

<<化工清洁生产及其技术实例>>

图书基本信息

书名：<<化工清洁生产及其技术实例>>

13位ISBN编号：9787502537623

10位ISBN编号：7502537627

出版时间：2002-5

出版时间：化学工业出版社

作者：钱汉卿

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>

<<化工清洁生产及其技术实例>>

内容概要

清洁生产是防治工业污染的最佳模式，是实施可持续发展战略的重要措施。

本书详细介绍了清洁生产的内容、发展和国内外清洁生产现状，清洁生产审核的步骤和方法，并列举了近百个化工清洁生产的实例，涉及化肥、硫酸、氯碱、农药、染料、无机盐、有机合成、涂料和颜料等多个行业的清洁生产工艺及综合利用技术。

本书可供清洁生产研究和管理人员、环境保护工作者以及高校有关专业师生阅读，对化工行业的管理者及技术人员尤为实用。

<<化工清洁生产及其技术实例>>

书籍目录

- 1. 清洁生产的基本概念 1.1
- 清洁生产的定义 1.2
- 清洁生产的理论基础 1.3
- 清洁生产的内容 1.4
- 清洁生产的作用
- 2. 清洁生产发展趋势 2.1
- 国外发展概况 2.2
- 发达国家的清洁生产进展 2.3
- 我国实施清洁生产概况 2.4
- 国内外化学工业研究开发清洁生产技术动向
- 3. 清洁生产途径 3.1
- 产品的生产规模 3.2
- 原料路线的选择 3.3
- 原料的综合利用 3.4

<<化工清洁生产及其技术实例>>

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>