

崂山城管装上“智慧大脑”

崂山区用大数据打造城市综合管理平台



新鲜事

记者从崂山区城市管理局了解到,崂山区基于“大城管”核心理念,致力于打造智慧城管运行平台,该平台能够实现环卫管理、垃圾分类、井盖管理、公厕管理、积水监控等城市管理业务的一体化监管和城市部件精细化管理,进一步提升了崂山区城市治理能力。

高颜值的“智慧公厕”

目前,崂山区城市管理局建设了8座智慧公厕,并通过平台实现区内公厕一屏统览、一图统管。“智慧公厕”系统集异味气体探测报警系统、视频监控、公厕导航系统于一体,对公厕人流量实时统计,通过加装环境传感器采集公厕环境数据,大屏显示公厕环境参数(异味、温度、湿度、坑位实时占用情况等),实现了对公厕环境和空气质量的实时监测、预警,为市民营造干净整洁的公厕环境,市民如厕体验得到全面提升。

高科技的“智慧井盖”

不只是公厕,“智慧井盖”也是崂山区打造智慧城管的一大亮点。崂山区城市管理局试点安装了110余处井盖状态监测仪,24小时自动监测井盖



工作人员操作智慧排水检测设施。

状态,实时查看在线、离线、故障、报警状态,可以将井盖的基础信息、实时运行数据以及报警状态数据等直观地展示在智慧城管运行平台中,通过报警帮助排水部门、养护单位快速定位,第一时间处置,保护市民脚下安全。

高关注的“智慧排水”

崂山区在易积水路段试点安装了50余处雨污水井盖液位监测仪、5处路面埋入式积水监测仪、3处感应式电子水尺和20余处监控摄像机等积水监测设备,当道路积水达到危险水位时,“城市积水监控预警系统”将自动发布内涝积水预警,通过显示屏、微信公众号等方式发布预警信息,及时通知养护单位到场

排水作业、设立警标等,实现对崂山区20余个重点积水路段实时积水监测预警。

用数据说话、用数据决策、用数据管理、用数据创新,“智慧公厕”“智慧井盖”“智慧排水”只是崂山区智慧城管运行平台的一部分。崂山区城市管理局以建设“好用、实用、管用”的业务平台为目标,实现井盖、内涝、环卫、公厕、垃圾分类等行业应用数据的监测、预警、告警以及督办监督,助力城市运行管理的全方位态势感知。

下一步,崂山区城市管理局将在已建智慧城管运行平台的基础上,进一步扩大智慧场景应用建设,结合区大数据中心全域智能视频感知体系和城市云脑区级中枢的支撑,不断提高智慧城市管理能力。 观海新闻/青岛早报记者 陈勇 通讯员 张文昊 刘万君 摄影报道

瞰资讯

垃圾分类大赛 崂山预选成功

早报8月6日讯 8月5日下午,崂山区城市管理局联合崂山区志愿服务协会、崂山区垃圾分类志愿服务“家校社”联盟、金家岭街道以及青苗公益举办全国城市生活垃圾分类知识大赛青岛市崂山区预选赛。

本次大赛分为团队赛和家庭赛两个环节,由崂山全区广大中小学学生海选晋级的明礼特战队、梦之队、垃圾分类绿旋风、南宅小学4支参赛队伍,两个环节共计35人参加本次知识竞赛活动。

在比赛环节,题目由浅入深,参赛选手们在紧凑的时间内竭尽全力回答各种垃圾分类相关问题,展示了丰富的知识储备和应对能力。其中,垃圾分类绿旋风队伍成员们冷静思考、沉着应答,最终勇夺第一。本次比赛既检验选手们的知识功底、临场应变,也考查了协同作战能力。活动通过趣味性十足的竞赛形式,使得更多人了解并熟知垃圾分类处理的正确方式,极大地调动了现场观众以及更多群众对垃圾分类的参与积极性。最终,团队赛垃圾分类绿旋风战队、明礼特战队和家庭赛刘鑫怡小朋友一家、王嘉硕小朋友一家也将代表崂山区参加全国城市生活垃圾分类知识大赛青岛市入选赛。

此次知识大赛活动的举办,有效提高全民对于垃圾分类的深刻认识,培养市民的绿色环保意识。

(观海新闻/青岛早报记者 陈勇 通讯员 马小惠)

