

<<纤维化学>>

图书基本信息

书名：<<纤维化学>>

13位ISBN编号：9787506420204

10位ISBN编号：7506420201

出版时间：2004-05-01

出版时间：中国纺织出版社

作者：解子燕编

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>

<<纤维化学>>

内容概要

本教材简明、通俗地介绍了纤维概念和高分子材料的基本知识；系统地叙述了常用纺织纤维如纤维素纤维、蛋白质纤维、主要合成纤维的结构和性能的关系；对近年来发展较快的天丝纤维、再生蛋白纤维、新型合成纤维及制品的生产过程、结构、特性也作了介绍；同时概括地介绍了纱线和织物的基本知识。

本教材可作为高等和中等职业学校染整技术及相关专业的教学用书，也可供纺织、染整等行业的技术人员阅读。

<<纤维化学>>

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>