

《纤维素基质材料阻燃技术》

图书基本信息

书名：《纤维素基质材料阻燃技术》

13位ISBN编号：9787502531201

10位ISBN编号：7502531203

出版时间：2003-4

出版社：化学工业出版社

作者：骆介禹等编

页数：297

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《纤维素基质材料阻燃技术》

内容概要

本书立足当代科学水平，全面、综合介绍了纤维素基质材料阻燃技术，论述了纤维素基质材料的组成与性质、各种纤维素基质材料阻燃剂的制备及用途，介绍了纤维素强物、木材和木质人造板，纸及纸制品的阻燃处理技术，以及饰面型防火涂料及阻燃材料与环境问题。

本书信息丰富、来源可靠，反映了国内外该领域的前沿科学及实验技术，并引用了部分国内外标准。可供有关专业研究人员和生产人员参阅，亦可作为大专院校相关专业师生的参考书。

《纤维素基质材料阻燃技术》

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:www.tushu000.com