

<<中国室内环境污染控制理论与实务>>

图书基本信息

书名：<<中国室内环境污染控制理论与实务>>

13位ISBN编号：9787502590284

10位ISBN编号：7502590285

出版时间：2006-8

出版时间：化学工业出版社

作者：宋广生

页数：342

字数：675000

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>

<<中国室内环境污染控制理论与实务>>

内容概要

本书具有权威性、科学性、高层次、全面性和时效性的特点，从绪论、检测与控制、治理、实务四个方面，系统全面地对我国的室内环境问题进行了分类，详细论述了造成各种室内环境污染的原因，针对每种污染的具体检测方法与控制手段进行了分析，并提出室内环境治理的具体措施。本书集合了我国新时期室内环境污染检测治理行业问题、研究、成果和发展趋势，是我国第一部室内环境保护行业的全面系统专著。

本书可供室内环境检测治理行业的领导和从业人员、室内环境污染净化治理的科研人员、室内环境净化治理产品和技术的开发人员、室内环境检测治理职业资格和岗位资格的培训人员阅读参考。

书籍目录

第一章 概论第二章 室内环境中的化学污染检测与控制第三章 室内环境中的生物污染检测与控制第四章 室内空气中氡污染的检测与控制第五章 室内环境电磁及物理污染检测与防护技术第六章 室内环境检测仪器选择第七章 建筑工程室内环境污染检测与控制第八章 室内装饰装修污染与控制第九章 室内装饰装修材料污染与检测第十章 室内环境家具污染的检测与控制第十一章 室内环境气味污染与检测第十二章 车内环境污染检测与防治第十三章 我国农村室内环境污染与控制第十四章 室内环境质量的评价与预评价第十五章 室内环境污染的净化治理第十六章 植物与室内环境污染净化第十七章 通风空调与室内空气质量第十八章 室内环境检验机构的计量认证第十九章 我国室内环境保护行业的发展趋势第二十章 室内环境检测治理人员的培训与资格管理第二十一章 消费者室内环境权益保护第二十二章 室内环境案件适用法律与典型案例分析附录一 室内空气质量标准（节选）(GB/T 18883—2002)附录二 民用建筑工程室内环境污染控制规范（节选）(GB 50325—2001)附录三 室内装饰装修材料中有害物质限量（节选）附录四 室内空气净化器国家标准（GB/T 18801—2002）附录五 空气净化产品与材料净化效果评价测定方法附录六 绿色建筑评价标准（节选）（GB/T 50378—2006）附录七 我国室内环境检测治理单位名录（部分）附录八 室内环境相关机构互联网网址

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>