

<<服装材料学>>

图书基本信息

书名：<<服装材料学>>

13位ISBN编号：9787811119145

10位ISBN编号：7811119145

出版时间：2011-12

出版时间：东华大学出版社

作者：刘国联 编

页数：289

字数：480000

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>

<<服装材料学>>

内容概要

《服装材料学(第2版纺织服装高等教育十二五部委级规划教材)》系统介绍了服装用纤维、纱线、面料、辅料等各种材料的结构特征和性能,还介绍了常用服装的面料应用、新型服装面料的分类与加工原理、服装在穿用过程中的性能变化、服装管理、服装与环境等内容。

《服装材料学(第2版纺织服装高等教育十二五部委级规划教材)》可供高等院校服装专业教学和相关专业人员学习参考用。

<<服装材料学>>

书籍目录

绪论

1. 服装材料与服装业的发展现状
2. 服装材料与服装的服用性能

服装材料的基础知识

1. 纺织纤维
2. 服装用纱线
3. 织物
4. 染色、印花与加工整理
5. 服装性能评价指标

天然纤维及其混纺面料

1. 棉织物
2. 毛织物
3. 丝织物
4. 麻织物
5. 裘皮与皮革

化学纤维服装面料

1. 粘胶纤维及其面料
2. 合成纤维及其面料
3. 差别化纤维服装面料
4. 人造毛皮与皮革

新型服装面料

1. 服装新面料概述
2. 新纤维面料
3. 新风格面料

常见服装的面料应用

1. 正装的面料应用
2. 休闲装的面料应用
3. 礼服的面料应用
4. 儿童服装的面料应用
5. 内衣的面料应用
6. 运动服装的面料应用

服装材料的鉴别与选用

1. 服装材料的鉴别
2. 服装材料的选用

服装辅料

1. 服装辅料的种类及性能
2. 服装辅料的质量要求及在服装中的应用

服装面料二次设计

1. 概述
2. 服装面料二次设计的材质选择
3. 服装面料二次设计实现的工艺方法
4. 服装面料二次设计实例

服装的管理

1. 服装在穿用过程中的性能变化
2. 服装的洗涤与保管

<<服装材料学>>

3. 服装的熨烫

4. 服装制品的保管

5. 服装与环境

参考文献

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>