

<<服装斜裁技术>>

图书基本信息

书名：<<服装斜裁技术>>

13位ISBN编号：9787506448659

10位ISBN编号：7506448653

出版时间：1970-1

出版时间：中国纺织出版社

作者：虞武

页数：183

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>

<<服装斜裁技术>>

内容概要

《服装斜裁技术》以斜裁服装的设计、生产和使用为主线，从面料选择、款式设计、结构设计、制板技术、裁剪技术、缝制技术、整烫技术、洗涤和保管技术以及斜裁技术在其他方面的运用等方面对斜裁服装进行了深入阐述。

斜裁是相对直裁而言的，它作为一种独特的裁剪技术，与传统直裁有很大的不同。随着斜裁技术逐步推广，斜裁服装进入工业化生产已成为必然。

<<服装斜裁技术>>

作者简介

虞武，天津工业大学服装工程专业学士，东华大学纺织工程专业硕士，现为中原工学院服装与艺术学院副教授，服装专业硕士研究生导师。

她从1995年起从事服装结构设计，服装工艺、立体裁剪和工业样板等服装技术方面的教学和研究。先后发表《基于立体构成技术的抽褶造型与织物的相关性研究》、《基于人体工效学的轮椅使用者服装的结构研究》等20余篇专业学术论文，主编和参编《女装结构设计与应用》，《男装童装结构设计与应用》等6本专业书籍。

<<服装斜裁技术>>

书籍目录

第一章 服装斜裁技术概述第一节 服装斜裁技术的特点第二节 服装斜裁技术的历史第三节 服装斜裁技术的市场运用情况第二章 斜裁服装的面料第一节 斜裁对面料性能的影响第二节 选择适合斜裁服装的面料第三节 适合斜裁服装的原材料第四节 适合斜裁服装的特殊风格面料第三章 斜裁服装的款式设计第一节 斜裁服装的廓形设计第二节 斜裁服装的结构线设计第三节 斜裁服装的局部设计第四节 斜裁技术在特殊体型服装上的运用第四章 斜裁服装的结构设计第一节 结构设计概述第二节 斜裁服装的平面结构设计特点第三节 斜裁服装关键部位结构分析第四节 斜裁服装的平面结构设计典型实例第五节 立体构成技术在斜裁服装中的运用第五章 斜裁服装的制板技术第一节 斜裁服装的制板概述第二节 斜裁样板制作第三节 斜裁工艺样板制作第四节 斜裁推板技术第六章 斜裁服装的排料与裁剪第一节 斜裁服装排料前的准备第二节 裁剪方案的制定第三节 斜裁服装的排料方法第四节 斜裁服装的铺料第五节 斜裁服装的划样与裁剪第七章 斜裁服装的缝制第一节 缝制技术文件的制定第二节 斜裁技术常用缝纫设备与缝迹、缝型第三节 斜裁服装的缝制工艺要点第八章 斜裁服装的熨烫第一节 熨烫原理及作用第二节 斜裁服装熨烫的工具及设备第三节 斜裁服装熨烫的基本技术及标准第四节 各类纤维质地服装的熨烫方法及标准第五节 斜裁服装的熨烫过程第九章 斜裁服装的洗涤及保管第一节 斜裁服装的洗涤去污原理第二节 斜裁服装洗涤时遵循的原则和方法第三节 各类斜裁服装的洗涤要点第四节 斜裁服装的保管第十章 斜裁技术在其他方面的应用第一节 斜裁技术在领子上的应用第二节 斜裁技术在袖子上的应用第三节 斜裁技术在口袋上的应用第四节 斜裁技术在其他局部的应用第五节 斜裁技术在服装配件上的应用第六节 斜裁技术在家庭装饰中的应用参考文献

<<服装斜裁技术>>

编辑推荐

《服装斜裁技术》图文并茂、实用易学，既可供服装生产企业设计人员、生产技术人员使用，也可作为高等服装院校、职业技术教育服装专业学生的教材。

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>