

<<危险废物污染防治技术指南>>

图书基本信息

书名：<<危险废物污染防治技术指南>>

13位ISBN编号：9787801639165

10位ISBN编号：7801639162

出版时间：2004-1

出版时间：中国环境科学出版社

作者：国家环境保护总局科技标准司

页数：336

字数：300000

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>

<<危险废物污染防治技术指南>>

内容概要

《危险废物污染防治技术指南》是一部全面论述和总结危险废物理论和实践的书籍，将为各级环保部门提供监督管理的技术依据，为危险废物产生企业、收集运输和处理处置企业提供技术指导。这将有利于扭转危险废物管理和经营活动的盲目性和无序局面，最大限度地减少危险废物对环境和人民生命财产的损失，促进环境保护产业的健康发展，实现可持续发展和改善环境质量。本指南还可以用做各级环境保护部门和各产业部门组织危险废物管理培训的教材；各大专院校开设危险废物管理与处理处置技术方面的课程的教学参考用书；也可用做从事危险废物管理者的工作参考书。

本书是从事危险废物科学研究以及工程设计和建设的技术人员的不可缺少的工具。

<<危险废物污染防治技术指南>>

书籍目录

第1篇 政策 法规 标准 第1章 政策、法规、标准 1.1 危险废物污染防治技术政策 1.2 相关的法规、政策、标准 第2篇 危险废物管理及处理处置技术 第2章 危险废物概述 2.1 危险废物的定义 2.2 危险废物的产生及其流向 2.3 危险废物管理的法规体系框架 2.4 危险废物管理原则和制度 2.5 危险废物管理规划 第3章 危险废物管理 3.1 危险废物申报登记 3.2 危险废物转移联单管理制度 第4章 清洁生产 4.1 清洁生产理论 4.2 清洁生产审核 4.3 生命周期分析 第5章 危险废物的贮存、包装和运输 5.1 危险废物的标识 5.2 危险废物的贮存 5.3 危险废物的包装 5.4 危险废物的运输 第6章 危险废物预处理 6.1 预处理的目的 6.2 分离物质的方法 6.3 改变物质的方法 6.4 废物固化/稳定化 6.5 危险废物安全填埋预处理工艺原则 第7章 危险废物的焚烧处置 7.1 概述 7.2 危险废物焚烧技术的发展 7.3 我国危险废物焚烧的管理要求 7.4 欧盟危险废物焚烧的管理要求 7.5 焚烧的工艺和技术 7.6 尾气处理 7.7 危险废物焚烧的成本 7.8 危险废物水泥窑处置 第8章 危险废物填埋 第9章 几种特殊危险废物的管理参考资料

<<危险废物污染防治技术指南>>

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>