

<<印前图像处理及制版>>

图书基本信息

书名：<<印前图像处理及制版>>

13位ISBN编号：9787506436113

10位ISBN编号：7506436116

出版时间：2005-12

出版时间：中国纺织出版社

作者：王莉，，，

页数：203

字数：269000

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>

## <<印前图像处理及制版>>

### 内容概要

本书系统地阐述了印前图像处理及制版技术。

主要内容包括图像处理基础知识，图像处理模式，图像输入、处理及输出技术，印前制版方法及打样技术，制版设备及版材。

重点对图像输入、处理及输出技术进行了详尽阐述。

本书力求通俗易懂，注重理论联系实际。

该书既可作为高职高专印刷技术相关专业（印刷出版、广告设计、包装设计）的教材，也适合于从事印刷生产的技术及管理人员阅读。

## <<印前图像处理及制版>>

### 书籍目录

第一章 图像处理基础知识 第一节 图像处理及制版的工艺设计 第二节 原稿 第三节 颜色再现原理 第四节 阶调、层次再现原理第二章 印前图像复制的模式 第一节 传统印前复制技术 第二节 电子分色机制版技术 第三节 数字印前处理模式第三章 图像输入 第一节 图像基本概念 第二节 图像模式及变换 第三节 图像输入设备及其工作原理 第四节 扫描仪的性能参数 第五节 图像扫描工艺第四章 图像处理 第一节 图像颜色校正 第二节 图像层次复制与校正 第三节 图像清晰度强调 第四节 黑版 第五节 参数设置第五章 图像输出技术 第一节 数字加网 第二节 调幅加网技术 第三节 调频加网技术 第四节 RIP与加网第六章 印版制作与打样 第一节 检测量具 第二节 组版 第三节 拼版 第四节 拷贝 第五节 晒版 第六节 打样第七章 制版设备及版材 第一节 制版光源 第二节 滤色片 第三节 制版版材 第四节 拷贝机 第五节 晒版机 第六节 显影机 第七节 激光印字机 第八节 激光照排机 第九节 CTP制版机主要参考文献

<<印前图像处理及制版>>

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>