# 激活“无废细胞” 日照打通“无废城市”大循环

近日，日照市公布首批“无废细胞”创建工作先进单位。“无废细胞”这一名词，引发市民关注热议。随着首批28个“无废细胞”的激活，日照市正逐步打通绿色生活发展“大循环”，日照正“轻装上阵”，向“无废城市”的目标稳步迈进。

以点带面 落子“无废细胞”建设

依山傍海，坐拥阳光海岸，生态之绿，本就是日照的最美底色。

随着城市的发展节奏不断加快，与发展伴生的固废垃圾也逐渐增加。如何破题?“无废城市”应运而生。

“无废城市”是指以创新、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。

2022年，山东省步入全域建设“无废城市”阶段。“无废城市”，成为绿色低碳高质量发展的“必答题”。全域“无废”点多面广，面对庞大棋局，“无废细胞”，成为日照落在棋局上的关键一子。

2023年，日照市启动“无废细胞”创建工作，重点布设工厂、园区、学校、社区等无废“小细胞”，通过开展多元化“无废细胞”创建，以点带面，大力倡导文明健康、绿色环保生活方式，让“无废”理念深入人心，营造“无废城市”共建共享浓厚氛围。

深耕细作 以“细胞”激活“无废城市”

“细胞”这一生物学名词与城市治理相结合，便让“无废城市”这个看似庞大的目标，细化为触手可及、可观可感的生活场景。

工厂、园区、学校、社区，这些市民身边的场所，均为建设“无废城市”的重要“细胞”，也是日常社会生活中“无废”理念的基本组成单元。以这些构成城市的“细胞”为抓手，重点发力，推进“无废”工作便可有的放矢。

“无废”，不是指固体废物产生量为零，也不是固体废物完全循环利用，而是通过绿色发展方式和低碳生活方式的转变，持续推进固体废物源头减量和资源化利用。以获评首批日照“无废细胞”的光大环保能源(日照)有限公司为例，该工厂致力于将垃圾这一放错了位置的资源“吃废吐金”、循环利用。

每燃烧100吨生活垃圾大约产生20吨炉渣，炉渣经过系列处理，可加工成道板砖，其硬度不亚于低标号水泥。在光大环保能源(日照)的生产经营过程中，能够基本实现污水零排放、废气全处理、垃圾再利用，让绿色低碳可持续发展成为可能。

2023年，日照市先后印发《日照市“无废细胞”建设评估标准(试行)》《日照市“无废城市”建设实施方案(2022—2025年)》，通过分领域分类同步开展多元化“无废细胞”创建行动，从组织制度、环境管控、固废管理、源头减量、资源利用、减污降碳、清洁生产、能力保障、科普教育以及健全基础设施、推行垃圾分类、倡导绿色生活、补齐关键短板、宣传无废理念等方面精准发力，从城市大单元，到学校、社区等小细胞，都发生了显而易见的“瘦身”。

本次公布的28家高质量“无废细胞”示范点，涵盖学校、机关、社区、村庄、港口、渔港、工厂、医院等各领域，让“无废城市”建设有了更多的绿色载体。

强基固本 打造“无废城市”日照名片

生活垃圾如何处理?塑料制品、医疗废物等专项固废如何管理?工厂固废如何合理利用?作为尚在探索中的“无废城市”建设工作，尚有不少难点需要攻克。

近年来，日照市探索运用智能化设备和手段，实现城市小区撤桶并点、定时定点、分类投放;探索运用“碳汇”模式开展城市裸露土地治理，全市各处裸露地块蝶变“花海绿廊”;探索形成“管网改造+河湖管护+景观打造”的多水环境治理模式，各处河湖水清滩净景色宜人。

2023年6月，山东省首个碳普惠平台——“碳惠日照”小程序上线，通过搭建多元场景，构建绿色机关、绿色企业、绿色出行、绿色金融等全民碳减排“可记录、能量化、有收益”机制，让市民获得奖品、红包之余，增获“碳积分”奖励，鼓励公众践行绿色低碳生活方式。

银河公园西侧嘉祥路旁，印有“全民低碳·乐享普惠”的“小绿回收”绿色柜体引人注目。“我们借助互联网平台和‘碳惠日照’小程序，打通了废物回收的各个环节，实现了资源的全流程高效整合，市民通过微信小程序，投掷废旧物品可获得红包奖励与碳积分奖励。同时，我们与环保企业合作，将可回收垃圾转化为再生资源，为‘无废城市’建设贡献力量。”山东绿斯科再生资源有限公司经理刘凯鸿介绍。

这些市民身边的变化，让“无废城市”建设成果触手可及，可观、可感。

此外，从“千乡万绿”到“唤绿之旅”，从“以旧易绿”到“植此青绿”……多点开花的环保公益活动，也在潜移默化让“无废”“绿色”理念进入千家万户。

着眼于“无废城市”建设的日照，正全方位发展绿色、低碳、循环的现代经济，让生态绿色成为日照底色，让“无废城市”成为日照名片。

大众网 2024-3-26