

夯实环卫基础设施 建设美丽宜居周口

让城市更卫生 让“方便”更方便

□晚报记者 彭慧 文/图



周口华耀城附近建设中的垃圾中转站



七一西路上新安装的移动环保式公厕

1 公厕:如厕难将成“过去式”

“再也不怕突然内急了,你瞧这公厕又干净又卫生,真是为群众办了件大好事呀!”近日,在周口中心城区七一西路老电厂附近,附近居民王女士高兴地说。周口晚报记者在现场看到,1月份刚刚安装投用的这座移动环保式公厕,服务设施一应俱全,川汇区爱卫办安排的管理员,不间断清理打扫,始终保持公厕干净卫生。

随后,周口晚报记者在川汇区朱庄社区看到,一座新公厕的主体工程已完工,内部装修一新。据了解,这里原本是处旱厕,每到夏天,周围臭气熏天,蚊蝇乱飞,即便川汇区爱卫办反复消杀也无济于事。“这下好了,旱厕改成了干净的水冲式公厕,真为老百姓办了一件大好事!”附近居民田女士说。

据川汇区爱卫办相关负责人介绍,此次新改造的公厕采用自然通风设计,每个公厕装有多扇窗户,形成空气对流,有效减少公厕内的臭气。公厕地面铺设防滑地砖,隔断采用干净整洁的瓷片,公共区域还设有洗手池和镜子,实用美观。此外,还设有无障碍残疾人卫生间,并设置了衣帽钩等人性化服务设施。

据了解,中心城区现有公厕121座,2016年至2017年,还将陆续新建20座公厕,其中川汇区10座(5座移动环保式、5座旱厕改水冲式),其余3个区10座。今年年底前消灭所有旱厕……一系列举措将让群众的如厕难成为“过去式”。

2 垃圾中转站:洁净美代替露天脏乱差

1月23日上午,在中州大道上的一处生活垃圾中转站内,周口晚报记者看到操作工陈湘学正熟练地用手中的遥控装置,将环卫工推过来的垃圾翻入中转站压缩存放。陈湘学介绍,以前垃圾收集都是露天堆放的,又脏又臭,居民怨声载道。新型压缩式垃圾中转站投用后,垃圾进入垃圾仓压缩,污水经沉淀池排入下水道,防止洒漏污染道路,自带的除臭消毒系统防止垃圾仓臭味散发,垃圾全程实现全封闭、无异味、无害化处理。

“以前垃圾站周边又脏又臭,现在干净宽敞;以前是露天的,现在是全封闭无污染的……”陈湘学说,“工作环境变好了,劳动强度也变小了!”

据了解,垃圾经过压缩后,仅该站点就可消化8吨至10吨生活垃圾。整个操作过程全自动化,当地下

垃圾仓内的垃圾达到一定存量时,压缩设备运转,挤出垃圾中的液体,通过排污管道排走,而压缩成饼状的垃圾,则用配套的垃圾压缩转运车运走。

采访中,不时有环卫工人前来倒垃圾,他们打开三轮车后挡板,将垃圾倒入垃圾仓内,整个过程方便又快捷。

据市环卫处相关负责人王世新介绍,如今新建的新型垃圾中转站占地面积小,垃圾压缩、储存都在地下进行,压缩后的垃圾体积大大缩小,原来需三四车才能运完的垃圾,压缩后一车就可搞定,极大降低了运输成本,提高了工作效率。

周口晚报记者在周口华耀城物流中心西侧看到,一座新建的地下平推式双机位压缩式生活垃圾中转站拔地而起,主体已完工,年后将面

临装修及设备安装。

王世新说,今年中心城区将新建10座这样的垃圾中转站。在各区各部门的积极协助下,克服选址、用地难的困境,经多次调研,积极协调,为生活垃圾中转站建设项目提供了建设用地,并选定与生活垃圾中转站机械配套的环卫车型。

截至目前,东新区庆丰东路、周口港口物流产业集聚区李埠口农贸市场南等处,新建的6座地下平推式双机位压缩式生活垃圾中转站正稳步建设中,八一大道与太昊路交叉口等处的4座生活垃圾中转站升级改造后已陆续投入使用。

这些新型环保、密闭型垃圾中转站及配套垃圾转运车,提升了垃圾收集率,彻底改变了过去垃圾露天堆、周边受污染等现象,卫生环境极大改善。

3 清扫保洁:机械化程度更高

近年来,市委、市政府不断加大环卫设施建设投入,刷新了无机械清扫车辆的历史空白,垃圾收集和清运能力大幅提升。

2014年5月1日,第一辆大型环卫清扫车首次亮相川汇区,刷新了我市无机械清扫车辆的空白。

1月23日上午,周口晚报记者在八一大道上看到,一辆环卫大型清扫车在主干道上缓慢行驶,车底的毛刷飞速运转,所经之处,路面变得湿润又洁净。据悉,这种新一代清扫车具有路面清洗、路面清扫、低压冲洗、喷雾降尘等多种功能,具有绿色环保、运行费用低、清扫干净、油耗少等优点,可有效降低空气中PM2.5的含量。

在中州大道上,周口晚报记者

看到环卫工魏师傅骑着一辆小型电动车。这辆电动车机身小巧,操作灵活。了解得知,这是环卫部门专门为环卫工人配备的吸尘式电动保洁车,主要用于清理道路两侧及路牙石边的尘土、落叶等杂物。这辆电动车充电一次,可以完成一天的工作量。有了这辆电动车,减轻了环卫工人不断弯腰保洁的负担,并能做到随行随清,进一步提高保洁作业效率。

如今,中心城区共计23条主次干道实现了每天两次机械化清扫和两次洒水除尘作业,为城市的环境卫生整洁提供了保障。中心城区的主次街道从原来靠人工,到如今基本以机械为主、人工为辅的工作模式,特别是环卫机械化车辆的使用,

大大提高了环卫清扫保洁工作效率,减轻了环卫工人的劳动强度,在保证一线环卫工安全的同时,实现了环卫作业由劳动密集型向机械作业型的转变。

结合市政、园林、环卫实际情况,市城管局于去年年底又集中采购了10台市政、园林、环卫专用车辆及附属设备,并根据生活垃圾中转站建设情况,选择了与新型中转站相配套的环卫专用车辆及配套移动式压缩箱。目前,这10台环卫及市政车辆已全部到位。

从2014年到2016年,环卫民生项目建设的持续投入,成为中心城区基础设施的一大亮点和城市建筑景观的一道风景,受到市民一致“点赞”。

