

<<针织物染整>>

图书基本信息

书名：<<针织物染整>>

13位ISBN编号：9787506400749

10位ISBN编号：750640074X

出版时间：1997-06

出版时间：中国纺织出版社

作者：孔繁超 编

页数：333

字数：274000

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>

<<针织物染整>>

内容概要

本书以棉、蚕丝、化学纤维针织坯布为主，简要地介绍了针织物纤维材料的基本性能，比较系统地叙述了针织物染整的基本原理和加工工艺，针织物染整设备以及它们的结构特征。

本书为纺织大专院校针织专业的染整工艺学教材，也可作为从事针织物染整生产的技术人员和生产工人的参考读物。

<<针织物染整>>

书籍目录

绪论第一章 针织物常用的纤维及染整用水和表面活性剂 第一节 纤维及针织物的结构和性能 第二节 染整用水及其处理 第三节 表面活性剂第二章 针织物的练漂 第一节 棉针织物的练漂 第二节 天然丝针织物的练漂 第三节 化学纤维及其混纺和交织针织物的练漂 第四节 丝光和碱缩第三章 染色的基本概念和染色设备 第一节 染料和染色 第二节 染色的基本理论 第三节 染色设备第四章 棉针织物的染色 第一节 棉针织物直接染料染色 第二节 棉针织物活性染料染色 第三节 棉针织物还原染料染色 第四节 棉针织物硫化染料染色 第五节 棉针织物不溶性偶氮染料染色第五章 天然丝针织物的染色 第一节 天然丝针织物酸性染料染色 第二节 天然丝针织物酸性含媒染料染色 第三节 天然丝针织物活性染料染色 第四节 天然丝针织物直接染料染色 第五节 天然丝针织物的酸处理第六章 化学纤维及其混纺针织物的染色 第一节 涤纶针织物的染色 第二节 腈纶针织物的染色 第三节 尼纶针织物的染色 第四节 合成纤维混纺针织物的染色第七章 针织物的印花 第一节 滚筒印花 第二节 筛网印花 第三节 涂料印花 第四节 分散染料直接印花及防拔染印花 第五节 酸性染料尼纶针织物直接印花 第六节 腈纶针织物的印花 第七节 转移印花第八章 针织物的整理 第一节 棉针织物的防缩和起绒 第二节 合成纤维针织物的热定形 第三节 涤纶针织物的树脂整理

<<针织物染整>>

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>