

<<服装生产工艺学>>

图书基本信息

书名：<<服装生产工艺学>>

13位ISBN编号：9787811112795

10位ISBN编号：7811112795

出版时间：2008-1

出版时间：东华大学出版社

作者：童晓晖

页数：188

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>

<<服装生产工艺学>>

内容概要

为了适应我国高等服装职业教育发展的需要，编写一套适合高等职业教育的服装教材和参考书，有着重要的现实意义。

为此教育部组织一批在教育一线的老师，编写了一套高职高专的使用教材。

《纺织服装高职高专部委级规划教材：服装生产工艺学》针对高等职业教育的特点，根据服装实际生产情况，既有一定的理论知识，更强调实际运用能力的培养。

《纺织服装高职高专部委级规划教材：服装生产工艺学》针对高等职业教育的特点，根据服装实际生产情况，既有一定的理论知识，更强调实际运用能力的培养。

《纺织服装高职高专部委级规划教材：服装生产工艺学》包括服装从原料准备到成品出厂的整个流程，主要介绍了包括手缝工艺、基本缝型等服装基础工艺；服装生产相关技术文件的制订；服装的裁剪工艺；常见服装品种的缝制方法；常用的服装加工设备；服装的熨烫工艺；服装的质量控制与检测方法，以及服装的包装与运输。

<<服装生产工艺学>>

书籍目录

第一章 服装生产工艺概述第一节 服装生产工艺发展概述第二节 服装生产工艺的组成第二章 服装生产工艺设计第一节 服装生产工艺设计的基本方法与原则第二节 服装生产工艺设计的基本内容第三章 服装生产基础工艺第一节 手针工艺第二节 机缝缝纫工艺第三节 基础缝纫工艺的应用第四章 服装裁剪工艺第一节 裁剪方案的制定第二节 排料画样第三节 铺料工艺第四节 裁剪工艺第五节 验片、编号、扎包第六节 计算机在服装裁剪中的应用第五章 服装缝制工艺第一节 西服裙的缝制工艺第二节 裤子的缝纫工艺第三节 衬衫的缝纫工艺第四节 西服的缝制工艺第五节 服装流水缝制工艺概述第六章 服装熨烫定形工艺第一节 熨烫定形的条件第二节 熨烫定形工艺第七章 服装质量控制与检验第一节 服装质量控制的内容与方法第二节 服装质量检测标准第八章 服装的后整理及包装、储运第一节 服装后整理第二节 包装第三节 储运参考文献

<<服装生产工艺学>>

章节摘录

第一章 服装生产工艺概述： 第一节 服装生产工艺发展概述： 服装生产工艺是指服装企业在成衣加工成型中的整个工艺过程，它包括工艺技术文件的制定及裁剪工艺、缝纫工艺、熨烫工艺等流程。

一、服装生产工艺发展的简要历程： 服装生产工艺经历了漫长的从低级到高级的发展阶段。从最初的纯手工缝制到分工明确的工业化流水生产，现在又向数字化服装生产发展。

二、影响服装生产工艺发展的因素： 1. 服装加工工具的更新和丰富，促进了生产工艺的发展 服装加工工具的进步，促进了生产工艺的发展。

随着19世纪欧洲资本主义近代工业的兴起，缝纫机的发明，使得服装的工业化生产得以实现；此后，各种专业机械的发明，大大提高了服装生产效率，服装工业进入专业化程度很高的时期；20世纪中后期，随着计算机技术在服装生产中的运用，服装生产工艺发生了质的飞跃，生产工艺更加成熟稳定，自动化程度更高。

现今服装生产的机种类型繁多，常见的就多达4000余种。

主要缝纫机械有锁缝机、链缝机、包缝机、锁眼机、套结机、钉扣机、开袋机等；裁剪机械有直刀裁剪机、圆刀裁剪机、带刀裁剪机、冲压机、自动裁床等；另外还有粘衬机、各种部件熨烫机和成品熨烫机等熨烫设备。

随着计算机技术的引入，CAD、CAM技术的运用，在服装生产中引入服装柔性加工系统、服装计算机集成制造系统，使服装生产工艺向数字化方向发展。

.....

<<服装生产工艺学>>

编辑推荐

《纺织服装高职高专部委级规划教材·服装生产工艺学》针对高等职业教育的特点，根据服装实际生产情况，既有一定的理论知识，更强调实际运用能力的培养。

为了适应我国高等服装职业教育发展的需要，编写一套适合高等职业教育的服装教材和参考书，有着重要的现实意义。

为此教育部组织一批在教育一线的同志，编写了一套高职高专的使用教材。

<<服装生产工艺学>>

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>