

<<石油石化环境保护技术>>

图书基本信息

书名：<<石油石化环境保护技术>>

13位ISBN编号：9787801649003

10位ISBN编号：7801649001

出版时间：2006-1

出版时间：中国石化

作者：中国石油化工集团公司安全环保局 编著

页数：703

字数：1122000

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>

## <<石油石化环境保护技术>>

### 内容概要

本书分三篇十四章介绍了石油、石化行业从油（气）田开采、石油炼制、基本有机化工原料及产品的生产，到产品储运、销售全过程的环境保护管理知识、污染源及控制方法和污染治理技术。

本书内容丰富，分析深刻，是一本全面系统论述石油、石化环境保理论和技术书籍。

本书主要面向石油、石化生产企业及科研、咨询、设计的环保专业人员及管理人员，相关行业人员及大专院校师生可阅读参考。

## <<石油石化环境保护技术>>

### 书籍目录

第一篇 环境管理 第一章 环境保护管理 1.1 概述 1.2 工业企业环境管理体制 1.3 企业环境管理体系 1.4 企业建设项目环境管理 1.5 企业生产、经营的环保管理 第二章 清洁生产 2.1 概述 2.2 实施清洁生产的途径 2.3 清洁再生产审核的步骤和方法 第三章 环境监测 3.1 概述 3.2 废气污染源监测 3.3 水污染源监测 3.4 噪声监测 3.5 固体废物的监测 3.6 环境质量监测 3.7 应急监测 3.8 连续自动监测系统 3.9 监测质量保证及质量控制体系 第四章 环境影响评价 4.1 概述 4.2 环境影响评价的管理 4.3 环境影响评价程序 4.4 环境影响评价的技术原则和方法 第二篇 污染源及其控制 第五章 石油勘探开发 5.1 概述 5.2 生产过程控制 第六章 炼油工业 6.1 概述 6.2 生产装置 第七章 石油化工 7.1 概述 7.2 生产装置 第八章 化肥 第九章 公用工程及辅助设施 第十章 油品储运及销售 第三篇 治理技术 第十一章 废水处理 第十二章 废气处理 第十三章 固体废物治理 第十四章 噪声控制 参考文献

<<石油石化环境保护技术>>

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>