

<<染整工艺学（第一册）>>

图书基本信息

书名：<<染整工艺学（第一册）>>

13位ISBN编号：9787506429825

10位ISBN编号：7506429829

出版时间：2004-7

出版时间：中国纺织出版社

作者：夏建明 编

页数：522

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>

## <<染整工艺学（第一册）>>

### 内容概要

分纤维化学及练漂两大部分，纤维化学部分主要讨论纤维概念，高分子化学、高分子物理基础知识，重点介绍纤维素纤维、蛋白质纤维、合成纤维及各种新型纤维的结构和性能。

练漂部分重点介绍棉及混纺织物前处理的工艺原理和加工工艺，并讨论了麻、毛、丝、化纤制品的前处理工艺，对新型纤维制品的前处理也做了适当的论述。

《染整工艺学（1）》可供各类职业技术学校染整技术专业教学使用，也可供印染企业技术人员学习参考。

<<染整工艺学 (第一册)>>

书籍目录

第一篇 纤维化学第一章 绪论第二章 高分子化合物的基础知识第三章 纤维素纤维的结构和性能第四章 蛋白质纤维第五章 合成纤维第六章 纱线和织物的基本知识第二篇 练漂第七章 练漂概述第八章 染整用水、表面活性剂和练漂用剂第九章 坯布准备与烧毛第十章 棉纤维制品退浆第十一章 棉纤维制品的煮练第十二章 棉纤维制品漂白第十三章 开幅、轧水与干燥第十四章 棉制品短流程前处理工艺第十五章 棉纤维制品丝光第十六章 其他棉纤维制品的练漂第十七章 麻纤维制品练漂第十八章 再生纤维素纤维制品练漂第十九章 合成纤维及混纺纤维制品的练漂第二十章 热定形第二十一章 羊毛纤维的练漂第二十二章 蚕丝纤维制品的练漂

<<染整工艺学（第一册）>>

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>