

佛高区核心区狮山镇在大学城社区试点运行“互联网+”垃圾分类

扫码扔垃圾可积分换奖品

3月26日,狮山镇“循环智造·绿动全城”垃圾分类智能回收启动仪式在南海大学城举行。以大学城社区为试点,佛高区核心区狮山镇首期投资300万元推广“互联网+”垃圾分类新模式。

扔垃圾前扫码 可积累积分换奖品

活动现场设立了垃圾分类宣传摊位,让市民在玩游戏的过程中了解更多垃圾分类知识。瀚蓝环境工作人员则为市民讲解智能垃圾桶的功能和使用方法。

“市民可通过微信扫描智能垃圾桶的二维码,打开垃圾桶的垃圾投放口,垃圾投进桶内后,桶内附带称重功能,可将可回收垃圾的重量实时记录并记录积分,积累一定的积分后可获得奖品奖励。”瀚蓝环境绿电公司分类部宣传主管章淑贤介绍,除了使用微信,市民还可刷公交车卡、小区门卡、单位门卡等磁卡投放可回收垃圾。这

种模式不仅能够实现垃圾分类创新化、智能化,还能让垃圾分类更现代化,更贴近生活,更便民、利民。

按照垃圾类别区分,每组智能垃圾桶分三个桶,分别是绿色可回收垃圾桶、红色有害垃圾桶、灰色不可回收垃圾桶,每个垃圾桶上均以图标和文字的形式帮助市民分类垃圾。

培养市民 垃圾分类意识和习惯

“可卖拿去卖,有害要分开。”章淑贤介绍,作为“互联网+”垃圾分类新模式,其最大的亮点不仅在于鼓励市民以分类好的垃圾来换取奖品奖励,更重要的是在潜移默化中培养市民正确的垃圾分类意识和习惯。

“推进垃圾分类有助于实现产业经济和自然环境平衡发展,是全面提升辖区生活垃圾减量,实现资源化、无害化的关键一环。”狮山镇副镇长麦永维表示,如今,佛山高新区核心区



瀚蓝环境绿电公司分类部宣传主管章淑贤现场示范用微信扫二维码投放垃圾。

狮山镇在推进智能垃圾分类工作上已形成一条智能、绿色、发展的初始道路,接下来要以专

业化要求、精细化管理推进“互联网+”垃圾分类。

据了解,首批智能垃圾桶

设在南海大学城公共区域及试点单位。

撰文/摄影 李福云

2018年度狮山镇流管工作暨廉洁教育大会召开,狮山镇流管局今年将——

推进出租屋集中充电桩和喷淋系统建设



3月23日,狮山镇流管局在佛山市质安职业资格培训中心召开了2018年度狮山镇流管工作暨廉洁教育大会。镇流管局班子、各社会管理处流管服务中心全体人员、佛高区监察局、镇消防办等成员单位及全体专管员共约430人参加会议。

创新管理模式 助新市民融入狮山

狮山镇流管局不断创新完善流管服务管理模式,积极协同各部门推动非户籍常住人口融入狮山。其中以罗湖社区、罗村社区为试点开展的流动党员服务管理试点工作取得了显著成效,目前已成立罗湖社区流动党员党支部、流动



会议现场。

党员志愿服务队伍,服务群众3560人次。

在均等服务方面,狮山镇流管局进一步优化积分制服务管理。2018年,截至目前,狮山共受理1506份积分入学申请,为1146名新市民子女提供了公办学校的就读学位,录取率达76%,同时通过积分入户帮助21名新市民落户狮山。

“今年,我们通过广播电视、社区报、微信平台等媒介大力宣传积分制服务管理政策,有效提高基本公共服务均等化水平,帮助新市民真正融入狮山,扎根狮山。”狮山镇流管局局长梁志明表示。

在强化服务方面,狮山镇各级流管部门协同驻点团队和村(居)委会,深入新市民生活,听取新市民述求,开展“为新市

民办实事”服务活动,提供贴心服务。

2017年全年,全镇流管队伍共为新狮山人办实事96237件,其中帮扶解决生活中实际困难2918人/次,开展便民服务活动879次。“流管人员通过服务活动,提升了流管队伍的服务形象,提升新市民归属感,进一步促进新市民融入。”梁志明表示。

全面推广流管业务 自助申报服务

梁志明介绍,今年狮山镇流管局将继续组织全镇76个村(居)流管站,继续深入对辖区内出租屋开展消防安全排查整治,全面消除出租屋火灾隐患,同时推行出租屋集中充电桩和喷淋系统建设,进一步遏制出租屋亡人火灾事故的发生,提高对大型出租屋以及流动人员聚集居住场所的消防治安安全防范管控。

此外,狮山镇流管局将全面推广流管业务自助申报服务,实现“让数据多跑路,让群众少跑腿”的目标,为群众办事节约了时间成本、经济成本,提高了行政效能,切实便民利民。

“接下来,流管局要大胆探索高效的工作方法方式,打造一支作风优良的流管队伍。”狮山镇党委委员杨惠强表示,狮山流管工作要进一步理顺系统数据,确保全面掌握鲜活的流动人口和出租屋数据。并充分发挥流管信息化建设的便利,进一步简化流管工作流程,提升服务质量。

撰文/摄影 何万里
通讯员 潘希景