

<<火灾学简明教程>>

图书基本信息

书名：<<火灾学简明教程>>

13位ISBN编号：9787312006838

10位ISBN编号：7312006833

出版时间：1995-10

出版时间：中国科学技术大学出版社

作者：范维澄等著

页数：562

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>

<<火灾学简明教程>>

内容概要

这本《火灾学简明教程》作者通过综合分析国内外最新研究的报告，并结合自己的科研和教学实践，归纳提出了火灾学的学术思想、基本概念和理论体系。

全书选材相对完整，叙述简洁明了、深入浅出，并备有习题。

在阅读过程中读者不需过多参阅文献就能很快了解本学科的全貌。

《火灾学简明教程》不仅适合作火灾学及相关专业的高年级本科生、硕士和博士研究生的教材，也是有关的科研和教学人员必备的参考书。

<<火灾学简明教程>>

书籍目录

前言第一章 绪论1.1 火灾及其危害1.2 典型火灾案例及火灾损失1.3 火灾防治1.4 火灾科学1.5 典型火灾过程第二章 火灾学的流动与传热基础2.1 流体流动的规律2.2 火灾中的传热过程习题第三章 火灾的发生与蔓延3.1 引言3.2 火灾的发生(起火)3.3 火灾的蔓延习题第四章 火灾烟气4.1 烟气的产生4.2 烟气的特征与危害4.3 烟气流动与蔓延4.4 建筑火灾中的烟气控制习题第五章 火灾统计与危险性分析5.1 引言5.2 火灾统计5.3 火灾危险性分析习题第六章 火灾过程的计算机模拟6.1 引言6.2 专家系统——建筑水火灾的经验模拟6.3 建筑火灾区域模拟的理论基础及应用6.4 场模拟的理论基础及应用6.5 建筑火灾的场区模拟和场区网模拟6.6 评价和展望习题第七章 火灾学实验7.1 火灾学实验7.2 火灾的模拟实验装置简介7.3 火灾实验中诸参量的测量7.4 燃烧性能的标准测试仪器和设备7.5 计算机技术在火灾实验中的应用习题第八章 火灾的双重性规律及其应用8.1 引言8.2 危险性分析8.3 室内漏油火灾的双重性模型8.4 卧室火灾危险性分析的双重性模型8.5 卧室火灾的危险性分析8.6 危险性评估与经济分析习题

<<火灾学简明教程>>

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>