<<女装精确打板推板。 上册>

图书基本信息

书名:<<女装精确打板推板。

上册>>

13位ISBN编号:9787506432702

10位ISBN编号:7506432706

出版时间:2005-1

出版时间:中国纺织出版社

作者: 袁良

页数:168

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

<<女装精确打板推板。 上册:

内容概要

服装打板推板是服装生产中非常重要的环节,不能有半分差错。

《女装精确打板推板》上册共分四章,以实用为方针,详细阐述了服装工业打板基础知识、上衣裁剪 打板基型图、常用领子与袖子裁剪打板、常用上衣款式裁剪打板、纸样变化技 巧与原理、高难时装款 式打板方法、快速打板方法与经验等。

本书图文并茂、通俗易懂,适合大中专服装院校师生、服装厂技术人员、制衣店技术人员。 广大自学爱好者学习和参考;也可作为短期培训班教材。

<<女装精确打板推板。 上册>

作者简介

袁良,服装设计师,打板师,荣获S.P.D国际职业设计师学会认证;毕业于香港时装设计学院;多次赴上海、国外深造考察。

擅长利用CorelDRAW进行服装设计、CAD打板、平面打板与立体裁剪。

先后在上海、杭州、石狮、深圳、虎门等大型服装公司从事设计与纸样工作十余年,具有丰富经验。 2000年发明了"数字服装技术"与"免记忆免公式裁剪打板套尺",已申请国家发明专利与外观设计 心利。

2003年出版大型《数字服装设计挂图》深受好评。

<<女装精确打板推板。 上册>

书籍目录

第一章 服装制作的基础知识 第一节 纸样工具及单位换算 第二节 服装基础线的名称 第三节 制图符号第四节 身体测量 第五节 数字服装技术特点 第六节 数字服装技术原理及应用 第七节 服装结构设计第二章 上衣裁剪打板基型图 第一节 数字服装技术应用的数据 第二节 上衣裁剪打板基型图 第三节转省综合篇 第三章 领子与袖子 第一节 领子 第二节 袖子 第四章 常用上衣款式裁剪打板 第一节 常用上衣款式的裁剪与打板 第二节 订单打板 第三节 上衣各种毛病的修正方法 第四节 上衣制作的综合经验 附录 常用名词解释 后记

<<女装精确打板推板。 上册>

媒体关注与评论

书评数字服装技术,又称半立体裁剪法,是一种快速服装剪法。

数字服装技术的精华在于它运用了体型放缩技术以及长度与围度分开进行放码与缩码的裁剪打板

数字服装技术的最大特点是只需知道人体的身高与围度数据,整个裁剪打板与放缩过程,采用口 算直接变换数据,不需公式,不需笔算,不用专用尺,既快又准,实用性强。

这一技术应现代化工业制板的发展需要,解决了传统原型裁剪法采用公式计算的烦恼,解决了立体裁剪法不实用、不能应用于计算机的难题。

数字裁剪法,是一种直接测量体型数据并应用到平面制图的方法,它既有立体裁剪的效果,又有平面裁剪打板的实用性。

数字服装技术,是一种易学,灵活,丰富的服装技术,无论在准确性,易学性还是实用性等方面,都达到了先进水平。

<<女装精确打板推板。 上册:

编辑推荐

《女装精确打板推板》(上)图文并茂、通俗易懂,适合大中专服装院校师生、服装厂技术人员、制衣店技术人员。

广大自学爱好者学习和参考;也可作为短期培训班教材。

<<女装精确打板推板。 上册>

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