

<<服装设计的计算机方法>>

图书基本信息

书名：<<服装设计的计算机方法>>

13位ISBN编号：9787534546389

10位ISBN编号：7534546389

出版时间：2005-10

出版时间：第1版 (2005年10月1日)

作者：陈之戈

页数：414

字数：330000

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>

<<服装设计的计算机方法>>

内容概要

人类对衣着的根本需求决定了服装产业永远是国民经济中不可缺少的产业。

这个传统的产业，来自于历史，必然还要面向未来，新旧矛盾的对立与统一是它得以永存的动力源泉，而在落后与选进的反复更迭中不断使产业的生产力水闰得到提升，则是它成长发展的基本规律。

本书专门讨论服装款式与结构设计的计算机方法，全书由款式设计与结构设计的方法原理、用于款式设计与结构设计的计算机方法、国产服装CAD软件的应用实践三个技术环节组成，以高级CAD技术为依托，但切入点却是一般读者的接纳与应用。

本书的一个重要特色就是把原来分属于不同学科的以美学造型为目标的款式设计和以衣片集合为目标的结构设计，归纳到同一个技术领域用同一种技术手段去表达并实现，这在现有的服装设计著作中十分少见。

<<服装设计的计算机方法>>

书籍目录

绪论第一章 服装设计的美学基础 第一节 服装款式设计的美学原理 第二节 服装的色彩设计 第三节 服装的造型设计第二章 服装设计的技术基础 第一节 服装结构设计基本知识 第二节 原型法基础 纸样设计 第三节 服装整体结构设计 第四节 号型系列与成衣规格第三章 服装款式的计算机设计 第一节 款式设计的方法基础 第二节 服装色彩效果在款式设计中的表达 第三节 面料纹理和图案效果在款式设计中的表达 第四节 款式效果图的计算机设计第四章 服装结构设计的计算机方法 第一节 服装上装的结构设计 第二节 服装下装的结构设计 第三节 服装结构设计的计算机系统 第四节 服装结构设计的计算机方法 第五节 服装样板的设计效果模拟第五章 服装放码排料设计的计算机方法 第一节 服装样板制作的计算机方法 第二节 服装放码设计的计算机方法 第三节 服装排料设计的计算机方法第六章 服装CAD系统应用实例(一) 第一节 西服裙的样片设计 第二节 省道转移的设计 第三节 褶裥的设计 第四节 分割线的设计 第五节 缝份及各种标记的设计 第六节 女式西装的样片设计 第七节 样板的放码 第八节 排料第七章 服装CAD系统应用实例(二) 第一节 样片设计 第二节 放码设计 第三节 排料设计参考文献

<<服装设计的计算机方法>>

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>