

践行绿色理念 建设“无废城市” (三)

从“垃圾分类”到“无废城市”，提升城市固体废物管理水平

打通线上线下，构建分类回收体系

生活垃圾分类是生态文明建设的重要内容,是“无废城市”建设的有力举措。

建设“无废城市”的号角吹响以来,我市以垃圾分类回收工作为抓手,通过社区宣传、上门回收、投放智能垃圾回收箱等一系列有效举措,在探索绿色发展的道路上不断前行。7月24日,记者对此进行了采访。

□ 记者 张铮 通讯员 彭加林

深入社区,普及“无废城市”理念

对市民李旭建来说,资源回收日已成为她和儿子的固定“节日”。每到星期六,他们都会把分类积攒一周的生活垃圾打包,送到小区资源回收日活动现场,分类投放。

“价值高的可以兑换现金，价值低的可以兑换积分、奖品。”李旭建说，有了激励措施，大人和小孩儿都愿意参与垃圾分类。

“前端分类”一直是城市垃圾分类的难题。我市建立精细化“垃圾前端分流处理体系”，通过设立资源回收日和运用“互联网+”，探索从源头上解决这一难题。

自从建安区率先启动今年的垃圾分类工作以来,其他区陆续启动。目

垃圾投放有源可溯,分类效果有评有奖

“拿出手机扫一扫就可以投，投了就可以积分，积分可以换生活用品，既方便又实惠。”在恒大绿洲小区智能垃圾回收箱前，一位正准备投放废旧衣物的居民说。

记者看到,智能垃圾回收箱上有“金属”“纸类”“玻璃”“易腐垃圾”“有害垃圾”等图案。居民选择品类,打开APP扫描二维码,把垃圾正确投进智能垃圾回收箱。垃圾投放有源可溯,分类效果有评有奖。

居民使用智能垃圾回收箱可以获



恒大绿洲小区居民在工作人员的引导下使用智能垃圾回收箱。记者 张铮 摄

推进“无废城市”建设,引导全社会减少固体废物产生

1吨废纸可制作850公斤好纸,1吨废塑料可回炼300公斤无铅汽油和柴油,1吨废钢铁可炼好钢750公斤……有些垃圾是放错了地方的资源,垃圾回收利用对减轻环境污染,节约矿产资源、化工原料都具有极大的作用。

我市将进一步提高生活垃圾分类和减量管理工作的标准化、规范化水平,通过生活垃圾分类清运体系与再生资源回收协同发展,早日成为一座绿色、环保、美丽的“无废城市”。

按照方案，“无废城市”建设试点将重点完成六大任务：强化顶层设计引领，发挥政府宏观指导作用；实施工业

绿色生产,推动大宗工业固体废物贮存处置总量趋零增长;推行农业绿色生产,促进主要农业废弃物全量利用;践行绿色生活方式,推动生活垃圾源头减量和资源化利用;提升风险防控能力,强化危险废物全面安全管控;激发市场主体活力,培育产业发展新模式。

“推进‘无废城市’建设,将引导全社会减少固体废物产生,提升城市固体废物管理水平,加快解决久拖不决的固体废物污染问题。”市垃圾分类办公室相关负责人说,从垃圾分类开始,我们每个人都在为建设“无废城市”添砖加瓦。



The logo consists of the characters '健' (Health) and '饮' (Beverage) in a large, bold, black font. Below '健' is a green circle containing the characters '康' (Health). To the right of '饮' is a stylized graphic of a glass with a straw. To the left of '健' is a vertical stack of four circles, each containing one of the characters '科', '学', '营', and '养' from top to bottom, representing 'Scientific Nutrition'.



中共许昌市委宣传部 许昌市文明办