

<<男装工业纸样设计原理与应用>>

图书基本信息

书名：<<男装工业纸样设计原理与应用>>

13位ISBN编号：9787811113075

10位ISBN编号：7811113074

出版时间：2008-1

出版时间：东华大学

作者：刘霄

页数：267

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>

<<男装工业纸样设计原理与应用>>

内容概要

《男装工业纸样设计原理与应用》是作者根据多年工业纸样的实际操作经验整理而成。

作者凭着扎实的专业理论知识和丰富的实践经验，从男装基础纸样的结构原理及各种变化到工业纸样的应用进行了全面系统的介绍，是一本实用性很强的技术书。

《男装工业纸样设计原理与应用》通俗易懂，图文并茂，实例丰富，可作为服装院校的专业教材，也可供服装技术人员及服装设计爱好者学习和参考。

<<男装工业纸样设计原理与应用>>

作者简介

刘霄：江西永新人，高级纸样师。
曾任法国奢侈品牌GIADA首席纸样设计师数年。
现在深圳服装学院—香港服装学院任教。
曾先后在上海、深圳从事纸样设计打板工作，相继担任过纸样师、板房主管、技术部经理、技术总监，具有丰富实践经验。
主要著作有《女装工业纸样设计原理与应用》。

<<男装工业纸样设计原理与应用>>

书籍目录

第一章 纸样设计的概念第二章 工业纸样设计的基础第1节 纸样设计的工具第2节 纸样绘制符号与纸样生产符号第3节 男装服装号型系列与人体测量第三章 裤子第1节 裤子基础纸样结构原理第2节 简单宽松型裤子基础纸样第3节 简单宽松型裤子基础纸样——无侧缝第4节 裤子的变化A 连腰休闲裤B 无褶休闲裤C 西裤D 牛仔裤E 西短裤F 平脚短裤G 三角裤H 运动裤第四章 衣身第1节 衣身基础纸样结构原理第2节 针织T恤衫基础纸样第3节 基础纸样——合体形三开身结构第五章 领子第1节 立领的结构原理A 立领的变化——两用立领、多用立领、变态立领第2节 翻领的结构原理A 领子的变化——枪驳领、列宁装领B 领子的变化——连翻领C 领子的变化——平领、带门襟的翻领D 领子的变化——衬衫领、中山装领E 领子的变化——风帽第六章 袖子第1节 袖子基础纸样结构原理第2节 袖子基础纸样结构原理——一片袖第3节 袖子基础纸样结构原理——两片合体袖第4节 袖子的变化A 衬衫袖B 宽松型罗纹袖、适体型工装袖C 适型一片袖第5节 连身袖的结构原理A 连袖基础纸样结构原理B 连袖的变化C 有腋下插角的连袖基础纸样结构原理D 有腋下插角的连袖变化E 插肩袖的基础纸样结构原理F 插肩袖结构的变化G 连身袖的变化——过肩袖H 连身袖的变化——落肩袖第七章 经典男装第1节 正式男衬衫第2节 正式男西装第3节 西装背心第4节 青年装第5节 牛仔衫第6节 传统中式服装第八章 工业纸样的其他部件第1节 口袋的构成第2节 钮扣、叠门与钮门第3节 挂面的构成第4节 缝份与贴边A 裤子平缝的加放B 上装平缝的加放第5节 布纹线的确定A 裤片、腰头和腰贴B 衣片和袖片C 担干、袖级、袖克夫和立领D 衬衫领与翻领E 贴袋、袋盖与袋唇第九章 里布的构成第1节 裤子第2节 衣身第3节 袖子第十章 工业纸样的应用第1节 工业纸样上的定位标记和文字第2节 工业纸样的种类与用途第3节 工业纸样的损耗加放第4节 工业纸样的应用A 低腰休闲裤B 休闲两用裤C 连腰立体袋休闲裤D 紧身短袖T恤E 长袖针织T恤F 春秋套头衫G 短袖衬衫H 茄克衫I 休闲短上衣J 休闲皮外套K 带风帽的茄克L 棉茄克M 长大衣N 风大衣第十一章 纸样放缩第1节 纸样放缩——规格设置第2节 纸样放缩基础第3节 纸样放缩实例A 裤子B 茄克衫C 西装参考文献后记

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>