

<<纸包装印刷技术>>

图书基本信息

书名：<<纸包装印刷技术>>

13位ISBN编号：9787502541415

10位ISBN编号：7502541411

出版时间：2003-1

出版时间：化学工业出版社

作者：刘武辉编

页数：496

字数：432000

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>

<<纸包装印刷技术>>

内容概要

本书主要介绍了纸包装印刷的基本知识和理论，对纸包装的平版印刷、凹版印刷、柔性版印刷及特种印刷等印刷方式的工艺、技术操作及印后加工等内容作了深入浅出的阐述，同时对纸包装容器及纸包装防伪技术也作了概括性介绍。

本书主要作为印刷、包装技术人员及相关行业人员学习和参考用书，也可作为大专院校的教材或参考书。

<<纸包装印刷技术>>

书籍目录

第1章 绪论第2章 纸包装材料 2.1 纸包装材料的组成及结构 2.2 纸包装材料的包装印刷性质
2.3 常用纸包装材料第3章 纸包装印刷基础 3.1 概述 3.2 彩色复制原理 3.3 印刷油墨简介
第4章 纸包装的平版印刷 4.1 印前分色制版工艺 4.2 平印版的晒制 4.3 平印打样 4.4 包装
平版印刷工艺 4.5 平印操作工艺 4.6 平印故障的排除 4.7 平版印刷的发展趋势第5章 纸包装
的凹版印刷 5.1 凹版制版 5.2 纸包装凹版印刷第6章 纸包装的柔性版印刷 6.1 柔性版印刷概
述 6.2 柔性版印前的分色制片工艺 6.3 柔性版油墨 6.4 纸包装柔性版印刷工艺 6.5 瓦楞纸
柔性版印刷工艺 6.6 柔性版印刷发展的趋势第7章 纸包装的特种印刷 7.1 丝网印刷 7.2 喷墨
印刷 7.3 金银墨印刷 7.4 珠光印刷 7.5 包装条码印刷 7.6 微胶囊油墨印刷 7.7 UV光固化
仿金属装饰印刷第8章 纸包装印后加工 8.1 覆膜加工 8.2 上光加工 8.3 烫箔加工 8.4 凹凸
压印 8.5 模切与压痕第9章 纸包装容器 9.1 纸盒结构与制造 9.2 瓦楞纸箱结构与制造 9.3
其他纸包装容器第10章 纸包装防伪技术简介 10.1 防伪概述 10.2 包装印刷防伪技术 附录一
印刷业管理条例(2001年8月21日发布)附录二 印刷技术术语 - - 图像制版术语(GB 9851.3-1988)
附录三 印刷技术术语 - - 凹版印刷术语(GB 9851.6-1988)附录四 中华人民共和国国家标准平版装
潢印刷品附录五 中华人民共和国国家标准(GB 7707-1987)凹版装潢印刷品附录六 中华人民共和
国行业标准(GY/T6-1991)凹版印刷品质量要求及检验方法主要参考文献

<<纸包装印刷技术>>

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>