

# 净化油烟味 留下文明风

## ——福州大力推进餐饮油烟扰民问题专项整治

本报记者 傅亦静 通讯员 洪美芬

批关、事中监管关、事后处罚关的治理合力。

### 深入一线督导 直击顽疾促落实

“民众投诉的问题主动上门解决了吗?”“中督信访投诉问题整改后是否出现反弹?”在高新区一家烧烤店督导时,督导组细致检查油烟净化设施安装、运行及清洗维护情况。餐饮店负责人表示,将按照要求整改,并加强日常管理和维护,确保油烟排放达标。

在鼓楼区湖前路融侨花园二区北门附近有不少餐馆,督导组发现,该小区为老旧小区,未设置专门排烟管道,大量油烟从地下管网直排至路边。针对该问题,督导组提出优化整改建议,与店主耐心交流,共同探讨解决方案。

“多亏你们的专业指导,油烟问题才能有效解决。现在投诉少了,我们经营也更安心。”经营者们表示。

自自动开展以来,以“重督导、强推进、抓调度”为准则,驻市生态环境局纪检监察组全面介入,全程“嵌入式”监督,通过参加推进会、

了解工作进展、开展现场督导、查阅“双台账”资料、抽查信访件办理等多种方式,督促职能部门履行“答题”主体责任,拉网形成市、县两级“全过程、全覆盖、全方位”的嵌入式大监督体系。

截至目前,各级各相关部门共完成现场调研、督导200余次,汇总收集全市餐饮油烟典型案例30个,发现问题均已当场移交属地立整立改。针对重点区域、重点商户、重点问题,开展“回头看”检查,确保问题整改到位。

### 聚焦难点堵点 多措并举见实效

强化一线督导的同时,市生态环境局联合相关部门,按照“减存量、控增量、防变量”的思路,向餐饮油烟扰民问题连续打出“组合拳”。

聚焦重点,减少存量。市生态环境局将12345重复投诉5次以上和涉及第三轮中央生态环保督察的信访件共计176件,列入重点问题清单,针对居民反复投诉的重点、难点问题立查立纠,建立“一店一策”,找准问题症结,及时解决油烟扰民问题。

源头治理,控制增量。我市四城区政府发布首批禁设清单453个,各级生态环境部门主动靠前,确保问题整改整改到位。同时,采用疏堵结合的方式推进餐饮油烟整治,仓山区、晋安区在闲置地块、小区内部分别设立8处、3处便民疏导点,满足经营者和群众生活需求。

巩固成效,防止变量。各级生态环境部门邀请资深专家、业务能手积极开展普法宣传,引导餐饮商家规范经营。同时,鼓励试点推进餐饮服务经营者“餐饮环境管理”持证上岗,让污染治理转变为污染自理。今年,鼓楼区首批34名餐饮从业者已取得证书。

截至目前,全市共受理城市餐饮油烟信访投诉2297件,检查各类餐饮服务场所25537家次,组织“测管联动”78家次,发现各类问题2028个,已责令整改1829起,关停、取缔或更换业态34家次。

下一步,福州将继续下大力气解决好餐饮油烟污染这个市民身边的“关键小事”,守护市井烟火,擦亮城市生态文明风貌,不断增强人民群众的获得感、幸福感、安全感。

## 我省调整高职院校分类考试招生实施办法 招考类别减至12类

本报讯(记者 鄢秀钦)近日,省教育厅印发通知,对我省高职院校分类考试招生(面向中职学校毕业生)实施办法作出调整。该办法适用于今年秋季起入学的中职学生,2027年起高职分类招考按调整后政策招生录取。调整后,我省高职分类招考类别从30类减少为12类。

实施办法依然坚持“文化素质+职业技能”评价方式,即以中等职业学校学业水平考试(简称“中职学考”)成绩和职业技能赋分的总成绩作为学生毕业和升学的主要依据。中职学考时间安排在二年级下学期6月份进行;职业技能赋分认定工作在三年级上学期结束前完成。

