



一图了解 全域“无废城市”

主要任务 ZHU YAO REN WU

产废源头减量化

鼓励工业固体废物产生量大的企业在场内开展利用处置，提高废水回用比例，强化废水分质分流处理，从源头减少污泥产生。

逐步推行生活垃圾处理收费制度，建立生活垃圾处理费用与产生量直接挂钩的差别化收费机制。

深入推进“肥药两制”改革，减少化肥、农药等农业投入品使用量及其废弃物产生量。

加快形成绿色生产生活方式。推动循环型工业、生态农业、循环型服务业发展，构建循环经济产业链。

推进快递包装绿色治理，提高符合标准的绿色包装材料应用比例。

分类贮存规范化

全面实施生活垃圾强制分类。强化医疗废物源头分类管理。推进工业固体废物分类贮存规范化。

收集转运专业化

建立完善全域固体废物收集体系。加大固体废物转运环节管控力度。

资源利用最大化

大力拓宽工业固体废物综合利用渠道。加快推动生活垃圾资源化利用。统筹推进建筑垃圾资源化利用。着力提升农业废弃物资源化利用水平。

处置能力匹配化

加快补齐固体废物处置能力缺口。充分发挥市场配置资源的主体作用。

高压严管常态化

重点加强固体废物物流及资金流的管理。持续加大执法力度。

管理手段信息化

着力提升监管信息化水平。推动建立协调联动共享机制。

治理行业产业化

激发市场主体活力。大力推进治理技术创新。

制度创新精准化

破解固体废物底数摸清难。破解特种危险废物清运难。破解综合利用产品出路难。破解工业危险废物处置难。破解利用处置项目落地难。

齐抓共管制度化

夯实产废者的主体责任。压实政府的监管职责。

什么是全域“无废城市”

“无废城市”并不是指没有废物的城市，也并非杜绝垃圾的产生，而是从城市管理角度，有效利用固废、降低固废产生、解决历史堆存固废，保证良性循环。是以创新、协调、绿色、开放、共享的新发

展理念为引领，通过推动形成绿色发展方式和生活方式，持续推进固体废物源头减量和资源化利用，最大限度减少填埋量，将固体废物环境影响降至最低的城市发展模式。

2020年，浙江省人民政

府办公厅印发了《浙江省全域“无废城市”建设工作方案》，给出了浙江破解固体废物管理难题的解题思路。自此，浙江成为全国第一个以省政府名义部署开展全域“无废城市”建设的省份。

总体目标

建德力争到2021年底基本实现

资源无浪费

设施无缺口

废水无直排

废气无臭味

监管无盲区

固废无倾倒

产废无增长

保障无缺位

无废城市四可原则

可用

可消

可见

可减

