

<<皮鞋工艺学>>

图书基本信息

书名：<<皮鞋工艺学>>

13位ISBN编号：9787501946402

10位ISBN编号：750194640X

出版时间：2005-1

出版时间：中国轻工业出版社

作者：杨文杰 编

页数：264

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>

## <<皮鞋工艺学>>

### 内容概要

近年来，我国制鞋工业发展迅速，年产量达到70亿双，鞋类出口创汇始终位于我国出口商品的前几位。

随着制鞋行业的迅速发展，对制鞋专业技术人才的培养越发显得重要。

为了满足制鞋专业教学的需要，我们组织有关院校的制鞋专业教师编写了这本《皮鞋工艺学》。

本教材结合我国制鞋行业的现状和国外制鞋行业的发展趋势，深入浅出地介绍了制鞋工业的五大制鞋工艺，其中又以现在各企业最常用的胶粘制底工艺为主，进行了较详细地介绍。

制鞋工艺是制鞋技术的基础，只有熟练地掌握制鞋工艺，知道了皮鞋各部件之间相互的关系和制作顺序，才能进一步深入地学习鞋帮样板设计、底样板设计，以及整体设计等其他制鞋技术。

为此在编写中我们强调实际举例，以具体产品的组装来介绍工艺过程。

虽然有些款式如三接头皮鞋显得有些过时，但仍不失经典和基础，对学习制鞋工艺依然具有指导意义。

。

## &lt;&lt;皮鞋工艺学&gt;&gt;

## 书籍目录

绪论 第一节 皮鞋工艺的产生与发展 第二节 皮鞋的分类 第三节 皮鞋结构第一章 帮部件裁断 第一节 鞋帮材料分类 第二节 天然皮革裁断 第三节 非天然皮革材料裁断 第四节 鞋帮材料消耗定额测算与制订第二章 帮部件加工 第一节 片边原理及方法 第二节 案板工前工序 第三节 案板工后工序第三章 鞋帮装配 第一节 鞋帮缝纫 第二节 鞋帮装配实例 第三节 鞋帮检验与质量分析第四章 底部件裁断 第一节 鞋用底料分类 第二节 天然皮革底料裁断 第三节 非天然皮革底部件裁断 第四节 鞋底材料消耗定额测算与制定第五章 鞋底部件加工 第一节 内部底件加工 第二节 外部底件加工 第三节 不同制底工艺的底部件加工第六章 绷帮工艺 第一节 绷帮成型原理 第二节 手工绷帮工艺 第三节 机械绷帮法第七章 帮底结合工艺 第一节 胶粘结合总装工艺 第二节 缝制结合总装工艺 第三节 注压结合总装工艺 第四节 模压结合总装工艺 第五节 硫化结合总装工艺第八章 成品鞋的修饰、检验、包装 第一节 成品鞋修饰 第二节 成品鞋检验 第三节 产品包装与贮存第九章 工艺设计 第一节 工艺流程设计 第二节 制定工艺规程 第三节 工艺图的绘制

<<皮鞋工艺学>>

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>