

<<电子废物管理理论与实践>>

图书基本信息

书名：<<电子废物管理理论与实践>>

13位ISBN编号：9787511101433

10位ISBN编号：7511101437

出版时间：2010-1

出版时间：中国环境科学出版社

作者：李金惠 等著

页数：241

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>

<<电子废物管理理论与实践>>

内容概要

《电子废物管理理论与实践》分为八章，主要内容包括电子废物的资源特性及环境影响、电子废物政策与管理、我国电子废物处理产业发展、电子废物管理与对策、电子废物管理政策建议、城市电子废物管理规划、电子废物处理处置与利用技术评价、电子废物处理处置技术指南等。

《电子废物管理理论与实践》分析了我国电子废物处理产业的发展状况，并在此基础上提出了我国电子废物管理对策和建议。

介绍了与电子废物有关的规划方法、评价方法及案例，用于指导地方进行电子废物处理处置设施建设规划，还对电子废物环境无害化处理技术作了阐述。

《电子废物管理理论与实践》适合从事固体废物的管理者、科研人员阅读，也可以为电子废物的处理设施运营者提供参考。

<<电子废物管理理论与实践>>

书籍目录

第1章 电子废物的资源特性及环境影响	1.1 概述	1.2 电子废物资源属性	1.3 电子废物的环境影响
第2章 电子废物政策与管理	2.1 欧盟的电子废物管理与政策	2.2 其他国家的电子废物管理与政策	2.3 我国的电子废物政策与管理
第3章 我国电子废物处理产业发展	3.1 我国电子废物处理产业发展概况	3.2 国家级电子废物处理处置产业示范点建设	3.3 其他电子废物处理处置单位
3.4 集散地电子废物处理现状	第4章 电子废物管理与对策	4.1 电子废物管理对策研究方法	4.2 我国电子废物管理对策举例
第5章 电子废物管理政策建议	5.1 加快推动电器电子产品生产者责任延伸制度的设计与实施	5.2 制定有序开放的电子废物进口环境管理战略	5.3 强化从源头预防电子废物污染的生态设计
5.4 建立推动电子废物的规范化处理处置的政策体系	5.5 建立国际电子废物环境无害化管理标准体系	第6章 城市电子废物管理规划	6.1 规划的编制
6.2 规划的内容	6.3 典型城市电子废物管理方案规划	第7章 电子废物处理处置与利用技术评价	7.1 电子废物处理和利用技术评价及其作用
7.2 电子废物处理技术评价流程和评价标准	7.3 电子废物处理处置与利用技术评价方法	7.4 电子废物处理技术的层次分析评价及案例	第8章 电子废物处理处置技术指南
8.1 电子废物回收的整体工艺	8.2 电子废物拆解技术	8.3 电子废物资源化利用及污染控制	8.4 电子废物最终产物处置
8.5 环境卫生与安全防护要求	附录附录一 废弃家用电器与电子产品污染防治技术政策 (环发[2006]115号2006-04-27实施)	附录二 废电池污染防治技术政策 (2003-10-09)	附录三 电子信息产品污染控制管理办法
附录四 电子废物污染环境防治管理办法	附录五 废弃电器电子产品回收处理管理条例	参考文献	

<<电子废物管理理论与实践>>

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>