

## <<印刷工艺设计>>

### 图书基本信息

书名：<<印刷工艺设计>>

13位ISBN编号：9787502553418

10位ISBN编号：750255341X

出版时间：2004-1

出版时间：化学工业

作者：赵奕斌

页数：68

字数：128000

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>

## <<印刷工艺设计>>

### 内容概要

本书在全面讲述各种印刷工艺知识的同时，重点介绍了丝网印刷的原理、工艺和材料等，用实例说明网印制作过程和操作技巧，对热门的四色加网印刷也有详细讲解。

丝网印刷是目前印刷技术的热点，广泛应用于出版、商业、广告、包装、装潢、建筑、纺织、电子、金属、陶瓷等行业，专业人员深感资料匮乏。

很多平面设计和工业设计作品都用到丝网印刷，因此相关的设计人员也需要对此有所了解。

本书是《平面设计丛书》之一，可供学习、从事印刷、艺术设计和工业设计的人员参考，也可供设计、印刷等专业教学使用。

书籍目录

第一章 印刷的历史 第二节 印刷工艺基础知识 一、印刷机械 二、各种印刷工艺及其制版原理 三、网点与网屏 四、连续色调与半色调 五、彩色印刷原理 六、专色印刷与混色印刷 七、印刷的五大要素第三章 丝网印刷 一、概述 二、材料、工具和印刷机械 三、工艺原理和工作室规划 四、制作原稿 五、前期准备 六、制版准备 七、印刷过程第四章 丝网印刷设计实例 一、海报制作实例 二、丝网特效实例第五章 四色加网印刷 一、概述 二、原稿制作 三、制版和印刷第六章 丝网印刷作品赏析附录 丝网印刷专业网站参考文献

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>