

<<城市生活垃圾综合处理导论>>

图书基本信息

书名：<<城市生活垃圾综合处理导论>>

13位ISBN编号：9787502582685

10位ISBN编号：7502582681

出版时间：2010-1

出版时间：化学工业出版社

作者：中华人民共和国住房和城乡建设部

页数：270

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<城市生活垃圾综合处理导论>>

### 内容概要

《城市生活垃圾综合处理导论》是一部实用的，城市垃圾处理理论指导用书，全书针对目前城市生活垃圾日益增加的处理问题进行了详细的分析，并从城市生活垃圾处理的规划、技术、综合管理、评估方面进行了阐述。

《城市生活垃圾综合处理导论》适合城市垃圾处理工作人员参考使用。

《城市生活垃圾综合处理导论》针对目前城市生活垃圾日益增加的处理问题进行了详细的分析，并从城市生活垃圾处理的规划、技术、综合管理、评估方面进行了阐述；在理论规划和技术方面着重介绍了生活垃圾处理规划基础、规划的配套政策和保障措施、垃圾物流系统分析、垃圾处理技术经济分析、垃圾综合处理分析等内容；在生活垃圾综合管理和评价方面着重介绍了综合管理体系、垃圾处理的运营模式、构筑生活垃圾综合管理体系、生命周期评价、规划评价、处理技术评估、项目经济评估、环境影响评估、交通及社会影响评估、项目方案比选与总评估、项目后评估等内容；在实例篇着重介绍了国内外典型生活垃圾处理实例等内容。

《城市生活垃圾综合处理导论》可以作为大中专院校环境科学与环境工程、生态及相关专业的教学参考书，也可供相关专业的科研、技术人员参考。

## &lt;&lt;城市生活垃圾综合处理导论&gt;&gt;

## 书籍目录

第一篇 规划篇第一章 生活垃圾处理对象分析第一节 垃圾分类第二节 生活垃圾特性调查第三节 生活垃圾特性数据分析第二章 生活垃圾处理规划基础第一节 基本概念第二节 规划编制程序第三节 规划总体定位第四节 分析和预测第三章 生活垃圾处理规划编制第一节 生活垃圾源头减量规划第二节 生活垃圾收集规划第三节 生活垃圾转运规划第四节 生活垃圾处理处置规划第四章 规划的配套政策和保障措施第一节 运行机制第二节 配套政策第三节 法制建设第四节 行政管理第五节 规划评价第二篇 技术篇第一章 垃圾物流系统分析第一节 系统特征分析第二节 国内外发展概况第三节 城市生活垃圾收运模式第四节 典型生活垃圾收运工艺、装备及设施第五节 系统信息管理、环保性及经济性第六节 发展趋势第七节 垃圾处理厂内垃圾物流系统第二章 垃圾处理技术经济分析第一节 垃圾的预处理第二节 垃圾的填埋处理第三节 垃圾的热处理第四节 垃圾堆肥处理第三章 垃圾综合处理系统分析第一节 综合处理概述第二节 典型综合处理技术及经济分析第三节 垃圾综合处理系统分析第三篇 生活垃圾综合管理导论第一章 综合管理概论第一节 城市生活垃圾管理思想的发展第二节 城市生活垃圾综合管理的涵义第二章 综合管理体系第一节 行政管理体系第二节 市场管理体系第三节 社会管理体系第三章 垃圾处理的运营模式第一节 投融资方式第二节 运营模式第三节 运营监管第四节 生活垃圾处理费第五节 产品责任制的应用第四章 构筑生活垃圾综合管理体系第一节 管理法规体系建设第二节 管理体制安排第三节 综合处理系统建设第四篇 评估篇第一章 生命周期评价--综合管理模式和措施的选择第一节 生命周期评价概述第二节 生命周期评价在城市生活垃圾管理中的应用第二章 城市生活垃圾处理技术评估第一节 项目必要性评估第二节 项目建设规模和项目选址评估第三节 项目技术条件评估第四节 项目机构条件评估第三章 项目经济评估第一节 项目投资估算及成本评估第二节 项目财务效益评估第三节 项目国民经济效益评估第四节 项目不确定性评估第四章 项目环境影响评估第一节 概述第二节 评估原则与内容第三节 环境影响的效益-费用评估方法第五章 项目的社会影响评估第一节 概述第二节 社会影响评估的内容第三节 社会影响评估的方法第四节 社会影响评估的程序第六章 项目总评估第一节 项目总评估第二节 项目评估报告第七章 项目后评估第一节 概述第二节 项目后评估的程序与内容第三节 项目后评估的方法第四节 项目后评估报告第五篇 实例篇第一章 城市生活垃圾综合处理规划实例第二章 城市生活垃圾综合处理技术实例第一节 国内垃圾综合处理实例第二节 国外垃圾综合处理实例第三节 上海江桥生活垃圾焚烧厂第三章 城市生活垃圾综合处理管理实例第一节 综合处理系统建设第二节 生活垃圾综合管理案例

<<城市生活垃圾综合处理导论>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>