900万“真金白银” 助涉气企业升级

早报8月6日讯 近日,青岛市生态环境局即墨分局对位于即墨区蓝村街道的青岛东一胶带有限公司中央大气污染防治资金项目完成情况进行验收评审。据介绍,近年来,即墨分局先后对全区30余家规模较大的涉气企业进行走访帮扶,对企业存在的涉气问题逐一分析,并为6个重点涉气项目“量身定制”中央大气污染防治资金项目申报清单,争取到中央资金800余万元,为9家涉气企业申请区专项资金125万元,充分调动了企业提升污染治理水平的积极性。

“自2019年以来,我们加大资金投入对废气处理设施进行深度治理。2022年即墨分局帮助企业申请到中央大气污染防治资金108万元,大大减轻了企业技改资金负担。”青岛东一胶带有限公司相关负责人张选平介绍。

据悉,青岛东一胶带有限公司是一家20多年的橡胶零件生产企业,采用的仍是活性炭吸附,该工艺不仅处理效率低,而且管理成本和运行成本高。即墨分局了解到该企业生产过程中排放的废气可能会对空气质量和人体健康造成影响的情况下,积极引导企业对生产设备及工艺进行升级改造,并帮助企业申报中央大气污染防治资金保障技改资金需求。资金到位后,青岛东一胶带有限公司对原有设施提升改造,新增3套“旋流喷淋塔+中效过滤+沸石吸附脱附+RCO”废气处理设施,并在RCO前安装静电除油设备,降低旋流塔在处理烟气中的油性成分,大大提高了后端燃烧效率和沸石分子筛的使用寿命。(观海新闻/青岛早报记者 康晓欢 通讯员 刘海豹)

沧口街道:用“小网格”撬动“大治理”

300名“格格”服务107个微网格 化解居民“急难愁盼”问题



在李沧区沧口街道的街头巷尾,大家常常能看到一群“红马甲”的身影:他们穿梭在大街小巷,发现问题隐患,守护社区安全;走进居民家中,收集百姓呼声;来到居民身边,化解“急难愁盼”……他们就是遍布在107个“微网格”内的网格员,辖区居民都亲切地称呼他们“格格”。

沧口街道地处李沧西部老城区,人口密集,其中“一老一小”占比大,群众需求多元,基层治理难度大。面对难题,街道坚持以党建引领网格化管理,按照“属地为主、便于管理、精准服务、无缝衔接”的原则,将全街道14个社区划分为107个“微网格”,形成横到边、纵到底、深层次、全覆盖的网格化管理工作体系。

沧口街道办事处综合治理中心主任党茜介绍,街道打造了统一管理、分工协作的“1+N+X”网格服务管理队伍,调动多方力量积极融入网格化服务管理当中。与此同时,街道还建立了“街道班子成员到社区、社区书记到网格、网格党支部书记到户”的三级联



李沧区沧口街道300名“格格”服务107个微网格。

动模式,落实街道分层包抓、社区分片包干制度,贯通责任传导“最佳路径”,实现基层治理“不留白”,形成“民呼我应”的良性互动。

为提升网格化服务管理水平,锻造素质过硬的网格员队伍,沧口街道制定了详细的网格员培训计划,一方面要求网格员学习掌握街道、社区各项民生业务,做到对本网格“底数清”“情况明”,同时通过专业人士的培训,提高网格员的应急处置能力,把“格格”们锻炼成为集“宣传员”“服务员”“调解员”“安全员”于一身的“多面手”。截至目前,每天穿梭在网格内巡查巡逻、为民办事的“格格”

有300名,他们携手构筑起“微网格”的安全屏障。

传统的社区治理方式往往过度依赖基层政府的管理,难以高效解决群众关切。沧口街道网格化社会治理模式则做到了凝聚多方力量满足群众所需所盼,为网格化服务注入了更强劲的动力。下一步,沧口街道将继续聚焦百姓“急难愁盼”,创新党建引领网格化社会治理模式,全面提升网格化工作水平,完成从“管理”向“治理”的转变,带给辖区居民更踏实的获得感、安全感、幸福感。

观海新闻/青岛早报记者 杨博文 通讯员 刘文磊 摄影报道

即墨