

<<针织服装结构CAD设计>>

图书基本信息

书名：<<针织服装结构CAD设计>>

13位ISBN编号：9787506455138

10位ISBN编号：7506455137

出版时间：2009-7

出版时间：中国纺织出版社

作者：赵俐 编

页数：333

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>

## <<针织服装结构CAD设计>>

### 前言

服装CAD技术是现代服装发展的一个重要手段，针织服装结构CAD设计是将手工打板和电脑CAD打板软件有机结合的一个尝试。

本书主要介绍如何运用美国PGM公司的PDS.9打板系统中的各种工具来进行服装打板。

传统的针织服装裁剪比较简单，近年来，随着服装内衣外穿化的流行，越来越多的针织服装款式逐渐和机织服装的裁剪互相渗透，本教材结合几种常见的机织服装款式，通过对这些服装款式的CAD打板技术应用，使读者能由浅入深地掌握PDS.9系统中各工具的应用方法。

本书共有五个章节，其中第一章至第三章及第四章中的第七节和第五章由赵俐编写，第四章中的第一节到第六节由上海派际姆数码科技有限公司潘琦明编写，本书所附的演示光盘由该公司的胡雅清编辑

。本书采用通俗易懂的文字编写，简单明了，结构严谨，图例精细，并附有配套光盘，读者可自行安装，并可以参考光盘内的实例。

边学边用，无师自通。

本书在编写过程中还得到了上海派际姆数码科技有限公司总经理袁小燕女士和陈毅雯小姐的大力支持，在此表示衷心的感谢！

## <<针织服装结构CAD设计>>

### 内容概要

本书全面、系统地介绍了美国PGM公司的服装CAD软件，由浅入深地讲述PDS．9系统中各种工具的应用方法。

从各种工具的应用到实例操作，均结构严谨，图例精细，易学易懂。

书中介绍的常规针织服装款式绘制实例，步骤清晰，具有较强的可操作性。

本书是服装高等教育“十一五”部委级规划教材之一，既可作为服装院校的专业教材，也可以作为相关服装培训班的辅导教程，还可作为服装从业人员的参考用书。

<<针织服装结构CAD设计>>

书籍目录

概述 第一章 概述软件基础 第二章 PGM打板软件 第一节 主视窗 第二节 相关参数设定 第三章 工具栏 第一节 各工具栏介绍 第二节 放码工具栏 第三节 系统工具栏 第四节 插入工具栏 第五节 编辑工具栏 第六节 修改工具栏 第七节 死褶工具栏 第八节 一般工具栏 第九节 视图工具栏 第十节 尺寸工具栏 第十一节 附件工具栏 第十二节 轮廓工具栏 第四章 菜单栏 第一节 编辑 第二节 纸样 第三节 放码 第四节 生褶 第五节 死褶 第六节 设计和模块 第七节 实际打板中工具的应用实践与应用 第五章 实例练习 第一节 基本型女裤设计 第二节 A型连衣裙设计 第三节 西装领衬衫设计 第四节 T型短夹克衫设计参考文献附录 制板快捷键

## 章节摘录

插图：第一章 概述针织服装是服装中的一个大大类，它既有服装的一般共性，又有特有的个性，以柔软、舒适、贴体又富有弹性的优良性能形成了独自的风格。

从20世纪70年代开始。

针织服装在整个世界范围内日益受到了人们的青睐，世界服装领域呈现出向针织服装发展的趋势。

目前，世界针织服装正以5%~8%的速度逐年递增，一些发达国家如美国、英国和日本等国家针织服装与机织服装的比例已达到55：45。

针织服装一直是我国针织工业的重要支柱之一。

近十年来，随着国内外市场对针织服装需求的不断扩大，我国针织服装行业得到了迅猛发展，目前正处于快速发展期。

一、针织服装品种日益细分化针织品是必不可少的消费品。

具有量大、面广的特点。

随着人们生活水平的不断提高，休闲时间的增多和对舒适性的日益重视，再加之内衣外穿化、外衣内穿化以及时装化的服装潮流，极大促进了针织服装品种的开发。

目前，针织服装品种非常丰富，且呈现出细分化的趋势。

就针织女性内衣而言，细分为很多品种，如常规内衣、保暖内衣、时尚内衣、休闲内衣、运动休闲内衣、无缝内衣、保健内衣、健身内衣、美体内衣、隐形内衣等。

再比如休闲装，过去主要以文化衫。

T恤为主，现在则细分为时尚休闲装、运动休闲装、职业休闲装、商务休闲装等。

另外，随着运动装功能化、时装化的发展，运动装则细分为职业运动装、休闲运动装、生活运动装。

总之。

针织服装品种的日益细分化是市场多元化、需求多元化的需求，也是其必然结果。

## <<针织服装结构CAD设计>>

### 编辑推荐

《针织服装结构CAD设计》：详细的PGM打板软件介绍经典的针织服装款式练习丰富的视频演示打板过程赠送学习版PGM练习操作

<<针织服装结构CAD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>