



30年来,厦门通过立法引领,先行先试,探索城市管理的新模式。《厦门经济特区生活垃圾分类管理条例》是其中一个经典案例,其制定和实施,让厦门市民的生活习惯悄然改变,低碳生活成为新时尚。今天,我们讲述这部法规背后的故事,解码厦门垃圾分类工作走在全国前列的关键推力。

《厦门经济特区生活垃圾分类管理条例》实施以来,人居环境持续改善 垃圾分类连续22个季度领跑全国

晨报记者 俞杰

厦门每年生活垃圾日均产量增长率由12%降至3%以下,人均垃圾产量从原来的1.3公斤减少到约1.0公斤;改善了垃圾桶杂乱分布的局面;环保理念深入人心,市民素养持续提升……今年,根据住建部对全国重点城市垃圾分类工作考评结果,厦门已经连续22个季度名列第一。

垃圾分类看似小事,实则是大事,它体现了一座城市的社会文明水平,彰显了政府的综合治理能力。

2017年出台的《厦门经济特区生活垃圾分类管理条例》(以下简称《办法》),为这件民生大事明晰了“任务单”“线路图”。



厦门投用的垃圾屋集美观与实用于一体。厦门市垃圾分类中心供图

的一致好评;在湖里区翔鹭花城一期,从前露天的投放点加装了雨遮、LED照明灯,十几个分类垃圾桶一字排开,整齐且卫生。

家住集美区海凤社区的陈阿姨竖起了大拇指,她见证了小区从以前垃圾混投、乱投,到现在环境干净整洁的历史变化;厦门大学学生走进海沧区大件物资处置中心,沉浸式体验生活垃圾从产生到资源再利用的全过程……

这些都得益于《办法》的实施。《办法》除了对垃圾分类投放进行了规定,还完善分类收集、分类运输、分类处理等环节,坚持前端、中端、末端一起抓,软件、硬件建设齐发力,全力构建完整闭环的全程生活垃圾分类体系。

据介绍,在垃圾末端处置环节,我市已建成集垃圾焚烧、厨余垃圾资源化利用、有害垃圾集中处理等为一体的垃圾处理配套体系格局,全市生活垃圾日处理能力达7500吨,实现原生生活垃圾“零填埋”。

“厦门全面开展垃圾分类工作以来,循序渐进、稳扎稳打,已经走过了两个阶段,现在,我们来到了第三个阶段——资源化和减量化,也就是以低值可回收物的回收利用以及尾菜叶资源化利用为新突破口的‘3.0时代’,对此,我们充满了信心。”市市政园林局副局长叶文语说。

全国第一部 全链条垃圾分类法规

“厦门是全国第一批垃圾分类处理试点城市,当时共有8个城市,包括北京、上海、广州、深圳等,但是厦门是第一个出台全链条垃圾分类法规的城市,也是全国第一部。”时隔七年,谈及这部法规的率先出炉,厦门市环卫中心主任黄伟林仍然很兴奋。

把时间回溯到2016年,当时厦门市日均生活垃圾产生量达4700多吨,假设用卡车来运输这一年的生活垃圾,所用卡车的长

度可达4000多公里,相当于厦门到北京走个来回。无处安放的垃圾牵动着每一个百姓的心,末端处理也承受着巨大压力。

尽快开展生活垃圾分类工作的立法,以此推动试点工作的规范化和法治化,成为民之所望、政之所向。2017年初,《办法》被列为当年我市重点推进的正式立法项目之一,经6月、7月、8月共三次审议,于2017年8月25日经厦门市第十五届人大常委会第六次会议全票表决通过,并于2017年9月10日起施行。

法者,治之端也。这部法规立足于提升生活垃圾减量化、资源化、无害化处理水平,力求“立得住、行得通、真管用”,进行总体制度设计,实现生活垃圾分类全链条管理、全过程控制,努力打造可复制可推广的厦门样本。

