

福建省生态环境厅文件

闽环保固体〔2025〕11号

福建省生态环境厅关于征集 2025 年度 “无废细胞”建设典型案例的通知

各设区市生态环境局，平潭综合实验区自然资源与生态环境局：

为推进落实《福建省推进“无废细胞”建设工作方案》和《福建省“无废细胞”建设指南（2024年版）》要求，深化全域“无废城市”建设，总结推广我省固体废物源头减量、资源化利用和无害化处置的先进经验与创新模式，充分发挥典型案例的示范引领作用，稳步提升我省固体废物规范化管理水平，现向全省征集2025年度“无废细胞”建设典型案例。有关事项通知如下：

一、征集范围与数量

“无废细胞”建设典型案例由各市级（含平潭）生态环境部门牵头会同有关部门组织推荐，推荐的案例应为 2025 年度本辖区新建成的“无废细胞”。各设区市原则上推荐案例数量不超过 5 个，平潭综合实验区推荐不超过 2 个。

二、推荐标准

各地应严格按照固体废物管理相关法律法规、政策标准及技术规范，严格申报案例审核把关。推荐案例应在管理模式、技术创新、机制建设或综合成效等方面具有显著代表性、创新性和可推广性，切实体现“无废”理念落地见效，确保案例经验扎实、成果真实、经得起检验。

三、材料要求

（一）请各地组织指导申报单位参照附件模板要求，认真撰写典型案例经验材料，做到内容翔实、数据准确、重点突出、图文并茂，字数控制在 3000 字左右。

（二）请各地对申报材料进行审核、汇总后，统一正式行文推荐报送。

四、报送方式与时限

请各地于 2026 年 1 月 20 日前，将推荐文件及相关案例材料正式报送我厅，相关材料电子档同步发送省生态环境厅固体

处邮箱（gtc@sthjt.fujian.gov.cn）。

五、成果应用

我厅将会同省级“无废城市”建设相关成员单位对各地推荐案例进行梳理遴选，汇编成册供各地交流借鉴，并作为2025年度全省“无废城市”建设评价的参考。同时，对特色亮点突出、引领带动作用强的，推荐参加国家级“无废细胞”典型案例征集等活动。

附件：“无废细胞”建设典型案例经验材料模板

福建省生态环境厅

2025年12月30日

（此件主动公开）

附件

“无废细胞”建设典型案例经验材料模板

(案例标题：突出核心特色与显著成效，力求精练、醒目)

一、基本情况

申报单位/主体： (填写单位全称，如 XX 企业/社区/园区等)

所属地区： (省、市、区/县)

“无废细胞”类型： (如无废企业、无废景区、无废社区、无废园区等)

建设启动时间： XXXX 年 XX 月

建设完成时间： XXXX 年 XX 月

案例简介： (200 字左右概括核心做法、特色与成效)

二、主要做法与特色亮点

围绕“源头减量、资源化利用、无害化处置”目标，结合“无废细胞”类型特色，分领域、分层次阐述具体推进措施，突出创新性与可操作性。具体内容可包括但不限于制度与机制建设、源头减量措施、分类与资源化利用、无害化处置与风险防控、数字化与智慧管理、宣传推广与公众参与等方面的内容。

三、建设成效

从生态、经济、社会三个维度，用具体数据、实例和对比效果说明成效。可包括但不限于以下内容：

(一) 生态效益。关键固体废物（如一般工业固废、生活垃圾、危险废物等）在建设前后的产生量、回收利用量、处置量对比及变化率；资源综合利用率、分类准确率等指标完成情况。因固废减量和资源化利用带来的二氧化碳减排估算。对单位（区域）内部及周边环境、景观、生态空间的积极改善。

(二) 经济效益。因原材料节约、能耗降低、废物处置成本下降、资源化收益等产生的直接经济效益与成本节约额。对生产运营效率、资源利用效率的提升作用。对提升单位绿色品牌形象、增强市场竞争力、获得政策或金融支持的价值。对本地相关产业（如再生资源、环保服务）的带动效应（如适用）。

(三) 社会效益。“无废”理念知晓度、认同度提升情况，员工/居民行为习惯的积极转变（可附调查数据）。对提升单位现代环境治理能力与精细化管理水平的促进。获得的表彰、荣誉，接待考察、经验交流及示范引领作用。内部成员及相关方获得感、满意度提升情况。

四、经验总结与启示

总结具有普遍指导意义和可复制推广价值的核心经验。可

包括但不限于以下内容：

(一)成功关键因素。如组织领导、规划方案、投入保障、协同机制、宣传动员等。

(二)创新举措与模式。在技术、管理、机制、参与方式等方面原创性或特色做法及其价值。

(三)难点与破解。建设中的主要困难（如习惯改变、投入、技术、协同等）及解决方案。

(四)可推广性分析与建议。分析本模式适用的条件、范围及注意事项，并对政府、企业、社区、公众等提出务实建议。

五、附录：相关支撑材料

（建议分类整理，作为附件一并提交）

(一)制度文件类。与“无废细胞”建设相关的工作方案、管理办法、标准规范、责任书、会议纪要等复印件。

(二)影像资料类。反映建设前后对比、关键设施设备、重要活动场景、宣传培训现场、特色做法等的照片（需附简要说明）或视频资料。

(三)数据凭证类。固体废物管理台账、资源化利用统计表、环境监测报告、能耗水耗数据、满意度调查问卷及结果分析报告、所获荣誉证书等复印件。

