

<<服装CAD原理与应用>>

图书基本信息

书名：<<服装CAD原理与应用>>

13位ISBN编号：9787506430012

10位ISBN编号：7506430010

出版时间：2005-1

出版时间：中国纺织出版社

作者：张鸿志 编

页数：372

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CAD原理与应用>>

内容概要

本书是服装设计与工程专业国家“十五”规划系列教材之一，它理论联系实际、深入浅出、系统全面地论述了服装CAD的概念、理论和方法，并以大量的实例介绍了计算机辅助设计服装款式、纸样和工业纸样的应用原理、方法与技巧。

提出了“鼓励和引导服装专业技术人员参与专业软件开发、信息时代服饰设计”、“纺织服装CAD一体化和服装纸样参数化设计”等新观念。

本书可作为服装专业工程技术人员学习服装CAD技术的参考书，也可供对服装CAD有兴趣的工程研究人员研究参考。

<<服装CAD原理与应用>>

书籍目录

第一章 服装CAD概论 第一节 服装业发展的战略措施 第二节 什么是服装CAD 第三节 服装CAD的软件和硬件配置 第四节 服装CAD的作用 第五节 国内外服装CAD系统简介 第六节 服装CAD的展望 第七节 怎么选择服装CAD第二章 服装CAD方法学基础 第一节 程序设计方法概述 第二节 曲线与曲面的分类及其适用性 第三节 数据结构与算法 第四节 图形与图像处理第三章 服装效果图计算机辅助设计 第一节 电脑服装设计风格 第二节 现代服装设计理念 第三节 主要设计功能与技巧 第四节 三维直实感服装设计系统第四章 服装纸样计算机辅助设计 第一节 服装纸样计算机辅助设计的原理与特性 第二节 参数化设计的方法及其适用性研究 第三节 文化结构所使用的主要设计方法 第四节 参数类型与作用 第五节 女装经典款式服装纸样计算机辅助设计 第六节 男装纸样计算机辅助设计 第七节 文胸纸样计算机辅助设计第五章 服装工熨纸样计算机辅助设计 第一节 概论 第二节 服装产品规格设计 第三节 若干裁片细节的处理 第四节 计算机辅助纸样放缩 第五节 量身定做 第六节 服装排料图计算机辅助设计附录：约束驱动法参考文献

<<服装CAD原理与应用>>

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>