

<<织物的功能整理>>

图书基本信息

书名：<<织物的功能整理>>

13位ISBN编号：9787506416078

10位ISBN编号：7506416077

出版时间：2000-01

出版时间：中国纺织出版社

作者：薛迪庚编

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>

## <<织物的功能整理>>

### 内容概要

本书介绍近代开发的二十余种织物的功能整理。

经过这

些整理的纺织品突破了原有局限，为消费者提供各种其他方面的功能，如止血、抗冻疮、消痒、抗菌、抗静电、防臭、防昆虫、防紫外线、防辐射、拒污、拒油、抗皱等等。

本书根据绿色生产

工艺要求对这些功能进行了较为全面的探讨。

本书适合于从事纺织品开发的科技人员和染整新技术的科技开发人员阅读。

## <<织物的功能整理>>

### 书籍目录

#### 第一章 使织物具有医疗、保健和抵御外侵的功能

##### 第一节 止血整理

##### 第二节 抗冻疮整理

##### 第三节 消痒整理

##### 第四节 抗菌整理

##### 第五节 抗霉腐整理

##### 第六节 抗静电整理

##### 第七节 防臭整理

##### 第八节 防昆虫整理

##### 第九节 防紫外线整理

##### 第十节 防辐射整理

##### 第十一节 香味整理

##### 第十二节 陶瓷(保健)整理

#### 第二章 使织物的穿着功能延伸

##### 第一节 羊毛衫机可洗整理

##### 第二节 易去污和拒污整理

##### 第三节 拒水及拒油整理

##### 第四节 阻燃整理

##### 第五节 抗皱整理

#### 第三章 各类功能性涂层整理

##### 第一节 涂层整理

##### 第二节 电致增温整理

##### 第三节 闪光防风整理

##### 第四节 夜光整理

##### 第五节 反光整理

#### 第四章 用于织物整理的新能源与新材料

##### 第一节 辐射能

##### 第二节 纤维素酶

<<织物的功能整理>>

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>