

<<服装材料应用>>

图书基本信息

书名：<<服装材料应用>>

13位ISBN编号：9787811110210

10位ISBN编号：7811110210

出版时间：2006-2

出版时间：东华大学出版社

作者：朱远胜

页数：226

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>

<<服装材料应用>>

内容概要

本书通过大量图片对服装材料及其应用等内容作了详细的讲解。包括纤维和纱线、服装常用面料、服装常用辅料、服装材料的染整、服装材料的质量与鉴别、服装材料与服装工艺、服装材料与服装设计。本书的特点是着重讲解服装材料的应用，而对服装材料本身的理论知识未作太多讲解，目的是为读者正确应用服装材料打下基础。本书可用作职业教育服装院校专业教材，也可用作服装厂工人、技术人员、设计人员的参考用书，对服装经营消费者及出口商品检验者都有实用参考价值。

<<服装材料应用>>

书籍目录

绪论一、服装材料的种类二、服装材料与服装的关系第一章 纤维和纱线第一节 纤维一、纤维的基本性能及分类二、天然纤维基本特性三、化学纤维基本特性四、常用纤维性能比较第二节 纱线一、纱线的分类二、纱线结构和性能二、混纺纱线命名四、纱线结构对服用性能的影响第二章 服装常用面料一、服装面料的作用二、服装面料的分类第一节 机织物面料一、机织物的分类二、常用机织物的组织结构三、机织物规格四、常用机织物面料第二节 针织物面料一、针织物的形成二、针织物的特点三、常用针织物的组织结构四、常用针织物面料第三节 非织造布一、非织造的定义与分类二、非织造布的工艺流程三、常见非织造布产品四、服装用非织造布第四节 毛皮与皮革一、毛皮二、皮革第五节 服装面料的发展趋势一、新型纤维被大量开发及应用二、织物形式多样化三、印染整理功能化、无害化第三章 服装常用辅料第一节 服装衬料一、衬布的作用及分类二、衬料的编号三、常用衬布四、粘合衬第二节 服装里料一、里料的作用二、里料的种类三、里料的性能对服装的影响第三节 缝纫线一、缝纫线的概念及种类二、缝纫线的要求第四节 服装填料一、按照原材料分类二、按照形态分类三、按照加工方法分类第五节 服装紧扣材料一、拉链二、钮扣第六节 肩垫一、针刺肩垫二、定型肩垫三、海绵肩垫第七节 商标和标志一、商标和标志的基本概念二、商标和标志的分类第四章 服装材料的染整一、炼漂二、染色三、印花四、整理五、新型染整技术第五章 服装材料的质量与鉴别第一节 织物的质量一、织物的质量的评定二、织物质量要求三、织物质量认证标志第二节 织物的分析与鉴别一、织物的风格特征二、分析织物品种三、织物正反面的识别四、织物经纬向的识别五、织物倒顺的识别六、组织分析七、经纬纱原料种类鉴别第三节 织物品号识别一、品号的定义二、各种纺织品编号标识第四节 皮革的质量与鉴别一、毛皮的质量要求及质量鉴定二、皮革的质量要求及质量鉴定三、人造皮革质量鉴定四、真假毛皮与皮革的区分五、真皮标志第六章 服装材料与服装工艺第一节 服装辅料的选用一、服装衬料的选用二、里料的选用三、缝纫线的选用四、填料的选用五、拉链的选用六、钮扣的选用第二节 服装材料与服装工艺一、算料二、排料三、铺料四、服装材料与服装裁剪五、服装材料与服装缝纫六、服装材料与整烫第三节 特殊服装材料与服装工艺一、毛皮和皮革材料与服装工艺二、针织服装的工艺制作三、绒毛织物工艺制作第七章 服装材料与服装设计第一节 服装材料的性能与服装设计一、舒适性二、耐用性三、外观性第二节 服装材料风格与服装设计一、风格的基本概念和内容二、风格的影响因素三、材料风格的审美特征四、材料风格在服装设计中运用方式五、织物材质与服装设计第三节 针织服装设计一、针织服装的款式造型设计二、针织服装的色彩设计三、针织服装设计中的面料选择四、针织服装设计中应充分利用面料的特性五、针织服装设计中应适当运用装饰手段六、针织服装设计中应考虑运用针织良好的生产性和成形性第四节 毛皮和皮革材料服装设计一、毛皮和皮革服装设计特点二、毛皮和皮革材料的服装设计

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>