<<空气污染若干问题的研究>>

图书基本信息

书名:<<空气污染若干问题的研究>>

13位ISBN编号: 9787800935169

10位ISBN编号: 7800935167

出版时间:1994-10

出版时间:中国环境科学出版社

作者:徐家骝编

页数:245

字数:180000

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

<<空气污染若干问题的研究>>

内容概要

本书从多角度探讨空气污染问题,以便为更多的学科应用、参考。

全书共分四章,即气象区块和大气稳定度、酸雨研究、大气颗粒物污染问题研究,气象条件对大气污染的影响等。

可供大气污染、环境质量评价、气象等科研教学人员及环境污染管理人员参考。

<<空气污染若干问题的研究>>

书籍目录

前言第一章 气象区块和大气稳定度 第一节 气象区块的划分 第二节 大气稳定度分类的研究第二章 酸雨研究 第一节 转化速率的测定 第二节 硫氧化物酸沉降量的估算 第三节 云雨酸化模式 第四节 云雨过程对酸化和冲刷的影响第三章 大气颗粒物污染问题研究 第一节 颗粒物的来源 第二节 颗粒物污染源调查 第三节 颗粒物污染的大气质量调查 第四节 颗粒物污染模拟模式的建立 第五节 颗粒物扩散运输模式的调整及现状模拟 第六节 各种源对颗粒物浓度的贡献第四章 气象条件对大气污染的影响 第一节 典型大气污染过程的研究 第二节 大气污染物的垂直梯度观测及其和气象关系 第三节 臭氧浓度日变化特征及其和各季天气关系 第四节 二氧化硫浓度和风速的统计关系 第五节 雾对地面大气污染的影响参考文献

<<空气污染若干问题的研究>>

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