赛道在淮南经济技术学校开赛。

当天,来自全省6所中职学校7支代表队的选手展开激烈角逐,共同展示土木建筑设计与管理赛道相关领域的精湛技艺与专业风采。参赛选手们需要根据任务自主确定参赛项目名称,设计参赛项目内容,在比赛期间同步进行技能操作和现场讲解,介绍总体思路、主要成果、项目创新等。

比赛现场气氛紧张而热烈,选手们神情专注,认真操作讲解,考验了他们的语言表达能力和临场反应能力,展示了扎实的专业技能和良好的精神风貌,优秀选手将代表安徽省参加国际赛事。



本报记者 陈彬 摄

## 体验“汗滴禾下土” 解锁稻田“数据流”

本报讯(记者 查嘉琪)近日,龙湖中学20余名师生在淮南乐田教育基地迎来了一堂“有汗水更有智慧”的劳动实践课。从亲手插下棵棵秧苗,到解读微型气象站上的数据流,学生们在沉浸式体验中深刻理解了“粒粒皆辛苦”,也揭开了智慧农业的神秘面纱。

在农技人员指导下,学生们卷起裤腿,踏入水田,一丝不苟地将秧苗插入泥中,在“责任田”里体会农耕的艰辛。当亲手劳作的环节告一段落,他们的目光迅速被稻田旁一座不起眼的“高精尖”伙伴吸引——一个仅半人高的微型气象站。这里才是他们此行探索科技兴农奥秘的起点。

基地工作人员详细讲解了气象站的构成与原理。集

成其中的风速风向仪、温湿度传感器等精密仪器,如同农田的“感知神经”,实时捕捉并汇聚着影响水稻生长的关键环境数据,通过物联网技术精准上传至云端平台。学生们在指导下登录平台系统,亲眼目睹了气温、湿度、光照强度等数据的动态变化,并尝试分析这些数据对水稻生长的实际影响。

“汗水是最好的老师。”学校负责人强调,“让孩子们踩着泥巴劳作,才真正懂得‘汗滴禾下土’的分量;而通过现代气象设备,他们看到的不只是辛苦,更是科技如何让传统农业‘耳聪目明’。体验与认知在此交织,让劳动教育焕发出时代生机”。



## 蝉鸣盛夏 此处独凉

大通湿地公园如今已蜕变为绿意盎然的生态乐园。曾经伤痕累累的土地上,如今山峦复绿,碧水蜿蜒,林木繁盛。这幅自然与人文交织的新画卷,已成为人们避暑休闲、放飞身心的理想之地。欢声笑语取代了沉寂,蓬勃生机点亮了旧貌,一处曾经的地质伤疤,正焕发着崭新的光彩。

本报通讯员 王传旭 摄