

<<阻燃材料及应用技术>>

图书基本信息

书名：<<阻燃材料及应用技术>>

13位ISBN编号：9787502543365

10位ISBN编号：7502543368

出版时间：2003-1

出版时间：化学工业出版社

作者：王永强

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>

<<阻燃材料及应用技术>>

内容概要

本书较为全面、系统地介绍了阻燃材料各方面的内容，包括阻燃材料基础、热塑性塑料、纤维与纺织品阻燃、阻燃橡胶、热固性树脂阻燃材料、木质材料阻燃处理、防火涂料防封堵材料、阻燃材料与环境问题。

对阻燃材料的阻燃机理及各种不同阻燃材料的阻燃作用进行了比较分析、并结合阻燃材料在现实中的发展需求，讨论了阻燃纸制品，阻燃木材等的应用与发展。

本书最后对阻燃材料的发展趋势进行了展望。

全书主题突出，有覆盖面，叙述较实用，并辅以适量图形分析、直观数据以帮助读者理解，对开发研究阻燃材料颇具参考价值。

本书适用于从事阻燃材料研究、生产及应用单位的技术人员、管理人员及高等院校相关专业师生使用。

<<阻燃材料及应用技术>>

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>