

<<服装CAD>>

图书基本信息

书名：<<服装CAD>>

13位ISBN编号：9787040102406

10位ISBN编号：7040102404

出版时间：2007-5

出版时间：高等教育出版社

作者：傅月清 编

页数：189

字数：300000

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>>

内容概要

本书是服装制作与营销专业中等职业教育国家规划教材。
本书依据教育部2001年颁发的“中等职业学校服装制作与营销专业课程设置”及“服装CAD教学基本要求”编写。

全书共分六章，主要内容包括：服装CAD技术概述，计算机服装样片设计，计算机服装样片缩放，计算机辅助排料，计算机试衣，计算机款式设计。

全书结合实例具体阐述，可操作性较强。

本书还可作为服装岗位培训教材和服装爱好者自学用书

书籍目录

第一章 服装CAD技术概述 第一节 服装CAD的概念及其在服装工业生产中的作用 第二节 服装CAD软件安装及硬件配置 上机实习(一) 上机一 第二章 计算机服装样片设计 第一节 样片系统简介 第二节 样片文件的创建与管理 第三节 结构制图与绘制工具 第四节 结构变化与移动工具 第五节 典型服装的绘制 第六节 样板制作与衣片的处理 第七节 结构设计与修改功能 第八节 部件装配与插入功能 第九节 打印输出 上机实习(二) 上机二 第三章 计算机服装样片缩放 第一节 放码系统简介 第二节 从样片系统中调入衣片进行放码操作 第三节 从数字化仪输入衣片进行放码 第四节 衣片处理 第五节 打印输出 上机实习(三) 上机三 第四章 计算机辅助排料 第一节 排料系统简介 第二节 一般面料的排放 第三节 对格排放 第四节 打印输出 上机实习(四) 上机四 第五章 计算机试衣 第一节 试衣系统简介 第二节 建立服装与面料档案 第三节 更换服装款式 第四节 更换服装色彩与面料 上机实习(五) 上机五 第六章 计算机款式设计 第一节 款式系统简介 第二节 款式变化 第三节 建立图片档案 第四节 绘制平面效果图 第五节 打印输出 上机实习(六) 上机六

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>