

<<大气环境及其保护>>

图书基本信息

书名：<<大气环境及其保护>>

13位ISBN编号：9787562811657

10位ISBN编号：7562811652

出版时间：2001-7-1

出版时间：华东理工大学出版社

作者：施介宽 编著

页数：142

字数：128000

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>

<<大气环境及其保护>>

内容概要

本书是华东理工大学出版社组织编写的“当代环境科学与保护丛书”中的一本，专门讨论大气的环境及其保护问题。

主要内容包括：大气环境的基本概念，空气污染的形形成，污染源，污染物，污染事件以及它们对人们健康的影响，大气对污染物的稀释、自净、纳污过程和能力，温室效应，臭氧层破坏和酸雨等全球性的大气环境问题，空气污染的综合防治和大气环境保护的技术方法。

本书面向高中以上文化程度的广大读者，也可作为专业工作者的参考书。

<<大气环境及其保护>>

书籍目录

引言1 大气环境 1.1 地球大气圈 1.2 大气组成 1.3 环境空气质量标准及其受污染的容许水平2 空气污染
2.1 空气污染的形成 2.2 空气污染源 2.3 空气污染物 2.4 空气污染状况 2.5 典型的空气污染事件 2.6 空气
污染与人体健康 2.7 空气污染源的调查、分析与评价3 大气的稀释、自净和纳污能力 3.1 影响空气污染的
气象因素 3.2 特殊地域的污染气象特征 3.3 环境污染大小的定量估算 3.4 大气自净过程4 全球性大气
环境问题 4.1 温室效应和气候变暖 4.2 臭氧层破坏 4.3 酸雨5 空气污染的综合防治和大气环境保护 5.1
区域环境规划，总量控制 5.2 清洁生产，把产生的污染物减少到最低点 5.3 废气治理，达标排放 5.4 加
高羊放烟囱的高度，充分利用大气自然净化能力 5.5 绿化大地，充分利用植物净化能力 5.6 控制污染
的政策、措施参考文献

<<大气环境及其保护>>

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>