

# 大气污染控制工程



[大气污染控制工程 下载链接1](#)

著者:李连山

出版者:武汉理工大

出版时间:2003-8

装帧:

isbn:9787562919964

《大气污染控制工程》比较系统地介绍了大气污染控制工程技术的基本知识.防治大气污染的基本概念、基本理论、主要设备和典型工艺的选型、设计、运行与管理。内容包括: 大气污染物的基本知识, 燃烧与大气污染, 大气扩散, 除尘技术基础与除尘设备的基本原理、性能、运行和管理, 气态污染物的净化方法及SO<sub>2</sub>、NO<sub>x</sub>有机污染物的净化工艺、运行与管理, 汽车尾气的净化, 净化装置的选择、设计和管理。

《大气污染控制工程》供高等专科学校和高等职业技术学院环境工程专业使用, 也可供从事大气污染控制工程的技术人员和在职环保人员学习参考。

作者介绍:

目录:

[大气污染控制工程 下载链接1](#)

[标签](#)

[评论](#)

---

[大气污染控制工程\\_下载链接1](#)

[书评](#)

---

[大气污染控制工程\\_下载链接1](#)