

180°数字服装打板技术与纸样设计



[180°数字服装打板技术与纸样设计 下载链接1](#)

著者:朱孟清

出版者:上海科技

出版时间:2011-8

装帧:

isbn:9787547806432

本书主要内容包括：男装、女装、裤装、裙装，180°技术理论推导。同时讲解我国基型

、日本原型、美式原型与英式原型与180°技术之比较，突出180°技术的优越性。

作者介绍：

目录：第一章 180°数字服装制板技术的基本原理与应用

一、180°数字服装制板的理论依据与技术推导 二、二分制与五分制

三、180°数字服装制板技术的运用 四、180°数字服装制板技术是和谐的有机的整体

五、180°数字服装制板技术的数字化 六、19。落肩数字化 七、肩宽的运用

八、袖窿深的确定 九、袖山、袖肥的运用 十、板型风格的理想化 十一、劈门与反劈门

十二、背部造型第二章 服装的号型与制板基础知识 第一节 人体测量 一、基础知识

二、注意事项 第二节 号型和制板 一、服装号型 二、制板基础第三章 立体几何配领法

一、立体几何配领法 二、立领的配制法 三、翻立领的配制法

四、平翻领的立体几何配领法 五、西装领的立体几何配领法

六、西装领分领座的立体几何配领法 七、综合领的配制法第四章 袖子制板技巧与原理

一、一片袖 二、两片袖 三、“无吃势量”袖刀眼配置方法 四、劈门……第五章

180°数字服装制板技术与原型基型第六章 女装纸样设计与板型案例分析第七章

男装纸样设计与板型案例分析第八章 女裤纸样设计与板型案例分析第九章

男裤纸样设计与板型案例分析第十章 裙子纸样设计与板型案例分析后记

· · · · · (收起)

[180°数字服装打板技术与纸样设计 下载链接1](#)

标签

服装

180度

纸样

打版

评论

[180°数字服装打板技术与纸样设计 下载链接1](#)

书评

[180°数字服装打板技术与纸样设计 下载链接1](#)