三废处理工程技术手册(废气卷)(精)



三废处理工程技术手册(废气卷)(精)_下载链接1_

著者:刘天齐

出版者:化学工业出版社

出版时间:1999-5-1

装帧:精装(无盘)

isbn:9787502524708

本书为《三废处理工程技术手册》的废气卷,主要为控制和治理大气污染提供技术方案、治理方法、设备(或装置)选型和设计方法,以及地区(或区域)大气污染综合防治的基本理论和方法。

全书共分四篇20章。第一篇污染源,主要介绍污染源调查评价,废气的种类、来源、特征及危害,以及废气污染产生量和排放量的估算等;第二篇废气治理技术,按污染来源及污染物性质牲分别介绍;第三篇废气治理设备设计,主要包括除尘装置、吸收和吸附装置、换热装置和净化系统等和设计;第四篇大气污染综合防治,主要介绍大气污染综合防治的原则和方法,大气污染物理和化学,推行清洁生产、实施清洁生产审计等。最后附有常用参数和部分国家标准。

本书可供工业企业的环保人员、工程技术人员使用,也可供环境管理干部及技术人员参

考,还可作为高等院校环境工程专业师生的参考书和工具书。
作者介绍:
目录: 绪论 第一篇 污染源 第二篇 废气治理技术 第三篇 废气治理设备设计 第四篇 大气污染综合防治 参考文献 附录 ・・・・・・(<u>收起</u>)
三废处理工程技术手册(废气卷)(精)_下载链接1_
标签
书籍
三废处理工程技术手册
评论
 三废处理工程技术手册(废气卷)(精)_下载链接1_
书评
三废处理工程技术手册(废气卷)(精)_下载链接1_