

<<纤维辞典>>

图书基本信息

书名：<<纤维辞典>>

13位ISBN编号：9787122000897

10位ISBN编号：7122000893

出版时间：2007-10

出版时间：7-122

作者：邢声远 编

页数：364

字数：622000

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>

<<纤维辞典>>

内容概要

人们通常把材料誉为现代文明的三大支柱之一。

纤维是纺织工业的基础，是材料的重要组成部分。

它的应用领域极为广泛，国民经济的发展，国防建设、人民生活水平和质量的提高，都与纤维材料密切相关。

加强纤维材料的研究、开发、工业生产和合理应用都关系到社会的进步、高科技的发展、国防的现代化建设、我国纺织服装在国际市场上的竞争力以及人民健康和生活水平的提高。

我国是世界文明古国之一，又是服饰文化的发祥地，自古就大量使用各种纤维。

建国后，特别是改革开放以来，我国的纺织服装工业在世界上处于重要地位，纱、布、服装的产量和出口量占世界首位，但与发达国家相比，在品种和质量方面还存在一定的差距，长期徘徊在纺织服装强国之外，除了生产设备和工艺外，纤维及应用研究和工业化的落后也影响到我国成为世界纺织服装生产强国。

为了推动我国早日成为世界纺织服装生产强国，编写一本《纤维辞典》十分必要，同时，这本《纤维辞典》的出版也将为国民经济各领域用好纤维材料，促进本领域的发展发挥重要的作用。

本辞典的特点是集科学性、知识性、实用性与信息性于一体，也收集了一些与纤维有关的中间体、油剂、计量单位与测试仪器和方法，基本上涵盖了纤维材料的各个方面，从中可以方便地查阅纤维所涉及的方方面面的内容。

本书内容丰富，资料翔实，信息量大，可读性强，是对纤维的生产和应用具有指导性的工具书。

随着科学技术的发展和纺织工业的技术进步，纤维新品种的不断出现，不仅推动了纺织服装业的发展，而且为新技术的发展提供了新材料。

纺织工业的发展和国民经济各领域及国防建设对纤维新品种和需求量提出了更高的要求，而且对质量的要求越来越高，已成为纤维材料的发展动力。

为了适应形势发展的需要，由北京联合大学商务学院、北京服装学院、中国纺织科学研究院、中国纺织信息中心、北京雪莲毛纺服装集团和川联(北京)制衣有限公司等单位的有关专家、教授编写了本辞典，以飨读者。

希望本书的出版能为广大读者提供有用的参考，共同为发展我国的纤维产业、纺织工业和相关产业作出贡献。

<<纤维辞典>>

书籍目录

序前言凡例汉语拼音检字表笔画检字表辞典正文附录 常用纺织纤维性能表 常用纺织纤维分子
结构式 国内外常用化学纤维中文名、英文名、生产国和公司名称 显微镜下部分纤维的纵向、
横截面形态特征 几种常用纺织纤维的密度 几种常用纺织纤维的折射率 几种常用合成纤
维的熔点 几种纤维的燃烧状态 部分纤维及高聚物的热性能参考文献索引

编辑推荐

随着科学技术的发展和纺织工业的技术进步，纤维新品种的不断出现，不仅推动了纺织服装业的发展，而且为新技术的发展提供了新材料。

纺织工业的发展和国民经济各领域及国防建设对纤维新品种和需求量提出了更高的要求，而且对质量的要求越来越高，已成为纤维材料的发展动力。

为了适应形势发展的需要，由北京联合大学商务学院、北京服装学院、中国纺织科学研究院、中国纺织信息中心、北京雪莲毛纺服装集团和川联（北京）制衣有限公司等单位的有关专家、教授编写了本辞典，以飨读者。

希望《纤维辞典》的出版能为广大读者提供有用的参考，共同为发展我国的纤维产业、纺织工业和相关产业作出贡献。

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>