

<<色织产品设计与工艺>>

图书基本信息

书名：<<色织产品设计与工艺>>

13位ISBN编号：9787506463577

10位ISBN编号：7506463571

出版时间：2010-6

出版时间：中国纺织出版社

作者：马昀 编

页数：175

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>

<<色织产品设计与工艺>>

前言

纺织品获得颜色和图案花型的途径很多，就机织物而言，若将纱线先经染色再织造成布，这便是色织物。

色织物以其独特的风格成为纺织品大家族中的重要一员，在服装及室内装饰等领域发挥着重要的作用。

本教材编写的基本思路是“以工作任务为中心，以典型产品为载体”，打破了原来以工艺流程或知识体系为脉络的编写思路，以工作过程导向作为教学设计的指导原则，将色织产品的设计方法有机地融合到一个个典型工作任务中去，让学生在完成任务的过程中，训练和提高色织产品设计的技能。

由于色织物品种丰富多样，为了让学生较为全面地掌握各

<<色织产品设计与工艺>>

内容概要

以工作过程导向为编写思路，精心设计了九个学习型工作任务，指引读者在完成典型工作任务的过程中，逐步掌握各类色织产品的外观设计、规格设计、工艺设计等技能。

书中吸取、融合了当今色织行业的新产品、新工艺、新技术，并以“必需、够用”为编写理念，内容通俗易懂，贴近企业实际，力求先进性与实用性相结合。

随书光盘精选一百余张高清晰织物图片，并与教材内容配套，供读者学习参考。

《色织产品设计与工艺》是纺织高职高专院校的专业教材，也可作为纺织技术人员和设计人员的参考读物。

<<色织产品设计与工艺>>

书籍目录

任务一 色织牛津布设计任务说明任务分析学习资料相关知识工作过程评价与讨论任务二 色织府绸设计任务说明任务分析学习资料相关知识工作过程评价与讨论任务三 色织小提花织物设计任务说明任务分析学习资料相关知识工作过程评价与讨论任务四 色织绉类织物设计任务说明任务分析学习资料相关知识工作过程评价与讨论任务五 色织弹力织物设计任务说明任务分析学习资料相关知识工作过程评价与讨论任务六 色织绒布设计任务说明任务分析相关知识工作过程评

<<色织产品设计与工艺>>

章节摘录

牛津布，据传是因为牛津大学曾用作校服面料而得名。

即使是现在，牛津布仍然是一种重要的服装面料，在装饰物、箱包中也有应用。

看一看随书光盘中的色织牛津布照片，再想一想：（1）色织牛津布的外观有什么特点？

（2）色织牛津布采用的是什么组织？

为什么要采用这种组织？

（3）色织牛津布在生产中可能会出现什么问题？

如何避免？

· 任务说明 客户提供了一块色织牛津布面料样品（或照片），我们的任务是对这块样品（或照片）进行观察和分析，在此基础上，进行色织牛津布的产品设计及上机工艺设计，制成样品供

<<色织产品设计与工艺>>

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>