

<<服装结构制图习题集>>

图书基本信息

书名：<<服装结构制图习题集>>

13位ISBN编号：9787040211191

10位ISBN编号：704021119X

出版时间：2007-5

出版时间：高等教育出版社

作者：孔庆

页数：134

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>

<<服装结构制图习题集>>

前言

本书是与中等职业教育服装制作与营销专业国家规划教材《服装结构制图》配套的习题集。本书在修订过程中，既考虑到与二版教材内容的配套，又吸纳了广大教师的意见，力求适应当今服装行业对中职服装人才知识与技能结构的需求。

在原来习题集的基础上对每一章节的部分理论题做了适当补充，调整了部分款式的结构图。

为了训练学生制图的灵活性和技巧性，增加了其他服装品种的款式图和制图原理，并增加了部分练习试卷供学生练习与测试。

在编写过程中，还参考了中国劳动和社会保障部服装设计定制工技术等级的要求。

本习题集第一、二、三、四、五、六、九、十、十一章由杭州市服装职业高级中学孔庆编写，第七、八章由周春华编写，练习卷部分由张康兰编写。

全书由孔庆担任主编并负责统稿。

在教材的编写过程中，得到了杭州市职业技术教育研究中心齐铭华老师及杭州市服装职业高级中学吴军校长、骆振楣老师的关心和帮助，在此表示衷心的感谢。

由于编者的水平有限，对书中的错误和欠妥之处，敬请使用本教材的广大师生及同行提出宝贵意见。

<<服装结构制图习题集>>

内容概要

《服装结构制图习题集（服装制作与营销专业）（第2版）》是中等职业学校服装制作与营销专业国家规划教材《服装结构制图》（第二版）的配套习题集。

《服装结构制图习题集（服装制作与营销专业）（第2版）》以教材的内容为序，包括：服装与人体、制图基础知识、制图原理、制图方法、裙子结构制图、西裤结构制图、四开身上衣结构制图、三开身上衣结构制图、其他款式服装结构制图、原形裁剪法、立体裁剪等的练习题，以及中国劳动和社会保障部服装设计定制工技术等级要求等。

习题类型分为三部分：一为基础知识题，是学生必须掌握的基础知识；二为实践练习题，根据教学指导方案的要求，加强学生的制图能力，重视实样制图裁剪练习；三为综合应用题，将课本知识灵活运用于实际操作中，以提高应用能力。

《服装结构制图习题集（服装制作与营销专业）（第2版）》可供中等职业学校、中等专业学校、技工学校服装类专业学生使用，同时可作为等级考试的参考用书。

《服装结构制图习题集（服装制作与营销专业）（第2版）》采用出版物短信防伪系统，用封底下方的防伪码，按照《服装结构制图习题集（服装制作与营销专业）（第2版）》最后一页“郑重声明”下方的使用说明讲行操作可查询图书真伪并赢取大奖。

<<服装结构制图习题集>>

书籍目录

习题部分第一章 服装与人体第二章 制图基础知识第三章 制图原理第四章 制图方法第五章 裙子结构制图第六章 西裤结构制图第七章 四开身上衣结构制图第八章 三开身上衣结构制图第九章 其他款式服装结构制图第十章 原型裁剪法第十一章 立体裁剪练习卷部分练习卷一 (供一年级使用)练习卷二 (供二年级使用)练习卷三 (供三年级使用)综合练习卷习题答案练习卷答案附：服装设计定制工技术等级要求

<<服装结构制图习题集>>

章节摘录

- 技能要求一、领会应用能力能看懂高档及花式服装的效果图与结构图。
- 二、应用计算能力能为特殊体型者量衣，能测量高档和花式服装的规格并算出其面料、辅料、里料的用料数。
- 三、工具设备使用和维护能力能正确使用和维护保养常用的服装工具设备。
- 四、实际操作能力能独立熟练地裁剪或缝纫、熨烫高档及花式服装和特殊体型服装。
能为特殊体型者的高档和花式服装准确试样、劈样与补正。
能按市场和消费要求，设计、批量生产服装新品种和新款式。
- 五、应变及事故处理能力能识别一般式样服装的各种病症，并加以修改。
- 六、其他相关能力能通过有条理的口授，辅以具体示范操作，对初级工进行培训。
- 工作实例1.能裁剪或缝纫并熨烫毛料、丝绸等高级材料制作的西装、大衣、中山装、连衣裙等高档和花式服装。
2.能上课辅导培训初级工。
- 高级服装设计定制工必备知识一、文化基础知识具有高中毕业文化程度（含同等学力），并具有较强的自学能力。
- 二、技术业务基础知识掌握服饰流行趋势与内容。
具有综合剖析成品、半成品服装各种疑难杂症的理论水平。
熟悉色彩的配用原理与规律。
掌握美的形式原理，具有服饰设计整体意识。
熟悉消费心理、市场营销学的实务知识。
- 三、工具设备知识精通服装专业工具设备的使用保养知识。
- 四、工艺技术知识熟悉立体裁剪原理与方法。
熟练掌握缝纫、熨烫稀有品种、礼服类服装的原理知识。
掌握成套系列样板的原理与方法。
熟练掌握各类原辅料的性能特点，配用知识及保养方法。

<<服装结构制图习题集>>

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>