

<<燃烧生成物的发生与抑制技术>>

图书基本信息

书名：<<燃烧生成物的发生与抑制技术>>

13位ISBN编号：9787030084743

10位ISBN编号：7030084748

出版时间：2001-12-01

出版时间：科学出版社

作者：新井纪男

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>

<<燃烧生成物的发生与抑制技术>>

内容概要

本书共12章，前6章是基础篇，主要介绍燃烧生成物的生成机理、污染物质的测定与计算及其对环境的影响；后6章是应用篇，详细阐述对不同燃料所采用的不同燃烧方法及其现场相关技术，介绍大气污染物NO_x、SO_x等物质的生成机理及其抑制技术，并提供了许多现场实际操作技术和实测数据。

本书可供能源化工、环境化工、煤化工、石油化工、燃烧工学等领域的生产、设计、管理和科研人员参考，也可作为学习燃烧技术的学生、研究生的教科书，是一部难得的优秀的参考书和工具书。

<<燃烧生成物的发生与抑制技术>>

书籍目录

- 第1章 污染物质的发生现状
- 第2章 NO_x的发生机理
- 第3章 硫化合物的发生机理
- 第4章 煤烟发生机理
- 第5章 其他有害排出物质
- 第6章 数值解析技术
- 第7章 装置放大对燃烧生成物的影响
- 第8章 煤炭的燃烧
- 第9章 液体燃料的燃烧
- 第10章 气体燃料的燃烧
- 第11章 废弃物燃烧
- 第12章 排烟处理技术

<<燃烧生成物的发生与抑制技术>>

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>