此次调整后,中职学考的合格性考试和等级性考试合并(不再分卷I和卷II)。全省统一组织考试,采取书面闭卷笔试方式,考试内容包含公共基础知识、专业基础知识两部分。中职学校依据中职

学考成绩,结合本校专业人才培养方案要求,对学生进行毕业资格认定,成绩未达毕业要求的,由所在学校自行组织补考;高职院校、应用型本科院校招收中职毕业生,依据中职学考和职业技能赋分的总成绩,参考学生综合素质评价择优录取。录取总成绩750分,其中公共基础知识考试成绩400分(思想政治、语文、数学、英语各100分),专业基础知识考试成绩150分,职业技能赋分成绩200分。

调整后,中职学生上升通道将进一步拓宽。实施办法大幅减少了高职分类招考类别,从原来的30类调整为12类,给予中职学生充分选择空间,打破考生报考类别限制,考生可从12个高职招考类别中任选1个类别进行考试,专业基础知识考试科目为所选择类别对应的科目。这12个类别分别是生物类、土建类、化学类、机械类、电工类、美术类、信息类、医卫类、经管类、教育类、旅游类、表演类。

## 我省着力打造国际化职教品牌 组织30多所职业院校 在15国建设“海丝学院”

本报讯(记者 林晗)昨日,记者从省政府新闻办举行的新闻发布会上获悉,我省大力推动职教出海,组织30多所职业院校在15个共建“一带一路”国家布局建设30个“海丝学院”,着力打造国际化职教品牌。

福州持续推进“职普融通”,推动人才培养模式改革,为学生

成长成才提供多样化路径选择。2022年、2023年,永泰城建设职业中专学校与永泰二中、永泰三中联合开展“职普融通”试点,共招生180人,经学习考察,48人申请转入普通高中。今年,在12所中职校探索综合高中班试点工作,共设置43个班级,招生1804人。

## 闽菜宣传推介走进江苏淮安 4位大师携手展示经典菜品



现场桌餐品鉴闽菜小吃。(市商务局供图)

本报讯(记者 吴桦真 通讯员 裕商宣)19日,“有福之州 美食之都”福州市申创“世界美食之都”闽菜宣传推介会,在江苏淮安举办。现场,国家级非遗传承人罗世伟、中国烹饪大师陈辉、中国烹饪名厨强振涛、世界厨艺大赛国际金奖获得者林水弟等4位闽菜大师,携手展示荔枝肉与淡香糟蜆片两道经典闽菜,让淮安的嘉宾们沉浸式感受闽菜的精妙技艺。

同利肉燕、永和鱼丸、耳聋伯元宵、安泰楼等4家百年“中华老字号”也带来了酸甜咸香各有风味的闽菜小吃——肉燕、鱼丸、元宵与芋泥,将福气满满的烟火气引到淮安。

活动由市政府指导、市商务

局主办,聚春园集团和市餐饮烹饪行业协会协办。当天,福州市餐饮烹饪协会会长黄履冰与淮安市烹饪协会会长蔡俊明交换会旗,两家协会结为兄弟单位;两地领导嘉宾为淮安当地的20家著名餐饮企业授予“闽菜、淮扬菜交流基地”牌匾,力图以餐饮协会、企业的力量为两地餐饮产业发展注入新活力。

2022年6月以来,福州市启动申创联合国教科文组织创意城市网络——“世界美食之都”,先后获得“国际(闽菜)美食之都”“中国福州·闽菜地标美食城市”等荣誉称号。其中,“有福之州 美食之都”闽菜宣传推介会作为福州申创世界美食之都的重要举措和闽菜文

