

<<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>