

图书基本信息

书名：<<裙与裤结构设计关键技术及CAD应用>>

13位ISBN编号：9787501983865

10位ISBN编号：7501983860

出版时间：2012-1

出版时间：中国轻工业出版社

作者：胡大芬，黎志伟，谈剑波 著

页数：263

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>

内容概要

当前服装裁剪开始了计算机辅助设计的时代。

使用工具的转换，要求裁剪方式、方法也要有新的改变，以适应计算机辅助设计的特点，发挥其强大的功能。

本书对裙与裤体系的结构设计进行分类，结合计算机辅助设计的思维方式设置计算公式，并保留部分手工打板的常用方法，采用原型法与比例分配法相结合，以全图示形式展示多种类裙与裤的结构设计。

这些图示形式既适合计算机打板，也适合手工打板。

本书适用于服装生产企业技术人员、服装裁剪爱好者和高等院校《服装结构设计A》课程使用。

书籍目录

- 第一章 服装CAD学习方法的创新
 - 第一节 选用学习软件及制定学习内容的难点
 - 第二节 寻找解决问题的方法
 - 第三节 开创一种新的服装CAD学习模式
 - 第二章 半腰裙造型的方法与计算依据
 - 第一节 半腰裙造型的审美特征
 - 第二节 半腰裙的立体造型方法
 - 第三节 CAD计算公式的设定依据
 - 第三章 半腰裙原型
 - 第一节 半腰裙造型涉及的体型部位
 - 第二节 裙子原型的构成
 - 第三节 直式及V式半腰裙
 - 第四节 低腰式半腰裙
 - 第五节 高腰式半腰裙
 - 第四章 分片式半腰裙
 - 第一节 A式(四片)裙
 - 第二节 半拉筋腰头A式裙
 - 第三节 小喇叭式裙的设计
 - 第四节 六片裙
 - 第五节 简易六片裙
 - 第六节 六片分割线的设计
 - 第七节 分割线增设活动衩
 - 第八节 八片裙
 - 第九节 活动褶的设计
 - 第十节 加入插角的设计
 - 第十一节 分割线连插角形式
 - 第五章 几何半腰裙
 - 第一节 一片裙
 - 第二节 二级裙
 - 第三节 三级塔裙
 - 第四节 整圆裙
 -
 - 第六章 横向分割线半腰裙的设计
 - 第七章 纵向分割线裙子的设计
 - 第八章 半腰裙的应用设计
 - 第九章 中外半腰裙基础板型的造型方法
 - 第十章 女装裤造型的原理
 - 第十一章 女裤原型本体的设计
 - 第十二章 女裤的综合设计
 - 第十三章 中外女裤基础板型的造型方法
 - 第十四章 裙裤的设计
 - 第十五章 链接公式编写实验数据参考
- 参考文献

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>