化宣传推广的品牌活动,2023年至今已先后前往上海、扬州、成都、顺德、淮安等五座城市。

福州市相关负责人表示,希望能够学习借鉴淮安“申都”的先进经验,通过闽菜与淮扬菜交流碰撞,推动福州与淮安两地的餐饮产业携手共进。“在中都的带动下,福州餐饮产业发展迸发出新活力,今年上半年,福州餐饮营业额265.8亿元,同比增长超13.2%。”市商务局相关负责人介绍,目前,福州餐饮业呈现出高端化、品牌化、国际化发展的良好态势,已吸引“黑珍珠餐厅指南”“米其林指南”“金梧桐中国餐厅指南”三大高端餐饮评价体系来福州开城。

## 市离退休干部 书画摄影展开幕

本报讯(记者 傅亦静 通讯员 李敏)昨日,由市委老干部局、市委离退休干部工委主办的“翰墨庆华诞 光影赞榕城”福州市离退休干部庆祝新中国成立75周年书画摄影展开幕,将在市老年大学展至29日。

本次书画摄影展精选了我市离退休书画摄影爱好者、艺术家们精心创作的238幅作品。展厅内,一件件记录时代脉动、展现时代发展的作品展示了老同志们的艺术底蕴和丰富的精神内涵,表达了老同志对祖国的美好祝福。

活动现场还举办了书画笔会,老同志挥毫泼墨、以笔抒情、以墨寄言,共同创作了《山水榕城》大型画卷。

## 科技盛宴进校园 点亮学生科学梦



科技大篷车项目吸引了孩子们的眼光。 本报记者 王玉萍摄

本报讯(记者 王玉萍)100摄氏度的开水和零下196摄氏度的液氮相遇,会擦出什么样的火花?马德堡半球、超级空气炮的原理是什么?昨日,2024年仓山区科普日主场活动在仓山第二中心小学举行,精彩纷呈的科技盛宴让孩子们大开眼界,激发了他们学习科学的兴趣。

活动现场,马德堡半球、超级空气炮、液氮烟雾等科学秀表演接连登场,有趣的科学实验和奇妙的科技现象,瞬间激发起孩子们的强烈兴趣。科技项目展上精彩纷呈,科技大篷车、3D打印观摩体验区、互动魔方体验区、机甲大师编队表演的展示与互动等多个区域,被孩子们团团围住,大家在听完原理讲解后,争相动手体验。

与此同时,反邪教、食品安全、口腔知识等科普讲座,为孩子们带来了知识盛宴。科普光影秀带领孩子们探索科学世界的奥秘。标本手工制作活动,让他们通过动手实践,深刻了解动植物知识,树立保护动物的观念。“今天这场活动,让我和同学们学到了很多科学知识,很有意义。”六年级的曾西羽说。

活动由仓山区科协联合区教育局、区老科技工作者协会举办,以“提升全民科学素质,协力建设科技强国”为主题。仓山第二中心小学党支部专职副书记郑学霓表示,本次活动通过丰富多彩的形式,将科技与教育紧密结合,有效提升了全校学生的科学素质。“相信同学们将更加热爱科学,努力学习,为未来的科技创新奠定坚实的基础。”

## 口腔科专家 详解儿童护牙法

本报讯(记者 林文婧 通讯员 陈冰)每年的9月20日为全国爱牙日。昨日,市第二总医院妇幼保健院口腔科副主任医师谢晓曦表示,牙好才能身体好,牙齿健康是身体健康的基础,幼儿期是保护牙齿的重要时期,应增强孩子们的护牙意识,养成口腔清洁的好习惯。

清洁口腔应从婴儿出生开始。婴儿出生之后,即使一颗牙齿也没有萌出,家长也应每天用软纱布为孩子擦拭口腔。当多颗牙齿萌出后,家长可用指套刷或软毛刷为孩子每天刷牙2次,并清洁所有的牙面,特别是接近牙龈的部位。

儿童2岁左右就可以学习刷牙,适合儿童的刷牙方法是“圆弧刷牙法”。方法是将刷毛在牙面上画圈,每部位反复画圈5次以上,前牙内侧需将牙刷竖放,牙齿的各个面均应刷到。还应选择大小适宜的儿童牙刷,两至三个月更换一次,当出现牙刷刷毛外翻或倒毛时,应及时更换牙刷。每天早晚刷牙,每次不少于2分钟,睡前刷牙更重要。学龄前儿童刷牙需要家长帮助和监督。

