

<<家用纺织品织物设计与应用>>

图书基本信息

书名：<<家用纺织品织物设计与应用>>

13位ISBN编号：9787506457255

10位ISBN编号：7506457253

出版时间：2009-9

出版时间：中国纺织出版社

作者：杜群 主编

页数：225

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>

## <<家用纺织品织物设计与应用>>

### 前言

本教材是高职高专“十一五”家用纺织品系列规划教材之一，是依据高职高专教育培养应用型人才的特点，围绕家纺织物设计岗位的要求而编写的，从岗位核心能力出发，着力于培养学生家纺织物设计与应用的能力。

教材在编写结构上，根据职业岗位工作内容设置教学项目；围绕每个项目确定教学目标，展开项目实施相关知识要点；学生通过完成“实践与训练”项目全面掌握设计技能，通过“思考与练习”巩固掌握相关知识。

本教材设计示例多采用企业生产实例，实践与训练项目注重技能性，突出实用性；理论知识因实践需要而展开，以“必需、够用”为度，强调针对性；体系结构采用项目化任务引领，具有创新性。

本教材由浙江纺织服装职业技术学院杜群、罗炳金、李丽君、祝永志和山东丝绸职业技术学院王锋荣，以及多家企业技术专家共同编写完成。

其中项目1至项目3、项目5的模块5-8、模块5-9由杜群编写；项目4由罗炳金、杜群共同编写；项目5的模块5-1、模块5-4由王锋荣编写；项目5的模块5-2由祝永志编写；项目5的模块5-3由罗炳金编写；项目5的模块5-5至模块5-7由李丽君编写。

项目1至项目4由杜群统稿，项目4和项目5由罗炳金统稿。

本教材在编写过程中得到了中国家用纺织品行业协会、无锡太平洋纺织有限公司、无锡科闻纺织有限公司、宁波维科精华家纺有限公司、宁波博洋家纺有限公司、浙江洁丽雅毛巾有限公司、杭州同兴纺织科技有限公司、杭州恒天纺织科技有限公司等的大力支持与协助，并提供了大量宝贵的生产设计实例和图片；书中图片还有来自于德国法兰克福家纺博览会、中国国际家用纺织品设计大赛、全国纺织服装类高职院校学生面料设计大赛及浙江纺织服装职业技术学院家纺专业部分学生的设计作品；书中所涉织物设计CAD软件应用内容参考中国纺织科学研究所的“织物仿真CAD”软件、杭州恒天纺织科技有限公司的“Top纹织CAD”软件相关操作说明。

在此对以上单位及相关学生一并表示感谢！

## <<家用纺织品织物设计与应用>>

### 内容概要

本书内容主要包括家纺织物的整体设计、风格特征设计、色彩与图案设计、纤维原料选用、纱线设计、织物密度与紧度设计、织物组织设计、工艺设计的方法；并介绍了色织物、纹织物两大典型织物的设计过程和设计方法；还对不同用途家用纺织品的常用织物品种、特点及设计要点作了简要介绍。

本书不仅可供家用纺织品设计、纺织品装饰艺术设计、纺织品设计、现代纺织技术等专业学生使用，也可作为家纺设计师、纺织面料设计师及相关设计与技术人员的参考读物。

# <<家用纺织品织物设计与应用>>

## 书籍目录

项目1 家纺织物的总体认识项目2 家纺织物设计内容 模块2-1 整体配套设计 模块2-2 织物风格特征设计 模块2-3 色彩与图案设计 模块2-4 纤维原料选用 模块2-5 纱线设计 模块2-6 密度与紧度设计 单元2-6-1 密度与紧度的测算 单元2-6-2 密度与紧度的设计 模块2-7 组织设计应用 单元2-7-1 原组织设计应用 单元2-7-2 变化组织设计应用 单元2-7-3 联合组织设计应用 单元2-7-4 复杂组织设计应用- 模块2-8 织造、染整工艺设计项目3 色织物设计 模块3-1 认识色织物 模块3-2 色织物花型设计 单元3-2-1 色织物花型与配色设计 单元3-2-2 色纱排列设计 单元3-2-3 色织物系列配套设计 模块3-3 色织物花型仿制 模块3-4 色织物工艺设计 模块3-5 色织CAD 模块3-6 色织小样织制 模块3-7 典型色织物设计 单元3-7-1 条格起花色织物设计 单元3-7-2 经起花色织物设计项目4 织物设计 模块4-1 认识纹织物 单元4-1-1 识别纹织物 单元4-1-2 纹织物分析 模块4-2 装造与纹织工艺设计 单元4-2-1 认识提花机 单元4-2-2 装造工艺设计 模块4-3 纹样设计 模块4-4 纹织CAD意匠设计 单元4-4-1 意匠设计 单元4-4-2 纹织CAD应用 模块4-5 典型纹织物设计 单元4-5-1 单层纹织物设计 单元4-5-2 重经纹织物设计 单元4-5-3 重纬纹织物设计 单元4-5-4 双层纹织物设计 单元4-5-5 提花毛巾织物设计项目5各 类家纺织物设计与应用 模块5-1 地毯织物设计与应用 模块5-2 床上用品织物设计与应用 模块5-3 挂帷织物设计与应用 模块5-4 家具覆饰织物设计与应用 模块5-5 墙面贴饰织物设计与应用 模块5-6 餐厨隔垫织物设计与应用 模块5-7 卫生盥洗织物设计与应用 模块5-8 手帕织物设计与应用 模块5-9 汽车内饰织物设计与应用参考文献

## <<家用纺织品织物设计与应用>>

### 章节摘录

项目1 家纺织物的总体认识 项目任务 通过家纺产品及其织物的图片与实物的搜集分析及家纺市场调研等, 归纳家用纺织品及其织物的主要类别, 并正确区分不同类型家纺织物。

知识目标 熟悉家用纺织品的分类; 掌握家纺织物的类别、特点及用途; 了解家纺织物发展趋势。

能力目标 能够正确区分不同类别的家纺织物; 能够根据家纺产品的不同用途合理选用不同类别的家纺织物。

· 相关知识点 一、家用纺织品的含义及分类 (一) 家用纺织品的含义 纺织品按最终用途可分为服装用纺织品、家用纺织品和产业用纺织品三大类。

狭义的家用纺织品, 指室内环境中主要是家居环境中的日常生活用或装饰用纺织品, 如床单、被褥、毛巾、窗帘、地毯、墙布、挂毯等; 广义的家用纺织品涵盖范围非常广泛, 指由纱线、织物等材料加工制成的, 可直接使用于各类室内场所(家居、宾馆、饭店、医院、办公室、会议厅等)、室外场所(游泳池、广场、草地等)以及交通工具(飞机、汽车、火车等)内的除服装和产业用纺织品以外的所有纺织制品。

(二) 家用纺织品的分类 1. 按用途分类 可分为寝具用品类、挂帷帘饰类、地面铺设类、卫生盥洗类、餐厨杂饰类、家具覆饰类、墙面贴饰类、布艺杂饰类、汽车配饰类、旅游运动纪念品类等。

2. 按产业类别分类 可分为巾类、被类、毯类、帘类、布艺类、袋类、帕类、线带类、植绒类、席编类等。

.....

<<家用纺织品织物设计与应用>>

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>