

<<钢铁工业固体废手治理>>

图书基本信息

书名：<<钢铁工业固体废手治理>>

13位ISBN编号：9787800932465

10位ISBN编号：780093246X

出版时间：1992-11

出版时间：中国环境科学出版社

作者：杨吉林 责

页数：448

字数：388000

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>

<<钢铁工业固体废手治理>>

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。

<<钢铁工业固体废物治理>>

书籍目录

工业固体废物污染治理总论第一章 钢铁工业固体废物治理概论 第一节 来源、分类及特点 第二节 污染和治理现状 第三节 采取的技术措施和存在的问题 第四节 国内外发展趋势第二章 炼铁固体废物治理 第一节 概述 第二节 工程实例第三章 炼钢固体废物治理 第一节 概述 第二节 工程实例第四章 轧钢固体废物治理 第一节 概述 第二节 工程实例第五章 铁合金固体废物治理 第一节 概述 第二节 工程实例第六章 选矿固体废物治理 第一节 概述 第二节 工程实例第七章 焦化固体废物治理 第一节 概述 第二节 工程实例第八章 烧结固体废物治理 第一节 概述 第二节 工程实例附录一 钢铁工业固体废弃物处理与综合利用技术政策规定附录二 钢铁工业固体废物产生和利用情况统计资料(1985-1990)附录三 各地区工业固体废物产生和利用情况统计资料(“六五”期间、1990年)后记

<<钢铁工业固体废手治理>>

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>