“小儿童患龋率一直居高不下,这与日常饮食有很大关系。”谢晓曦介绍,儿童应少吃甜食,少喝碳酸饮料,减少吃糖次数,进食后用清水或茶水漱口,睡前刷牙后不能再进食。

使用含氟牙膏刷牙是安全、有效的防龋措施,同时,应尽早戒除口腔不良习惯。专家指出,吮指、吐舌、咬唇、咬铅笔、口呼吸、夜磨牙和偏侧咀嚼等儿童常见口腔不良习惯,会造成牙齿排列不齐,甚至颌骨畸形,应尽早戒除。对有口呼吸习惯的儿童,应检查其上呼吸道是否通畅,及时纠正。

龋齿是我国儿童青少年患病率高,影响身体健康的主要疾病,可引起儿童牙痛,牙龈、面部肿胀,甚至高热等全身症状。龋病长期得不到治疗可造成儿童偏侧咀嚼,双侧面部发育不对称,还影响恒牙的正常发育和萌出。儿童是口腔疾病的高发人群,每6个月应进行一次口腔健康检查。

## “一月一主题”垃圾分类活动走进再生资源智能分拣中心 机械臂快速分拣 垃圾变废为宝



垃圾分类活动走进再生资源智能分拣中心。(市城管委供图)



垃圾分类新提升 绿色福州新时尚

本报讯(记者 沐方婷 通讯员 许流钦)19日上午,福州市9月垃圾分类“一月一主题”垃圾分类主题活动在福州(永丰)再生资源智能分拣中心举办。30多名相关行业主管部门人员、垃圾分类志愿者和市民群众代表,实地感受智能分拣赋能生活垃圾分类变废为宝。活动由市城管委、市商务局、市供销社、闽侯县政府联合主办。

走进分拣中心,4个方盒子“驾驶舱”引人注目。经过智能扫描,“驾驶舱”内的AI智能机械臂能精准锁定目标,快速抓取指定塑料瓶,丢往相应的塑料瓶料仓。一会儿工夫,传送带上蓝色、绿色、白色等不同颜色的塑料瓶,就被分得清清楚楚,分拣环节分得越细,下游转化利用率越高。

事实上,这只是该中心的智慧一角。作为福州首座再生资源智能分拣中心,该中心装配智能化分拣线,配置了AI光谱机、智能分拣机器人、智能打包机等智能硬件设施,从回收物称重回收、分类分拣,到压缩打包、分类储存,再到数据展示、宣传教育,智慧元素贯穿始终,既提高了再生资源分拣效率,也缓解了回收企业招工难题。

中心自5月运行以来,日处理规模已提升至30吨,一天运转20小时,每日最大处理能力可达60吨。福州新供再生资源有限公司总经理甘云龙介绍,依托前端100个环保驿站,随着分中心的布局完善,中心还将拓展更多品类的再生资源分拣工作,加速推动福州“两网融合”驶入快车道。

“没想到垃圾分拣也可以智慧又现代。”参观结束后,马尾区环卫中心垃圾分类科科长郭仪焜感叹,这样的智能设备一改以往可再生资源分拣“脏乱差”的情况,如今,有了后端分拣中心与中端环保驿站的良好配合,马尾每月垃圾可回收量提升到30吨,有效提高了资源回收综合利用率。

今年5月,福州启动《福州市再生资源回收体系建设专项规划(2025—2030)》编制工作,《规划》将强化再生资源回收网络公益属性。市商务局相关负责人表示,接下来将科学布局社区回收点前移投放、街道中转站枢纽回收、区县分拣中心末端分拣的全链条三级回收体系,拓展多元化回收渠道,统筹推进再生资源回收网点与生活垃圾分类网点“两网融合”。