

## <<运动鞋及其设计>>

### 图书基本信息

书名：<<运动鞋及其设计>>

13位ISBN编号：9787502551858

10位ISBN编号：7502551859

出版时间：2004-3

出版时间：化学工业出版社

作者：杜少勋 编

页数：318

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>

## <<运动鞋及其设计>>

### 内容概要

本书主要介绍了运动鞋的基本知识，包括运动鞋的分类、运动鞋配合脚部的运动规律、运动鞋部件名称、造型、结构、功能要求等；同时简要地介绍了运动鞋的设计及样板制作的方法、生产工艺、运动鞋主要使用的材料；最后还介绍了其他部件设计方法，以及成鞋质量检验的相关知识。

编写该书的目的是为了填补国内鞋业界在运动鞋理论知识方面的空白。

该书既可作为学校制鞋专业的教学用书，也可供运动鞋初学者作为入门的书籍，或运动鞋设计与生产人员参考使用。

## <<运动鞋及其设计>>

### 书籍目录

第一章 运动鞋概论第一节 运动鞋基础知识第二节 运动鞋的分类与常见运动鞋的介绍第三节 运动鞋的结构部件与名称第二章 脚及其运动规律第一节 脚型与脚的结构第二节 脚的生理机能及病变第三节 脚部的运动学知识第三章 运动鞋的总体设计第一节 运动鞋设计的基本要求与设计程序第二节 运动鞋的造型设计第三节 运动鞋的结构第四章 运动鞋的功能与设计第一节 运动鞋的舒适性第二节 运动鞋大底的基本功能要求第三节 减震功能及设计第四节 能量回归功能与设计第五章 运动鞋左面帮面设计第一节 运动鞋的楦面展平第二节 硫化运动鞋帮面的设计第三节 冷粘运动鞋帮面的设计第四节 运动鞋帮面的功能设计第六章 运动鞋底的设计第一节 运动鞋底的基本造型设计第二节 大底的花纹设计第三节 运动鞋的中底设计第四节 内底及辅助部件的设计第七章 运动鞋的生产工艺第一节 运动鞋的帮面部件生产工艺第二节 运动鞋底部部件的生产工艺第三节 运动鞋的成型工艺第八章 运动鞋的材料应用第一节 帮面材料第二节 运动鞋的底部材料第三节 运动鞋的其他材料第九章 运动鞋用胶黏剂第一节 运动鞋用胶黏剂简介第二节 运动鞋常用的胶黏剂第十章 运动鞋的质量控制与检查第一节 运动鞋设计的质量控制第二节 原材料的质量控制与检验第三节 运动鞋生产过程的质量控制第四节 运动鞋的成鞋检验附录主要参考文献

<<运动鞋及其设计>>

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>