

<<印刷基础理论与操作实务>>

图书基本信息

书名：<<印刷基础理论与操作实务>>

13位ISBN编号：9787800006449

10位ISBN编号：7800006441

出版时间：2007-6

出版单位：印刷工业

作者：修香成

页数：98

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>

<<印刷基础理论与操作实务>>

内容概要

为适应印刷行业应用型技术人员的需要与印刷技术教育发展的要求，一套具有实用性、先进性和高效性相结合的专业教材应运而生。

本套教材正是针对当前印刷业发展水平，为全面反映当前印前、印中、印后三大工序的现状与技术水平，为满足广大印刷业从业人员及相关专业学生进行全面了解现代印刷业的需要，在总结多年教学经验的基础上编写的。

本套教材不仅阐明了当前印刷业印前、印中、印后三大工序的基本理论与操作，更力求详尽、新颖、全面，且具有较高的实用性、针对性、先进性和适用性。

明确了教材编写的理念：由单一学科学习型向培养复合型人才转变，实现专业知识与生产技能相结合。

本书为印后编。

<<印刷基础理论与操作实务>>

书籍目录

第一章 装订材料第一节 书刊装订材料一、书壳材料二、封面材料三、烫印材料四、环衬材料五、贴背材料六、缝订材料七、胶黏材料第二节 其他包装印刷材料一、瓦楞纸板二、塑料薄膜第二章 书刊装订的概况及其发展第一节 书刊装订的含义及作用一、书刊装订的含义二、书刊装订工艺在书籍制作过程中的重要作用第二节 书刊装订技术的发展史一、书籍制作过程中装法的发展过程二、书籍制作过程中订法的发展过程三、我国书刊装订技术的现状及其发展方向第三章 书籍的组成及常用术语一、书籍的组成二、书刊装订的常用术语第一节 折页及折页机的操作一、折页方式及应用二、折页机的类型及其工作原理三、折页操作及其影响因素第二节 配页及配页机的操作一、配书帖二、配书芯三、配页操作四、配页质量检查第三节 订书及订书机操作一、三眼线订及缝纫订二、铁丝订三、锁线订四、无线胶订五、塑料线烫订第四节 包本及包本机操作一、平装书的包面形式二、包本机的类型及操作三、烫背第五节 切书及切书机的操作一、三面切书机的工作原理及操作过程二、三面切书机操作中常见的故障及其原因分析第五章 无线胶订联动生产线第一节 胶黏材料简介第二节 无线胶订的生产工艺流程第三节 胶订书籍质量检验第六章 精装书籍的制作第一节 精装书书芯的制作第二节 精装书封壳制作第三节 精装书套合加工第四节 精装书联动生产线第七章 散页产品的印后加工第一节 验数和闯页第二节 裁切及切纸机操作第三节 成品的包装第八章 包装印后加工技术第一节 覆膜技术第二节 上光技术第三节 烫印技术第四节 凹凸压印技术第五节 模切与压痕技术技能训练参考文献

<<印刷基础理论与操作实务>>

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>