

<<服装设备与生产>>

图书基本信息

书名：<<服装设备与生产>>

13位ISBN编号：9787810384940

10位ISBN编号：7810384945

出版时间：2008-3

出版时间：东华大学

作者：缪元吉

页数：255

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>

## <<服装设备与生产>>

### 前言

我国加入WTO组织后, 服装工业将有一个更大的拓展空间。目前全国已有上百所服装学院, 随着服装专门人才需求量的骤增, 服装教育迎来了一个规模性发展的机遇。

十几年服装教学实践表明, 对于服装艺术类专业和服装工程类专业来说, “服装设备”课程是一门必须开设的专业课程。

二十一世纪的服装加工离不开各种现代高科技服装设备, 从设计、生产准备、裁剪、粘合、缝纫、熨烫、包装直到作业地间的传输等各项工艺操作都有相应的服装设备在应用。

各种通用的和专用的服装设备组成了现代化的服装生产形式, 据不完整估计, 仅缝纫机种类目前就有4千种之多。

《服装设备与生产》一书, 主要作为服装艺术类专业或服装工程类专业的服装设备课程教材; 也可供服装职业院校、培训班等作为教学用书和参考书; 以及供企业技术人员作为服装设备的手册性用书参考阅读。

本书的内容重点放在对设备的了解、用途和选型上, 强调了设备和生产之间的关系。

授课时可根据教学课时数的多少, 有针对性地选择有关内容组合后讲授。

《服装设备与生产》一书共九章, 第三、第四、第八、第九章由方芸编写, 其余章节由缪元吉编写和统稿。

本书在撰写过程中, 东华大学姜怀教授和上海服装研究所宋绍华高工给予了热情的帮助, 提出了宝贵而中肯的意见, 东华大学机械学院陈秋媛副教授对本书进行了极其认真的校对, 付出了很大的劳动。

在此一并感谢。

由于作者水平有限, 资料收集和整理得不够充分, 书中肯定有不少不妥之处, 甚至于谬误和遗漏, 敬请各位专家、读者批评指正。

## <<服装设备与生产>>

### 内容概要

《服装设备与生产》主要作为服装艺术类专业或服装工程类专业的服装设备课程教材；也可供服装职业院校、培训班等作为教学用书和参考书；以及供企业技术人员作为服装设备的手册性用书参考阅读。

《服装设备与生产》的内容重点放在对设备的了解、用途和选型上，强调了设备和生产之间的关系。授课时可根据教学课时数的多少，有针对性地选择有关内容组合后讲授。

## &lt;&lt;服装设备与生产&gt;&gt;

## 书籍目录

服装设备与生产绪论第一章服装设备基础知识第一节服装设备的主要概念和原理第二节服装设备机械基础知识第三节服装设备电气常识第四节服装设备润滑常识第二章服装准备设备第一节服装CAD系统第二节验布机第三节预缩机第四节铺料机第三章服装裁剪设备第一节直刀式裁剪机第二节圆刀式裁剪机第三节带刀式裁剪机第四节其它裁剪机第五节裁剪辅助设备和工具第六节裁剪流水线第四章粘合设备第一节粘合设备的命名、结构和性能第二节平板式粘合机第三节压辊式粘合机第四节粘合设备的质量指标和使用第五章缝纫设备第一节缝纫机的分类和型号标准第二节常用缝纫设备术语第三节缝纫机的主要机构型式第四节工业平缝（梭缝）机第五节单、双线（单针，多针）链式笔迹缝纫机第六节包缝机第七节钉扣机第八节平头锁眼机第九节圆头锁眼机第十节撬边机（绿边机、暗缝机、扎驳机）第十一节套结机第十二节绷缝机第十五节特种缝纫机（开袋机、绣花机、曲折缝机、打褶机等）第七第四节其它服装设备第六章熨烫设备第一节熨烫常用术语和设备分类第二节熨斗第三节烫台第四节熨烫机第五节电加热蒸汽发生器第七章服装高科技加工设备第一节服装设备科技水平概述第二节吊挂式传输加工系统（MOVER）第五节服装数字化生产技术第八章缝针和缝纫附件第一节缝针结构和作用第二节缝针的安装第三节缝针的分类和选择、第四节缝纫附件第九章服装厂服装生产的设备配置第一节服装设备的选择原则第二节服装厂服装设备的生产配置第三节服装设备管理和保养

<<服装设备与生产>>

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>