

附件 2

城市废旧物资循环利用体系建设实施方案 编制要点

一、城市基本情况和废旧物资循环利用体系建设工作基础

包括城市概况、经济社会发展情况、生态环境基本情况。废旧物资的产生量、回收量、加工利用量，回收网络布局情况，再生资源加工利用企业和再制造企业情况，二手商品交易渠道情况。废旧物资循环利用体系建设方面已出台的相关政策、规划、标准、规章以及实施情况。建设废旧物资循环利用体系工作中存在的问题、制约因素等。

二、总体要求

包括指导思想、工作原则等。

三、主要目标

包括资源循环利用水平、回收网络分布情况、再生资源加工利用水平、二手商品交易渠道、再制造产业发展情况及其他体现行业发展水平的定性、定量指标（可参考附表，以 2020 年为基准年）。

四、主要内容

在落实《关于加快废旧物资循环利用体系建设的指导意见》主要任务的基础上，围绕健全废旧物资回收网络体系、因地制宜提升再生资源分拣加工利用水平、推动二手商品交易和再制造产业发展

三方面的建设重点，结合主要目标，根据本地实际明确提出具体建设任务和具有针对性可操作性的具体举措。

五、重点项目清单及建设安排

针对主要目标和内容，结合已有项目基础，合理提出拟建设的重点支撑项目及建设安排。

六、政策保障

按照《关于加快废旧物资循环利用体系建设的指导意见》有关要求，完善废旧物资循环利用政策保障体系，加强行业监督管理，加大地方资金投入和金融政策支持，制定本地再生资源回收行业发展规划，加强土地等要素保障。特别是要将交投点、中转站、分拣中心等废旧物资回收网络以及旧货市场等相关建设用地纳入相关规划，并将其作为城市配套的基础设施用地，保障合理用地需求。

七、组织实施

明确建设任务分工和责任部门，以及工作推进机制、宣传推广机制等，抓好各项任务贯彻落实。

附表

领域	指标
一、完善废旧物资回收网络	1.回收网络设施(规范回收站点、绿色分拣中心、交易中心请分别单列)数量和分布情况
	2.废旧物资回收量和增长率 (其中废塑料回收量和增长率请单列)
	3.可循环快递包装投放和回收设施数量
	4.回收企业数量及增长率

二、提升再生资源加工利用水平	1.再生资源加工利用企业数量
	2.再生资源加工利用量和增长率

三、推动二手商品交易和再制造产业发展	1.二手商品交易渠道情况
	2.线下二手商品交易市场数量
	3.再制造企业数量
	4.二手商品经营企业数量

四、完善废旧物资循环利用政策体系	1.地方性法规或政策性文件制定情况
	2.废旧物资循环利用体系保障政策情况(资金、金融、财税、土地等)
	3.再生资源回收行业发展规划制定情况以及旧货市场土地政策
