

<<电子废弃物资源化处理>>

图书基本信息

书名：<<电子废弃物资源化处理>>

13位ISBN编号：9787502591038

10位ISBN编号：7502591036

出版时间：2006-9

出版单位：化学工业

作者：何亚群

页数：401

字数：349000

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>

## <<电子废弃物资源化处理>>

### 内容概要

本书是一部系统阐述电子废弃物资源化技术的实用性著作，全书共分为9章，主要内容包括电子废弃物资源化概念、电子废弃物的管理、电子废弃物的资源化研究、电子废弃物的破碎处理、电子废弃物的分选技术、电子废弃物的回收与利用、电子废弃物的最终处置、废弃印刷电路板的资源化、电子废弃物处理的环境生态效率等。

本书参考了大量国内外文献资料，反映了作者近年在该领域的最新研究成果，旨在系统全面地介绍电子废弃物资源化技术的理论和实践应用。

本书可以作为资源循环利用与环境保护领域工程技术人员的学习参考用书，也可作为该领域本科生、研究生的教学和科研用书。

## &lt;&lt;电子废弃物资源化处理&gt;&gt;

## 书籍目录

- 1 概论 1.1 电子废弃物资源化概念 1.1.1 背景 1.1.2 我国资源现状 1.1.3 电子废弃物的概念及分类 1.2 电子废弃物的特点、危害及资源化 1.2.1 电子废弃物的特点 1.2.2 电子废弃物的危害 1.2.3 电子废弃物的处置及资源化考虑 参考文献2 电子废弃物的管理 2.1 全球范围的电子废弃物问题 2.1.1 电子废弃物问题与电子产业发展的关系 2.1.2 电子废弃物的全球转移及影响 2.2 电子废弃物回收利用中的可持续发展理论 2.2.1 可持续发展理论简介 2.2.2 建构电子废弃物回收利用制度是实现可持续发展的必要条件 2.3 循环经济理论及其应用 2.3.1 循环经济理论简介 2.3.2 循环经济理论是建构电子废弃物回收利用制度的必然选择 2.4 电子废弃物管理中的延伸生产者责任原则 2.4.1 延伸生产者责任原则简介 2.4.2 延伸生产者责任原则在电子废弃物管理中的应用 2.5 全球电子废弃物管理的立法现状 2.5.1 欧盟电子废弃物环境管理现状 2.5.2 日本、美国和中国台湾地区关于电子废弃物的环境管理现状 2.6 中国的电子废弃物管理 2.6.1 管理制度的功能选择 2.6.2 建立废旧家电回收利用法律制度的主要原则 2.6.3 废旧家电回收利用的主要法律制度 参考文献3 电子废弃物的资源化研究 3.1 电子废弃物的资源化概况 3.2 电子废弃物的资源化处理技术 3.2.1 电子废弃物的火法处理 3.2.2 电子废弃物的湿法处理 3.2.3 电子废弃物的机械处理方法 3.2.4 其他回收方法 3.2.5 各种处理技术的研究应用现状 参考文献4 电子废弃物的破碎处理 4.1 破碎原理 4.1.1 破碎的目的 4.1.2 破碎的方法、破碎比和破碎流程 4.2 破碎设备 4.2.1 辊式破碎机 4.2.2 颚式破碎机 4.2.3 冲击式破碎机 4.2.4 剪切式破碎机 4.2.5 粉磨 4.3 低温破碎和湿法破碎 4.3.1 低温破碎 ..... 5 电子废弃物分选技术6 电子废弃物的回收利用7 电子废弃物的最终处置8 废弃印刷电路板的资源化9 电子废弃物处理的环境生态效率

<<电子废弃物资源化处理>>

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>