

<<女装CAD制板案例精选>>

图书基本信息

书名：<<女装CAD制板案例精选>>

13位ISBN编号：9787115152077

10位ISBN编号：7115152071

出版时间：2006-10

出版单位：人民邮电

作者：罗春燕

页数：272

字数：426000

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>

<<女装CAD制板案例精选>>

内容概要

本书以富怡（Rich peace）服装CAD软件为基础，介绍如何进行女装工业制板、推板、排板等操作。书中将今年国际新流行的女装款式，配上结构图、放码图，再结合服装CAD软件的各种功能，以具体的操作步骤指导读者设计服装。

本书既可作为各类服装院校的服装CAD教材，也可作为服装企业提高从业人员技术技能的培训教材，对广大服装爱好者也有参考价值。

<<女装CAD制板案例精选>>

书籍目录

第1章 女装工业制板概述	1.1 服装生产流程	1.2 服装制板术语	1.3 女装规格	1.3.1 我国女装规格
	1.3.2 日本女装规格	1.3.3 英国女装规格	1.3.4 美国女装规格	1.4 女装各部分线条名称
1.5 国际代号	1.6 绘图符号	第2章 女装上衣基本样板	2.1 立体裁剪(draping)	2.2 平面裁剪(drafting)
	2.2.1 日本女装上衣基本样板	2.2.2 英国女装上衣基本样板	2.2.3 美国女装上衣基本样板	
2.3 富怡CAD女装上衣原型	第3章 女衬衫CAD制板	3.1 经典女衬衫	3.1.1 CAD制板步骤	3.1.2 CAD推板步骤
	3.1.3 CAD排板步骤	3.2 美国西部牛仔型女衬衫	3.2.1 CAD制板步骤	3.2.2 CAD推板步骤
	3.2.3 CAD排板步骤	3.3 日本女衬衫	3.3.1 CAD制板步骤	3.3.2 CAD推板步骤
	3.3.3 CAD排板步骤	3.4 超短袖女衬衫	3.4.1 CAD制板步骤	3.4.2 CAD推板步骤
	3.4.3 CAD排板步骤	第4章 女外套CAD制板	4.1 韩国紧身小西服	4.1.1 CAD制板步骤
	4.1.3 CAD排板步骤	4.2 德国休闲茄克	4.2.1 CAD制板步骤	4.1.2 CAD推板步骤
	4.2.2 CAD推板步骤	4.2.3 CAD排板步骤	4.3 欧洲品牌大衣	4.3.1 CAD制板步骤
	4.3.2 CAD推板步骤	4.3.3 CAD排板步骤	第5章 裙子CAD制板	5.1 合体A型裙
	5.1.1 CAD制板步骤	5.1.2 CAD推板步骤	5.1.3 CAD排板步骤	5.2 香港低腰裙
	5.2.1 CAD制板步骤	5.2.2 CAD推板步骤	5.2.3 CAD排板步骤	第6章 裤子CAD制板
6.1 基本型女裤	6.1.1 CAD制板步骤	6.1.2 CAD推板步骤	6.1.3 CAD排板步骤	
6.2 运动型中筒裤	6.2.1 CAD制板步骤	6.2.2 CAD推板步骤	6.2.3 CAD排板步骤	
附录 富怡CAD软件工具速查	A.1 [RP-PDS]制板系统	A.1.1 [RP-PDS]工作界面	A.1.2 [RP-PDS]制板工具	
	A.2 [RP-GGS]放码系统	A.2.1 [RP-GGS]工作界面	A.2.2 [RP-GGS]放码工具	
	A.3 [RP-GMS]排料系统	A.3.1 [RP-GMS]工作界面	A.3.2 [RP-GMS]排料工具	
参考书目				

<<女装CAD制板案例精选>>

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>