

<<固体废弃物卷>>

图书基本信息

书名：<<固体废弃物卷>>

13位ISBN编号：9787800932472

10位ISBN编号：7800932478

出版时间：1992-11

出版时间：中国环境科学出版社

作者：李玲英

页数：602

字数：516000

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>

<<固体废弃物卷>>

内容概要

《工业污染治理技术丛书》是一部总结性的实用技术丛书。它的内容主要是介绍我国各种工业生产中治理污染的典型实例。在丛书的每一分册中，都收集了大量的用不同工艺流程治理各种污染物的实例。这些实例，多是从连续运转时间一般在两年以上的、性质相似、治理工艺类同的若干实例中，根据技术可靠、经济合理、环境效益比较显著的原则筛选出来的。对每一实例，从污染源的情况、治理工艺、设计和运行参数，主要设备型号和构筑物的尺寸、运行情况、投资及效益情况等都比较详细的介绍。为了使读者对工业污染治理技术的状况有一个全面的了解，丛书还对工业废水、废气、固体废物、噪声和放射性污染治理概况分卷加以介绍，作为总论放在各卷每一分册的前面；并在每一分册的第一章和每一产品类型的实例前，就全行业和每一产品类型的污染治理的技术现状进行了概述和评价。《工业污染治理技术丛书》是为适应我国当前所面临的大量工业污染治理工作的需要而编写的，也可为我国各级环保管理部门实行有效的环境管理和监督提供科学依据。

<<固体废弃物卷>>

书籍目录

工业固体废物污染治理总论第一章 概论 第一节 来源、分类及特点 第二节 污染及危害现状 第三节 利用现状及水平 第四节 工业废渣建筑材料的技术政策 第五节 国外工业废渣建筑材料的发展趋势第二章 粉煤灰建筑材料 第一节 概述 第二节 工程实例 吉林市墙体材料总厂利用粉煤灰生产烧结砖 宁波市镇海建筑材料厂利用粉煤灰生产烧结空心砖 武汉市硅酸盐制品厂利用粉煤灰生产蒸压砖 上海市硅酸盐制品厂利用粉煤灰生产硅酸盐砌块 北京市加气混凝土三厂利用粉煤灰生产加气混凝土制品 上海华东新型建筑材料厂利用粉煤灰生产加气混凝土砌块 上海市硅酸盐制品厂利用粉煤灰生产硅酸盐墙板 天津市硅酸盐制品厂利用粉煤灰生产粉煤灰陶粒 抚顺市红砖一厂利用粉煤灰及页岩生产陶粒 北京市加气混凝土三厂生产磨细粉煤灰 北京市城建三公司搅拌总站利用粉煤灰作混凝土的掺和料 沈阳市水泥厂利用粉煤灰配料生产水泥 德州市第二建筑材料厂利用粉煤灰配料和作水泥混合材 盐城市水泥厂利用粉煤灰作水泥混合材 上海水泥厂利用粉煤灰作水泥混合材 上海市利用粉煤灰作路基材料 上海沪嘉、莘松公路利用粉煤灰筑路堤 上海莘松高速公路利用粉煤灰修筑高路堤代引桥 粉煤灰用于水电站筑坝碾压混凝土工程 水电工程中利用粉煤灰作混凝土掺和料 上海市隧道工程中粉煤灰作压力灌浆材料 淮北煤矿塌陷区利用粉煤灰回填第三章 煤矸石建筑材料 第一节 概述 第二节 工程实例 阜新市烧结砖厂利用煤矸石生产烧结砖 都江堰市矸砖厂利用煤矸石生产烧结砖 双鸭山市煤矸石砖厂利用煤矸石生产烧结空心砖 天津市建筑材料制品厂利用煤矸石作粘土砖内燃掺料 水城水泥厂利用煤矸石做水泥配料 河北涞县水泥厂利用煤矸石做水泥配料 绵阳市涪江铀铁厂利用煤矸石做水泥配料 唐山启新水泥厂利用煤矸石作水泥混合材 广西隆安县水泥厂利用煤矸石作水泥混合材 徐州矿务局利用煤矸石回填塌陷区第四章 水泥石窑灰的治理和利用第五章 其它工业废渣建筑材料编后记

<<固体废弃物卷>>

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>