

<<室内环境污染控制与治理技术>>

图书基本信息

书名：<<室内环境污染控制与治理技术>>

13位ISBN编号：9787111328414

10位ISBN编号：7111328418

出版时间：2011-1

出版时间：机械工业出版社

作者：宋广生，王雨群 编著

页数：290

字数：459000

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>

## <<室内环境污染控制与治理技术>>

### 内容概要

本书从科学性、实用性出发,共分13章,全面解析了国内外的室内空气质量标准和相关规范、《绿色建筑评价标准》以及最新的ISO/DIS16814标准。

全面介绍了室内环境污染与治理的发展历程、国内外建立的室内环境污染控制体系、室内环境评价、预评价系统知识及其在装饰装修工程中的应用;分析了室内环境污染种类、来源及新型污染物、污染特征和人体健康效应;介绍了最新的室内环境污染在线检测与控制技术以及车内空气污染与控制方法。

本书适用于广大环境污染控制、评价、监测与治理等相关领域的从业人员、研究人员、建筑装饰行业人员以及大专院校相关专业师生参阅。

## <<室内环境污染控制与治理技术>>

### 书籍目录

第1章 室内环境污染及治理概述第2章 室内环境污染控制体系、标准与评价方法第3章 室内环境预测与评价方法及应用第4章 室内环境污染分析第5章 室内环境污染在线监测与控制第6章 室内环境污染物与净化原理第7章 中央空调通风系统和家用空调污染与控制第8章 车内空气污染及其净化技术第9章 室内环境污染净化与治理技术第10章 室内环境污染治理的步骤与现场施工第11章 室内环境污染治理必备的电工知识第12章 室内环境污染业务咨询第13章 室内环境污染治理存在的误区及应注意的问题 参考文献

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>