

<<火电厂污染防治技术文件培训教程>>

图书基本信息

书名：<<火电厂污染防治技术文件培训教程>>

13位ISBN编号：9787511105820

10位ISBN编号：7511105823

出版时间：2011-9

出版时间：中国环境科学出版社

作者：《环境保护标准与技术文件培训系列教材》编委会 编著

页数：279

字数：410000

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>

<<火电厂污染防治技术文件培训教程>>

内容概要

火电厂污染防治技术文件培训教程，ISBN：9787511105820，作者：《环境保护标准与技术文件培训系列教材》编委会 编著

<<火电厂污染防治技术文件培训教程>>

书籍目录

第一篇 火电行业及其污染防治概况

第一章 火电行业发展情况

第二章 火电厂污染物排放与控制

第二篇 污染防治技术政策

第三章 火电厂氮氧化物防治技术政策

第四章 编制说明

第三篇 污染防治最佳可行技术指南

第五章 燃煤电厂污染防治最佳可行技术指南

第六章 编制说明

第四篇 环境保护工程技术规范

第七章 烟气脱硝工程技术规范

第一节 选择性催化还原法(SCR)

第二节 SCR编制说明

第三节 选择性非催化还原法(SNCR)

第四节 SNCR编制说明

第八章 烟气脱硫工程技术规范

第一节 氨法

第二节 氨法编制说明

第三节 烟气循环流化床法

第四节 石灰石/石灰-石膏法

第五节 关于修改《火电厂烟气脱硫工程技术规范烟气循环流化床法》(HJ/T 178--2005)等两项国家环境保护标准的公告

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>