

<<面料实物>>

图书基本信息

书名：<<面料实物>>

13位ISBN编号：9787506456456

10位ISBN编号：7506456451

出版时间：2009

出版时间：中国纺织出版社

作者：荆妙蕾,刘杰

页数：44

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>

## &lt;&lt;面料实物&gt;&gt;

## 前言

我国是纺织品生产和出口大国，近年来，由于国有企业资本多元化改革和技术装备水平的不断提高，使我国纺织行业在质量水平、新产品开发能力及新原料、新工艺、新技术、新设备的应用上有了很大的飞跃，增强了产品的竞争能力。

但是，我国纺织面料在技术设备上、产品档次、新产品开发、劳动生产率、价位等方面与国际先进水平相比还有很大差距。

为了适应我国纺织行业产品向高档化、新型化、多样化和高技术产业用纺织品方向发展，从事纺织品设计、采购、贸易等方面的人员应进一步深入了解各类纺织面料的典型特征、基本规格、特殊加工方法等知识，以提升行业运行质量，培育优势企业，培育名牌产品。

目前市场上还没有将面料实物与织物风格和性能特征相结合的相关书籍出现，尤其是符合大众阅读的相关书籍。

为了使从事纺织行业的人员更好地了解和掌握纺织面料相关知识，本书全面介绍了服用梭织物和针织物两大类典型产品的面料实物、各大类产品的风格特征及分类，以及各个不同品种的原料选用、纱线结构、组织结构、织物规格、风格特征、染整工艺、应用领域等方面的内容。

本书特点是直观的将面料实物与其风格特征、产品规格等相结合，使读者对织物品种、外观风格以及结构特点快速深刻理解，既为培养高级纺织工程人员必备的专业知识与技能服务，又可作为面料设计人员开发新产品的参考书。

本书的读者对象主要是从事纺织品面料贸易，质检、跟单、采购、服装面料设计开发等职业的人员和高校纺织专业的学生。

本书由荆妙蕾、刘杰主编。

梭织部分由天津工业大学荆妙蕾，广东名仕魔方纺织实业有限公司岑沃玲、陈敏如编写；针织部分由铜牛股份有限公司刘杰、祁材、谭宜春、吴玉峰、刘晓玲编写。

同时感谢广东名仕魔方纺织实业有限公司、北京铜牛股份有限公司对本书提供的各种面料。

由于作者水平有限，缺点和错误在所难免，欢迎读者批评指正。

## <<面料实物>>

### 内容概要

通过展现服用类梭织物和针织物的实物，比较全面地介绍了相应面料的原料选用、组织结构、风格特征、产品规格、应用领域、后整理工艺等内容，《面料实物》选用的面料都是典型的组织。

梭织物主要包括：平布、府绸、斜纹布、绉类织物、起绒类织物、牛津纺、牛仔布、防羽绒布、贡缎、麻型织物、帆布、小提花、精纺毛织物、粗纺毛织物。

针织物主要包括：纬编平素织物、纬编色织物、纬编绒织物、纬编多层织物等。

读者可以通过对面料实物的观察直观了解面料特征和手感风格，作为新产品设计、面料采购及纺织面料设计初学者学习的参考。

《面料实物

## &lt;&lt;面料实物&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 梭织物第一节 平布1. 全麻平布2. 细纺3. 全棉色织细布4. 涤棉中平布5. 麻棉混纺平布6. 印花细平布第二节 府绸1. 全棉府绸2. 印花弹力府绸3. 磨毛府绸第三节 斜纹布1. 全卡破斜纹2. 全棉人字斜纹3. 骑兵斜“S”4. 弹力斜布5. 细斜纹布6. 磨毛弹力斜纹7. 弹力破卡斜8. 粘纤/棉斜纹9. 全棉斜纹布10. 全棉双面斜11. 全棉色丁斜纹第四节 绉类1. 斜纹绉布2. 全棉泡泡色织条3. 全棉泡泡条4. 全棉印花绉布5. 粘纤绉布6. 绣花绉纱7. 泡泡色织条8. 素色巴厘纱9. 色织提花条10. 雪纺绉布第五节 起绒类1. 细条灯芯绒2. 弹力特细条灯芯绒 3. 弹力特细条灯芯绒 4. 弹力仿平绒5. 全棉提花灯芯绒6. 印花灯芯绒7. 弹力仿平绒第六节 牛津纺1. 普通牛津纺 2. 普通牛津纺 3. CVC牛津纺4. 全棉牛津纺 5. 全棉牛津纺 6. 麻棉牛津纺第七节 牛仔布1. 色织提花牛仔布2. 弹力人字斜牛仔布3. 弹力彩条牛仔布第八节 防羽绒布1. 300T涤纶高级防羽绒布2. 300T/40旦锦纶哑光防羽绒布3. 防羽绒布第九节 麻织物和仿麻类织物1. 混纺织物2. 全麻色织条3. 全麻布4. 亚麻布5. 仿麻弹力织物6. 全亚麻单面烫金第十节 贡缎1. 弹力磨毛贡缎2. 全棉色丁 3. 全棉色丁 4. 弹力色丁5. 直贡缎6. 全棉色丁斜“S”第十一节 帆布1. 全棉马丁帆布(磨毛)2. 全棉帆布3. 全棉马丁帆布4. 全棉竹节帆布5. 全棉帆布第十二节 小提花1. 小提花2. 全棉提花3. 全棉提花条第十三节 精纺毛织物1. 精纺花呢2. 混纺斜纹绒3. 精纺斜纹呢第十四节 粗纺毛织物1. 麦尔登 2. 麦尔登 3. 立绒大衣呢4. 短顺毛大衣呢5. 法兰绒6. 顺毛粗花呢第二章 针织物第一节 纬编平素织物1. 单纱汗布2. 双纱合股汗布3. 丝光汗布4. 弹力汗布(加莱卡或氨纶)5. 单珠地(四角网孔)6. 双珠地(六角网孔)7. 移圈网眼织物8. 抽条棉毛布9. 丝光棉毛布10. 1+1罗纹布11. 2+2罗纹布12. 弹力罗纹布13. 抽条罗纹14. 法式罗纹15. 单面涤盖棉16. 双面涤盖棉17. 单面斜纹布18. 单面衬垫织物19. 毛圈布第二节 纬编色织物1. 单面提花织物2. 提花彩条织物3. 窄彩条织物4. 宽彩条织物(大循环彩条织物)第三节 纬编绒织物1. 两线绒织物2. 三线绒织物3. 摇粒绒织物4. 天鹅绒织物第四节 纬编多层织物1. 纬编双层保暖织物2. 纬编三层保暖织物

<<面料实物>>

章节摘录

插图：

<<面料实物>>

编辑推荐

《面料实物》是由中国纺织出版社出版的。

<<面料实物>>

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>