<<服装材料>>

图书基本信息

书名:<<服装材料>>

13位ISBN编号: 9787531031888

10位ISBN编号: 7531031884

出版时间:2008-10

出版时间:河北美术出版社

作者:韩邦跃

页数:120

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>>

内容概要

《国家示范性高职院校精编实训教材服装材料》对服装所用的各种材料,如纤维、纱线、面料、毛皮制品、辅料以及当前一些新型材料等进行了全面而系统的介绍,着重阐述了服装纤维的服用性能和鉴别方法,服装面料的再创造和操作方法,服装新材料的制造和发展方向这些或实用、或创新、或前瞻的主题。

结合现代高职高专教育理论,书中编制了大量的实训项目供师生选用。

<<服装材料>>

书籍目录

第一章 绪沦一、服装材料发展简史二、服装功能对材料的要求三、服装材料的分类和内容四、实训项目第二章 服装纤维一、纤维的定义与分类二、纤维的基本性能三、服装翔纤维的特性四、服装用天然纤维五、服装用化学纤维六、服装纤维的鉴别方法和选择依据七、实训项目第三章 服装纱线一、纱线的分类和用途二、纱线的产生过程与特点三、长丝纱和短纤维纱四、缝纫线和编结线五、实训项目第四章 服装织物和非织造物一、服装织物的分类二、服装用机织物三、服装用针织物四、服装用非织造物五、复合材料六、实训项目第五章 常用的几种服装面料一、棉型面料二、毛型面料三、丝绸面料四、麻型面料五、针织面料六、天然皮毛七、人造皮毛八、天然皮革九、人造皮革十、实训项目第七章 选择服装织物的依据一、服装材料的舒适性能二、服装材料的耐用性能三、服装材料的美感性能四、服装材料的可加工性能五、服装材料的环保性能六、实训项目第八章 服装辅辩一、服装里料二、服装材料的对加工性能五、服装材料的环保性能六、实训项目第九章 服装熨烫与保养一、服装熨烫二、服装洗涤与特殊去渍三、服装保存四、实训项目常用的服装材料(附图)参考文献后记

<<服装材料>>

编辑推荐

《国家示范性高职院校精编实训教材服装材料》注重服装材料基础知识和应用能力的培养,图文并茂。

<<服装材料>>

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