

<<织物组织与纺织品快速设计>>

图书基本信息

书名：<<织物组织与纺织品快速设计>>

13位ISBN编号：9787561215050

10位ISBN编号：7561215053

出版时间：2002-8

出版时间：西北工业大学出版社

作者：沈兰萍

页数：240

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>

<<织物组织与纺织品快速设计>>

内容概要

《面向21世纪高等学校教材纺织科学系列：织物组织与纺织品快速设计》从织物与织物组织的概念出发，介绍了机织物及针织物的种类、特点、用途、组织的设计原则及组织图绘图应运及纺织品设计的方法，棉、毛、丝、麻、白坯、色织等机织物及针织物的结构参数设计、规格设计及上机计算并列举了设计实例。

《面向21世纪高等学校教材纺织科学系列：织物组织与纺织品快速设计》通俗易懂，具有较强的理论性、知识性和实用性。

《面向21世纪高等学校教材纺织科学系列：织物组织与纺织品快速设计》既可作为高等纺织、服装院校相应课程的教材，也可作为各类纺织企业产品设计人员、从事纺织加工的技术人员和纺织管理人员的参考书。

<<织物组织与纺织品快速设计>>

书籍目录

第一章 织物与织物组织的概念 第一节 织物的概念 第二节 织物组织的概念第二章 织物分析与上机图 第一节 上机图 第二节 织物分析第三章 原组织 第一节 平纹组织 第二节 斜纹组织 第三节 缎纹组织第四章 变化组织 第一节 平纹变化组织 第二节 斜纹变化组织 第三节 缎纹变化组织 第四节 复杂变化组织第五章 联合组织 第一节 条格组织 第二节 绉组织 第三节 蜂巢组织 第四节 透孔组织 第五节 凸条组织 第六节 网目组织 第七节 小提花组织 第八节 色纱与组织的配合第六章 复杂组织 第一节 重组织 第二节 双层组织 第三节 起绒组织 第四节 毛巾组织 第五节 纱罗组织第七章 针织物组织 第一节 纬编织组织 第二节 经编织组织第八章 纺织品设计方法 第一节 纺织品设计概述 第二节 原料设计 第三节 纱线设计 第四节 密度与紧度设计第九章 棉型织物设计 第一节 白坯织物设计 第二节 色织物设计第十章 毛织物设计 第一节 精纺毛织物设计 第二节 粗纺毛织物设计第十一章 丝、麻织物设计 第一节 丝织物设计 第二节 麻织物设计第十二章 针织物设计 第一节 针织物结构参数设计 第二节 针织物格设计与上机计算 第三节 针织物设计实例习题集参考文献

<<织物组织与纺织品快速设计>>

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>