

图书基本信息

书名：<<常用/特殊服装功能构成、评价与展望（下）>>

13位ISBN编号：9787811112467

10位ISBN编号：7811112469

出版时间：2007-10

出版时间：东华大学出版社

作者：姜怀 编

页数：494

字数：753000

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>

内容概要

本书以服装功能为主线，以“人—服装—环境系统”为对象，从服装社会伦理和文化功能的构成与拓展、运动服装功能的构成与设计、军服功能的构成与设计、服装高温防护功能的构成与设计、服装低温防护功能的构成与设计、服装特殊防护功能与开发、服装质量评价、未来服装发展的趋势几大块阐述服装发展。

作者简介

姜怀，男，1930年10月生，江苏通州人，教授。

原上海纺织高等专科学校校长，原东华大学长宁路校区督导，原国家教委全国高校设置评议委员会及全国高等专科教改评议咨询委员会委员。

国家特殊津贴获得者。

历任上海市纺织工程学会、上海市服饰学会、上海服装行业协会常务理

书籍目录

7 服装社会伦理和文化功能的构成与拓展 1.服装装身功能的含义和特性 1.1 服装装身功能的含义 1.2 服装装身功能的特性 2.服装装身功能的构成与作用 2.1 服装装身具有保护和修饰、美化人体的功能 2.2 服装装身具有表现穿着者个性和情趣的功能 2.3 服装装身具有传递信息和表达穿着者意愿的功能 2.4 服装装身具有反映社会生活水准和精神风貌的功能 3.服装装身功能开发与实际运用的原则 3.1 服装装身功能的开发 3.2 服装装身功能实际应用的原则 4.生态服装的概念及绿色设计要求 4.1 纤维选用崇尚天然材料、讲究新资源开发利用 4.2 款式设计注重舒适与安全性能 4.3 面料运用突出保健性能和护体功能 4.4 服装产品强调使用与保养的便利性 5.当前国际上与“绿色服装”生产相关的保证体系和论证模式 5.1 ISO9000质量保证体系 5.2 ISO14000环境保证体系 5.3 SA8000社会责任标准体系认证 5.4 欧洲纺织品服装生态标签认证 6.服装生产环节与清洁生产的要求 6.1 清洁生产的重要性与实施要领 6.2 服装生产环节与特殊的“清洁”控制要求 7.现行服装产品国家、行业标准涉及清洁生产的检验项目和具体指标 7.1 服装产品 7.2 羽毛羽绒服材料 7.3 《纺织产品基本安全技术规范》国家标准(GB18401-2003) 8.服装流行与时尚的概念 8.1 什么是流行 8.2 什么是时尚 8.3 流行与时尚的关系与表现 8.4 服装的流行与时尚 9.服装流行与时尚的载体 9.1 服装流行与时尚的自身载体 9.2 服装流行与时尚的外部载体 10.服装流行与时尚的表现形式 10.1 时装表演 10.2 流行趋势发布会 10.3 著名品牌发布会 10.4 服装文化节 10.5 博览会与交易会 10.6 时装周 10.7 设计作品评选活动 8 运动服功能的构成与设计 1.运动服分类与功能要求 1.1 运动服的分类 1.2 运动服的功能 2.运动服的卫生学、人机工程学知识 2.1 运动服与体温调节机能的关系 2.2 运动服与人体皮肤伸缩动作机能的关系 2.3 运动服与肺活量和需氧量的关系 3.运动服的热湿舒适性9 军服功能的构成与设计 10 服装高温防护功能的构成与设计 11 服装低温防护功能的构成与设计 12 服装特殊防护功能与开发 13 服装质量评价(指标体系与模型) 14 未来服装发展的趋势

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>