

<<染整机械>>

图书基本信息

书名：<<染整机械>>

13位ISBN编号：9787506414302

10位ISBN编号：7506414309

出版时间：1999-09

出版时间：中国纺织出版社

作者：盛慧英 编

页数：171

字数：246000

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>

## <<染整机械>>

### 内容概要

本书是“纺织机械系列教材”之一。

以工艺为纽带，重点介绍染整加工过程中的设备组成、工作原理和结构特点等。

还对近年来的新型染整设备和未来发展趋势作了具体的阐述。

本书可作有关大专院校机械类专业和相应专业的教材，也可供企业、研究单位的科技人员和设备管理及维修人员参考。

## &lt;&lt;染整机械&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 总论 第一节 染整机械的特点 一、我国染整机械概况 二、染整工艺对染整机械的基本要求 三、染整机械的特点 四、染整机械的基本组成 第二节 染整机械的发展趋向第二章 棉与涤棉混纺机织物的染整机械 第一节 概述 第二节 织物预处理机械 一、烧毛 二、练漂 三、丝光 四、热定形 第三节 织物染色机械 一、卷染机 二、轧卷式染色机 三、连续轧染联合机 四、热溶染色联合机 五、小批量连续轧染机 六、高温高压连续轧染联合机 第四节 织物印花机械 一、印花联合机 二、印花后处理机械 三、花版制作及设备 第五节 织物整理机械 一、物理 - 机械整理 二、化学整理 三、涂层整理第三章 针织物染整机械 第一节 概述 第二节 坯布前处理机械 一、棉针织物的前处理机械 二、合纤针织物的前处理机械 三、脱水与干燥机械 第三节 针织物染色和印花机械 一、针织物染色机械 二、针织物印花机械 第四节 针织物的后整理机械 一、轧光整理机 二、预缩整理机第四章 毛织物整理机械 第一节 概述 第二节 毛织物湿整理机械 一、准备工序与烧毛机 二、洗呢机 三、煮呢机 四、缩呢机 五、匹炭化处理机 六、脱水与烘呢 第三节 毛织物干整理机械 一、起毛机 二、剪毛机 三、刷毛机 四、给湿机 五、蒸呢机 六、压呢机第五章 丝织物染整机械 第一节 概述 第二节 丝织物练漂工艺与设备 一、丝织物练漂工艺 二、丝织物练漂设备 第三节 涤纶仿真丝织物的碱减量加工设备 一、浸渍法 二、浸轧冷堆法 三、轧碱汽蒸法 第四节 丝织物染色工艺与设备 一、真丝绸常用染色设备及使用特点 二、涤纶仿真丝织物的染色设备 第五节 丝织物印花工艺与设备 一、真丝绸的特殊印花方法 二、印花设备及印花操作 三、蒸化设备 第六节 丝织物整理机械 一、丝织物机械整理的主要设备 二、丝织物树脂整理的设备 三、丝织物添加剂整理的设备参考文献

<<染整机械>>

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>