

<<服装材料学>>

图书基本信息

书名：<<服装材料学>>

13位ISBN编号：9787040211856

10位ISBN编号：7040211858

出版时间：2007-12

出版范围：高等教育

作者：杨静

页数：314

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>

<<服装材料学>>

内容概要

《服装设计专业系列教材·普通高等教育十一五国家级规划教材：服装材料学（第2版）》是普通高等教育“十一五”国家级规划教材服装设计专业系列教材之一。

全书系统、翔实地阐述了有关服装材料的种类、构成、生产、结构、性能、风格等理论知识，以及材料各方面因素对服装设计、加工、穿着的影响，从应用角度分析论述了服装材料的鉴识、选择、运用与打理的方法，并通过实例加以说明，力求材料理论与服装实际有机结合，并指导解决服装设计与应用全过程中一系列与材料相关的问题，包括选材识别、舒适穿着、造型保型、洗熨保养等。

《服装设计专业系列教材·普通高等教育十一五国家级规划教材：服装材料学（第2版）》的写作目的在于使学生系统、全面、深入地“认识”和“把握”服装材料，并能合理有效地将材料运用于服装领域。

《服装设计专业系列教材·普通高等教育十一五国家级规划教材：服装材料学（第2版）》在丰富的文字内容表达的同时配有大量材料与服装的实例图片，使读者将“理论”化的材料与“实际”型的应用建立起感性与直观的认识，更加便于学习掌握。

《服装设计专业系列教材·普通高等教育十一五国家级规划教材：服装材料学（第2版）》也可作为高等职业教育、中等职业教育服装专业的教材或教参，对广大服装设计从业人员及广大服装设计爱好者也是一本有益的自修教材。

<<服装材料学>>

书籍目录

第一章 服装材料概述第一节 服装材料的概念与分类第二节 服装材料的材质构成第三节 服装材料发展概况作业与思考题第二章 服装用纺织纤维与纱线第一节 纤维的概念第二节 纺织纤维的分类第三节 服装用纺织纤维的性能与特征第四节 纱线的分类第五节 纱线的结构指标第六节 特殊复杂类纱线第七节 纱线因素对纺织面料的作用作业与思考题第三章 服装用织物第一节 织物的分类第二节 机织物的种类与规格第三节 机织物生产工艺概述第四节 机织物的组织结构第五节 针织物的种类与规格第六节 针织物生产工序概述第七节 针织物的组织结构第八节 机织物与针织物的比较第九节 非织造布作业与思考题第四章 服装材料的服用性能与风格特征第一节 服装材料的服用性能及影响因素第二节 服装材料的舒适性第三节 服装材料的耐牢性第四节 服装材料的耐久性第五节 服装材料的防护性第六节 服装材料的风格特征作业与思考题第五章 各类纺织面料第一节 棉织物第二节 毛织物第三节 丝织物第四节 麻织物第五节 人造纤维织物第六节 合成纤维织物第七节 针织面料作业与思考题第六章 服装用皮革材料第一节 天然皮革第二节 天然裘皮第三节 人造皮革、毛皮第四节 皮革材料鉴别作业与思考题第七章 服装辅料第一节 服装衬垫料第二节 服装里料第三节 服装缝纫线第四节 服装填充料第五节 服装扣紧材料第六节 服装装饰材料及其他辅料作业与思考题第八章 纺织面料的鉴识第一节 品质标识识别第二节 原料成分鉴别第三节 织物特征识别第四节 外观质量识别作业与思考题第九章 服装材料的应用第一节 材料与服装第二节 服装材料的选择第三节 服装材料的把握作业与思考题第十章 服装材料的整理保养第一节 服装材料的洗涤整理第二节 服装材料的熨烫整理第三节 服装材料的收放保管第四节 洗涤、熨烫、干燥标识作业与思考题第十一章 新型服装材料第一节 新材料新概念第二节 新型服装材料第三节 服装材料发展趋向作业与思考题参考书目彩图

<<服装材料学>>

编辑推荐

《服装设计专业系列教材·普通高等教育十一五国家级规划教材：服装材料学（第2版）》系统、全面、翔实地阐述了服装材料的原料、生产、品种、特性、用途、鉴别及选择和运用等方面的内容，在理论性的基础上突出实际应用，力求在结构、思路、形式、内容上有新意。

《服装设计专业系列教材·普通高等教育十一五国家级规划教材：服装材料学（第2版）》是为高等院校服装设计专业编写的教材。

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>