《办法》实施以来,2020年、2021年,垃圾分类“厦门模式”分别入选《国家生态文明试验区改革举措和经验做法推广清单》《国家生态文明试验区建设成效和制度成果的调研报告》,在全国范围内复制推广。我市垃圾分类工作

持续稳步推进,截至2023年底,厦门已实现城乡垃圾分类全覆盖,分类体系完善,垃圾分类知晓率100%,参与率超95%,准确率85%。

良法促善治 引领低碳生活新时尚

垃圾分一分,环境美十分。如今,垃圾分类的“绿色之风”劲吹,也浸润着人心。告别了裸露的垃圾,异味少了,老鼠蟑螂也少了。

走进思明区华侨海景城小区,智能垃圾分类屋得到了居民

厦门市发布加快数字经济发展行动计划 到2025年网络零售额超2500亿

晨报讯(记者 叶子申)为加快数字厦门建设,打造引领厦门经济高质量发展“数字引擎”,日前,厦门市数据管理局发布《厦门市加快数字经济发展行动计划(2024-2025年)》(以下简称《方案》)。《方案》提出,到2025年,全市数字经济发展迈向新台阶,各领域形成一体化推进格局,数字技术自主创新能力持续提升,形成一批具有较强竞争优势的数字经济核心产业集聚区。

根据《方案》,厦门支持华为鸿蒙生态中心、开源芯片产业生态基地建设,推进应用软件与国产基础软件兼容适配。鼓励企业、高校及科研院所开展智能芯

片、智能算法、VR/AR等技术协同攻关。

推动平板显示产业做强做大。支持平板显示骨干企业面向智能可穿戴设备、VR/AR设备、电竞设备等领域,培育AMO-LED、Mini/Micro LED技术应用新增长点。到2025年,平板显示产业产值突破1600亿元。

支持文化场馆、旅游景区、影视基地等开发5G+VR全景体验、5G+视频直播、5G+全息技术等文旅新场景。到2025年,网络零售额突破2500亿元。

依托厦门鲲鹏生态基地、神州鲲泰生产基地等产业基地,加快引进计算机与服务器品牌商、

云存储设备商及核心零组件配套企业进驻。到2025年,计算机与通讯设备产业发展质量和效益明显提升,夯实千亿级产业发展底盘。开展“人工智能+”行动,高标准建设福建省人工智能产业园厦门园区。

此外,建设厦门数据港,统筹部署厦门人工智能计算中心、赋能中心、大模型创新中心等新算力基础设施,按需推进厦门鲲鹏超算中心、厦门人工智能超算平台升级优化,建强城市大脑中枢。到2025年,全市建成5G基站1.85万个,千兆宽带接入用户占比达35%,数据中心标准机架数达2.5万个。

厦企频频收获海外订单

晨报讯(记者 叶子申)接国际造船大单,洽谈美国高速线缆订单、持续开拓显示屏出口业务……近来,厦门多家企业发力外贸出口业务,取得积极成效。

来自厦门海关的数据显示,今年1月-2月,厦门市出口达700.1亿元,增长3.5%。其中,厦门市劳动密集型产品出口182亿元,增长7.7%。塑料制品、家具、箱包出口增速均超两成;出口平板显示器模组23.5亿元,增长24.3%。

近日,象屿集团旗下象屿海装与全球最大化学品船运营商Stolt-Nielsen公司达成战略合作,象屿海装将为Stolt-Nielsen旗下NYK Stolt Tankers建造6艘3800DWT双相不锈钢化学

品船。而在1月30日,象屿海装与德国航运公司GEFO Shipping Group签约建造10艘3850DWT不锈钢化学品船。

安费诺(厦门)高速线缆有限公司也收获了不少海外订单。据悉,随着人工智能芯片的迅猛发展,高速线缆的需求明显上升。该公司厂长何昌仁说,近期接到不少来自美国的订单,其中一个新项目的订单额约5亿元人民币。

友达光电专注于车载显示屏、电脑显示屏等产品的海外出口。据公司相关人士表示,2月起,该公司的出货量十分可观,每天发送超10个货柜。接下来将发力智慧座舱,提升产品出口力度。