

<<服装衬布与应用技术大全>>

图书基本信息

书名：<<服装衬布与应用技术大全>>

13位ISBN编号：9787506445429

10位ISBN编号：7506445425

出版时间：2007-10

出版时间：中国纺织出版社

作者：王树林

页数：306

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>

<<服装衬布与应用技术大全>>

内容概要

《服装衬布与应用技术大全》系统地介绍了服装各种衬布，包括粘合衬（有纺和无纺）、毛衬（黑炭衬、马尾衬）、树脂衬、编织衬（仿真丝、弹力衬）等衬布的开发、生产、分类、性能、质量、检测、应用注意事项以及粘合压烫设备和压烫条件、衬布选择、各类不同功能服装的用衬等基础知识；重点介绍了男女西服、男女大衣、夹克、工装、衬衫、裤、裙、针织服装、薄型服装等的用衬实战技术以及从裁剪、缝制、熨烫、成品等过程用衬质量问题的解决方法、用衬服装的洗涤知识和方法等。

图文并茂、实用性强。

《服装衬布与应用技术大全》是作者二十多年来从事衬布和服装加工的经验结晶，同时借鉴了国内外同行的技术理论，是国内目前最全面介绍服装衬布及其应用技术的科技图书和工具书，是服装加工和衬布加工企业、业内科技人员和管理者、院校师生系统掌握服装衬布与应用知识、技术的重要科技读物。

<<服装衬布与应用技术大全>>

作者简介

王树林，男，1962年5月生，江苏南通英雄乡人，大学学历，中共党员。

1979年作为飞行学员入伍，在部队修学日语，毕业后从事情报工作。

1983年10月退伍到地方工作。

历任职大日语教师、日企翻译、秘书、车间主管、员工培训部主任、服装生产和技术部经理、办公室主任、助理总经理、副总经理、常务总经理等。

20多年来从事外企管理工作，涉足人力资源、生产经营、技术质量、行政财务、外贸市场营销等多领域的管理，积累了较丰富的企业管理实战经验。

极富责任感和事业心。

著有《日汉服装服饰词汇》、《西服加工实战技法》、《服装衬布与应用技术大全》、《西服工业化量体定制技术》、《男西服技术手册(参译)》等科技专著及日汉语言学、服装生产管理学术论义等。

<<服装衬布与应用技术大全>>

书籍目录

上篇 服装衬布基础知识篇 第一章 绪论——服装衬布 第一节 概述 第二节 衬布的分类 第三节 衬布的发展简史 第四节 衬布行业的前景展望 第二章 粘合衬 第一节 粘合衬的定义及相关术语 第二节 粘合衬的分类、规格和用途 第三节 粘合衬的开发生产与质量要求 第四节 粘合衬的选定与应用实验分析 第五节 粘合衬与压烫粘合作业 第三章 毛衬 第一节 毛衬的定义和基本特征 第二节 毛衬的开发、分类和规格 第三节 毛衬的主要性能和质量指标 第四节 毛衬的加工、设备与流程 第五节 成形(组合)毛衬的制作 第四章 树脂衬 第一节 树脂衬的定义、用途、性能和质量 第二节 树脂衬的主要产品规格 第三节 衬衫衬、领带衬、腰衬和硬领衬 第四节 树脂衬的加工流程和设备 第五章 非织造衬布 第一节 非织造布 第二节 非织造衬的定义与性质 第三节 非织造衬的分类与用途 第四节 胸垫、领底呢、垫肩和袖窿棉 第六章 针织衬 第一节 针织织物 第二节 针织衬的定义、分类与性能 下篇 服装衬布应用实战篇 第七章 各类衬布在服装中的应用概述 第一节 服装功能对衬布性能的要求 第二节 粘合衬与服装面料配伍选择 第三节 组合毛衬和树脂衬在服装中的应用 第八章 男式西服上衣缝制工艺及用衬技巧 第一节 男式西服上衣缝制基本工艺流程 第二节 男式西服上衣用衬技巧 第三节 组合毛衬(挺胸衬)应用实例 第四节 不同工艺西服配衬范例 第九章 女式西服上衣缝制工艺及用衬技巧 第一节 女式西服上衣缝制基本工艺流程 第二节 女式西服上衣用衬技巧 第十章 大衣缝制工艺及用衬技巧 第一节 大衣缝制基本工艺流程 第二节 大衣用衬技巧 第十一章 夹克、工装、薄型服装缝制工艺及用衬技巧 第一节 夹克缝制基本工艺流程 第二节 夹克、工装用衬技巧 第三节 薄型服装用衬技巧 第十二章 衬衫、裤、裙缝制工艺及用衬技巧 第一节 衬衫缝制基本工艺流程与用衬技巧 第二节 西裤缝制基本工艺流程与用衬技巧 第三节 短裙缝制基本工艺流程与用衬技巧 第十三章 针织服装缝制工艺及用衬技巧 第一节 女式针织衬衫基本工艺流程与用衬技巧 第二节 男式套衫用衬技巧 第十四章 服装用衬质量检验与管理 第一节 国内服装常见质量问题及解决办法 第二节 服装用衬质量问题及其预防与纠正 第三节 用衬服装的洗涤与注意事项 附录 附录一 我国服装与衬布工业常用标准 附录二 国内衬布规格品种一览表 参考文献

<<服装衬布与应用技术大全>>

编辑推荐

本书系统地介绍了服装各种衬布，包括粘合衬(有纺和无纺)、毛衬(黑炭衬、马尾衬)、树脂衬、编织衬(仿真丝、弹力衬)等衬布的开发、生产、分类、性能、质量、检测、应用注意事项以及粘合压烫设备和压烫条件、衬布选择、各类不同功能服装的用衬等基础知识；重点介绍了男女西服、男女大衣、夹克、工装、衬衫、裤、裙、针织服装、薄型服装等的用衬实战技术以及从裁剪、缝制、熨烫、成品等过程用衬质量问题的解决方法、用衬服装的洗涤知识和方法等。

图文并茂、实用性强。

本书是作者二十多年来从事衬布和服装加工的经验结晶，同时借鉴了国内外同行的技术理论，是国内目前最全面介绍服装衬布及其应用技术的科技图书和工具书，是服装加工和衬布加工企业、业内科技人员和管理者、院校师生系统掌握服装衬布与应用知识、技术的重要科技读物。

<<服装衬布与应用技术大全>>

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>