

<<纺织品功能性设计>>

图书基本信息

书名：<<纺织品功能性设计>>

13位ISBN编号：9787506441728

10位ISBN编号：7506441721

出版时间：2007-1

出版时间：中国纺织

作者：吴坚

页数：326

字数：450000

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>

<<纺织品功能性设计>>

内容概要

本书是纺织高等教育“十一五”部委级规划教材中的一种。

本书从纺织品功能性设计的概念入手，从纺织品外观功能设计、服用功能设计、防护功能设计、生产功能设计及生态环保功能设计五个方面，系统地介绍了纺织品功能性设计的原理和设计方法，并且介绍了纺织品各种功能发生指标的检测方法。

本书取材广泛，内容新颖，结合设计理论，重点介绍了大量功能性纺织品的设计实例和设计效果，可以为纺织产品的功能性设计提供参考。

本书可作为纺织工程、纺织品设计、服装设计、服装工程、纺织品贸易等专业的教材和参考书，也可供纺织企业产品设计人员、纺织染整及商业贸易检验人员参考。

<<纺织品功能性设计>>

书籍目录

第一章 纺织品外观功能设计 第一节 光泽与变色功能 第二节 弯曲与造型功能 第三节 装饰与包装功能 第四节 抗起毛起球功能 思考题第二章 纺织品服用功能设计 第一节 保暖防寒功能 第二节 吸湿透气功能 第三节 抗菌防霉功能 第四节 抗皱免烫功能 第五节 拒水防污功能 第六节 防缩防落功能 第七节 清香愉悦功能 第八节 柔软与舒适功能 思考题第三章 防护功能设计 第一节 阻燃防护功能 第二节 静电防护功能 第三节 紫外线防护功能 第四节 电磁辐射防护功能 第五节 热防护功能 第六节 伪装防护功能 第七节 噪声防护功能 第八节 防毒功能 第九节 防弹功能 第十节 运动防护功能 思考题第四章 生产功能设计 第一节 过滤功能 第二节 传输功能 第三节 密封功能 第四节 阻尘功能 第五节 遮盖功能 第六节 缝纫功能 思考题第五章 生态环保功能设计 第一节 生态环保纤维 第二节 清洁纺织生产 第三节 生态前处理技术 第四节 生态染色技术 第五节 生态整理技术 第六节 生态纺织品检测 思考题参考文献

<<纺织品功能性设计>>

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>