

<<现代丝网印刷技术问答>>

图书基本信息

书名：<<现代丝网印刷技术问答>>

13位ISBN编号：9787800003066

10位ISBN编号：780000306X

出版时间：1999-1

出版时间：印刷工业出版社

作者：曹振英

页数：429

字数：37001

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>

## <<现代丝网印刷技术问答>>

### 内容概要

本书是丝网印刷技术方面的普及性读物，它以问答的形式，对丝网印刷的基础知识、印刷工艺、印刷材料及印刷设备的使用等进行了详细的叙述，并对印刷过程中产生的故障进行了分析。

此外，还对丝网印刷作业中的环境污染及其治理等进行了简单的介绍。

本书适合丝网印刷技术人员、工人和印刷厂的其他人员阅读，也适于印刷院校、职工业余学校的有关人员参考。

## <<现代丝网印刷技术问答>>

### 书籍目录

1. 丝网印刷的特点与应用 1.1 什么是丝网印刷？
  - 1.2 丝网印刷术什么时候发明的？
  - 1.3 丝网印刷的原理是什么？
  - 1.4 丝网印刷与其它印刷方式的主要区别是什么？
  - 1.5 丝网印刷的主要特点是什么？
  - 1.6 丝网印刷方法有几种？
  - 1.7 丝网印刷是如何分类的？
  - 1.8 丝网印刷主要应用在哪些方面？
  - 1.9 丝网印刷适于复制哪类原稿？
  - 1.10 丝网印刷的工艺流程是什么？
2. 丝网印刷制版用原版（底片）的制造工艺 2.1 什么是网屏，网屏的主要用途是什么？
  - 2.2 什么是网屏线数和网线角度，选择网屏线数的原则是什么？
  - 2.3 什么是网点？  
如何识别网点成数？
  - 2.4 丝网印刷与网点有什么关系？
  - 2.5 什么是色光三原色？  
什么是色光加色法？
  - 2.6 什么是色料三原色？  
什么是色料减色法？
  - 2.7 彩色制版的分色原理是什么？
  - 2.8 什么是制版有感学胶片？  
它可分为几类？  
其特点是什么？
  - 2.9 什么叫感光度？
  - 2.10 什么叫宽容度？
  - 2.11 什么叫感色性？
  - 2.12 丝网印刷制版常用原稿是如何分类的？
  - 2.13 丝网印刷制版对原稿的基本要求是什么？
  - 2.14 丝网印刷制版对制版版底片的质量要求是什么？
  - 2.15 丝网印刷制版用原版（底片）有哪些制作方法？
  - 2.16 照相制版工艺的特点是什么？
  - 2.17 丝网印刷照相制版的工艺流程是什么？
  - 2.18 文字、线条原稿的照相制版工艺流程有哪些？
  - 2.19 单色连续调原稿的照相制版工艺有哪些特点？
  - 2.20 彩色连续调图像原稿的照相制版工艺有哪些特点？
  - 2.21 什么是电子分色制版？  
它有什么特点？
  - 2.22 什么是丝印彩色桌面印前处理系统？  
功能特点是什么？
  - 2.23 丝印彩色桌面印前处理系统的工艺流程是什么？
  - 2.24 描绘法制作底版的特点是什么？
  - 2.25 绘画法制作底版的特点是什么？
  - 2.26 修版工艺包含有哪些内容？
  - 2.27 修版应掌握哪些技法？
  - 2.28 拼版方法有哪几种？

<<现代丝网印刷技术问答>>

基本要求是什么？

3.丝网印刷版工艺 3.1 丝网 3.1.1 什么是丝网印刷制版用丝网？

3.1.2 什么是丝网目数？

3.1.3 什么是丝网的开口度和开口率，如何计算？

3.1.4 丝网的编织形式有几种？

3.1.5 丝网印版用绢网具有哪些特点？

有哪些物理性质和化学性质？

3.1.6 丝网印版用尼龙（锦纶）丝网具有哪些特点？

3.1.7 丝网印版用涤纶网具有哪些特点？

.....4.丝网印刷工艺5.丝网制版、印刷设备6.丝网印刷中的环境保护7.附录

<<现代丝网印刷技术问答>>

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>