

<<织物印刷>>

图书基本信息

书名：<<织物印刷>>

13位ISBN编号：9787502550493

10位ISBN编号：7502550496

出版时间：2004-2

出版时间：化学工业出版社

作者：金银河

页数：325

字数：284000

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>

## <<织物印刷>>

### 内容概要

本书重点介绍了织物的种类和几种常见的印刷工艺流程，如平网印刷工艺、圆网印刷工艺等。对不同织物的印刷原理、具体工艺、生产设备等进行了阐述和具体分析比较，并做出综合性评价。另外，本书还针对当今社会上广泛应用的一些织物的印刷方法进行详细介绍，如牛仔布、T恤衫、针织内衣、旗帜、条幅等，这起到了让人们在使用这些制品的同时，也对它们能有更多了解的作用。

本书内容新颖，结构合理，实用性强。  
可供从事印印生产、开发和应用的专业技术人员及管理人员学习参考。

## &lt;&lt;织物印刷&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 织物与印刷的分类 第一节 织物的分类与印前处理 第二节 织物的印前处理第二章 织物网印用印料 第一节 染料印料 第二节 涂料印料 第三节 塑熔油墨(热熔油墨、热固油墨) 第四节 织物印料系列品种第三章 织物四色网点网印原理 第一节 连续调图像阶调复制的原理 第二节 颜色再现的基本原理 第三节 印刷图像信息处理第四章 平网印刷工艺 第一节 绷网工艺 第二节 网印版制作工艺 第三节 平网印刷工艺第五章 织物平网印刷工艺 第一节 平网印刷设备 第二节 织物印刷工艺设计 第三节 直接印刷工艺 第四节 拔染印刷工艺 第五节 深色防印印刷工艺 第六节 涂料罩印印刷工艺第六章 有发展趋势的织物印刷工艺 第一节 织物转移印刷 第二节 数字化印刷 第三节 静电印刷第七章 实用印刷技术 第一节 床单平网印刷 第二节 平绒平网印刷 第三节 丝织物平网印刷 第四节 针织内衣平网印刷 第五节 牛仔布平网印刷 第六节 毛巾产品的全色印刷 第七节 毛织物印刷 第八节 腈纶长毛绒毯印刷 第九节 尼龙布平网印刷 第十节 旗帜印刷 第十一节 条幅印刷 第十二节 灯箱布印刷 第十三节 弹性织物印刷 第十四节 织物微胶囊墨印刷 第十五节 织物传统印刷工艺 第十六节 强物静电植绒第八章 T恤衫网印 第一节 概论 第二节 织物专色加网技术 第三节 T恤直接印刷工艺 第四节 T恤特种印刷工艺 第五节 功能性T恤第九章 圆网印刷 第一节 圆网印刷机 第二节 圆网印版感光制版 第三节 圆网印刷机的操作 第四节 织物炼漂半制品的质量要求 第五节 圆网印刷工艺 第六节 实用圆网印刷第十章 织物印刷的产品质量 第一节 外观质量 第二节 内在质量参考文献

<<织物印刷>>

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>