

<<服装立体裁剪>>

图书基本信息

书名：<<服装立体裁剪>>

13位ISBN编号：9787566902368

10位ISBN编号：7566902369

出版时间：2013-3

出版时间：东华大学出版社

作者：邹平，吴小平

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>

<<服装立体裁剪>>

内容概要

本书是学习服装立体裁剪的专业性技术用书。

主要内容包括服装立体裁剪概述，基础与原理，衣身、衣领、衣袖、裙装、裤装、礼服、成衣立体裁剪的操作技巧及总结分析，各种服装立体构成艺术与技法等。

全书配有16余幅黑白操作图，记录了作者研究和实践的过程，示范操作由浅入深

<<服装立体裁剪>>

书籍目录

第一章 立体裁剪概述第一节 立体裁剪简介 一、立体裁剪的定义及特点 二、立体裁剪的发展状况
 第二节 立体裁剪的用具和材料 一、人体模型 二、裁剪用具与其它工具材料介绍第三节 立体裁剪的准备 一、选择人体模型 二、人体模型的补正 三、布料的准备 四、大头针的别法 第二章 立体裁剪原理和技巧第一节 立体裁剪的操作程序及表现方法 一、立体裁剪的基本操作程序及技巧 二、立体裁剪的表现方法 三、立体裁剪的审美特征 第二节 立体裁剪与平面裁剪 一、服装的裁剪方式 二、立体裁剪与平面裁剪的关系 第三节 人体与服装 一、人体形态及特征 二、人体与服装的立体性
 第四节 立体裁剪技术原理 一、立体裁剪思考要点 二、立体裁剪技术原理 第三章 立体裁剪基础第一节 基准线的标记 一、标记线的材料 二、标记线的确定原则 三、标记部位 四、标记方法及标记技巧 五、基准线标记的完成图 第二节 紧身衣的制作 一、布料准备 二、操作步骤及操作技巧 三、平面结构及立体造型总结 第三节 布手臂的制作 一、布手臂的结构制图 二、布手臂的裁剪 三、布手臂的制作 四、布手臂的造型 第四节 针插的制作 一、制作针插的材料 二、针插材料的裁剪 三、针插缝制工艺 四、制作完成 第四章 衣身立体裁剪第一节 衣身基本型 一、贴体型基本衣身的立体裁剪 二、普通型基本衣身的立体裁剪 第二节 胸省在衣身中的应用 一、用肋省处理胸部 二、用人字形省处理胸部 三、用Y字形省处理胸部 第三节 分割线在衣身中的应用 一、刀背分割衣身 二、不对称分割衣身 三、自由曲线分割衣身 第四节 抽褶在衣身中的应用 一、前中心抽褶衣身 二、胸下弧线抽褶衣身 第五节 折裥在衣身中的应用 一、胸侧折裥衣身 二、胸上折裥衣身 第六节 其他衣身变化 一、不对称斜向裥衣身 二、放射状分割线衣身 第五章 衣领立体裁剪第一节 无领 一、操作方法 二、总结 第二节 立领 一、直立领 二、向内倾斜型立领 三、向外倾斜型立领 四、翻立领 第三节 原身出领 一、原身出领 二、V型原身出领 第四节 连翻领 一、长连翻领 二、方形连翻领 三、圆形连翻领 第五节 驳折领 一、西装领 二、方驳领 第六节 坦翻领 一、海军领 二、抽褶坦翻领 第七节 变化型领款 一、波浪领 二、垂褶领 第六章 衣袖立体裁剪第一节 无袖 一、袖口经过肩线的无袖 二、袖口在肩线以外的无袖 第二节 基本型袖 一、袖距、袖摆的确定 二、基本型袖立体裁剪 第三节 变化型袖款 一、灯笼袖 二、环浪袖 三、喇叭袖 第七章 裙装立体裁剪第一节 基本型裙 一、直身裙 二、斜裙 第二节 变化型裙款 一、抽褶裙 二、斜褶直身裙 三、育克裙 第八章 裤装立体裁剪第一节 基本型裤 一、筒型裤 二、锥型裤 三、喇叭裤 第二节 变化型裤款 一、牛仔分割裤 二、罗马裤 第九章 礼服立体裁剪第一节 服装立体构成技法 一、抽褶法 二、折叠法 三、编织法 四、缠绕法 五、绣缀法 六、堆积法 七、分割法 第二节 表演礼服 一、流线折叠立围式表演礼服 二、分割拼接式礼服 第三节 晚礼服 一、分割褶裥式晚礼服 二、横向衣褶的晚礼服 第四节 婚礼服 一、条状编织礼服 二、折裥分割式礼服 第十章 成衣服装立体裁剪第一节 生活类服装 一、吊带领型刀背缝分割上装 二、变化驳领女上装 三、垂浪领女套装 第二节 艺术类服装 一、立体布纹肌理礼服短裙 二、抽缩布纹肌理的灯笼裙

<<服装立体裁剪>>

编辑推荐

《服装立体裁剪(纺织服装高等教育十二五部委级规划教材)》编著者邹平、吴小兵。

本书比较系统地介绍服装立体构成原理、示范具体操作技法,是作者在积累多年从事服装专业教学经验和吸取当今国内外先进的服装立体裁剪理论与实践的基础上,结合作者长期潜心研究成果编写的专业性技术用书。

为适应目前服装材料与服装立体裁剪最新组合手段的发展趋势,在教材编写中我们既注重国外的有益经验,更注重同我国服装产业的有机结合。

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>