

<<印后原理与工艺>>

图书基本信息

书名：<<印后原理与工艺>>

13位ISBN编号：9787800002823

10位ISBN编号：7800002829

出版时间：2004-6

出版单位：印刷工业出版社有限公司

作者：魏瑞玲，杨维刚 主编

页数：204

字数：346

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>

<<印后原理与工艺>>

内容概要

本书分两篇。

第一篇为书刊装订工艺。

对平装、精装、骑马订装书刊的印后加工等进行了完整和系统的论述；对线装、特装和书刊装订材料也作了较为系统的介绍。

第二篇为包装品印后加工工艺。

对覆膜、上光、模切、压痕、复合材料印后加工进行了系统的论述，并对加工过程中易产生的故障进行了分析。

本书为高等印刷学校印刷工程类印刷技术专业 and 包装工程专业本科生的教材，也可供印刷行业的技术和管理人员阅读和参考。

<<印后原理与工艺>>

书籍目录

第一篇书刊装订工艺 第一章 绪论 第一节 书刊装订技术的发展简况 一、龟册装 二、简策装 三、卷轴装 四、旋风装 五、经折装 六、蝴蝶装 七、和合装 八、包背装 九、线装书 十、平装 十一、骑马订 十二、精装 十三、特装 十四、活页装订法 第二节 书刊印刷产品的分类及书籍的结构 一、书刊印刷产品的分类 二、书籍的结构 第三节 书刊装订方法的分类及其主要的工艺流程 一、书刊装订方法的分类 二、书刊装订的主要工艺流程 第二章 折页 第一节 折页的方法及应用 第二节 折页方法及原理 一、冲击式折页原理 二、滚折式折页原理 三、刀式折页原理 四、栅栏式折页原理 第三节 折页机的类型及选用 一、折页机的类型 二、折页机的特点及选用 第四节 折页工艺 一、手工折页 二、机器折面 第五节 摆版与装订方法的关系 一、摆版 二、摆版与装订方法的关系 三、常见开式的摆版 第六节 折页的质量要求及影响折页质量的因素 第七节 书贴扎捆 第三章 配页 第一节 配书贴 一、附加页的种类 二、衬页的类型、特点及选用 三、影响衬页粘接牢度和使用寿命的因素 四、插页的类型 五、粘附加页 第二节 配书芯 一、配书芯的方法 二、配书芯工艺 三、上蜡和浆背 第三节 影响配页生产效率的因素及配页质量的检查 一、影响配页生产效率的因素 二、配页质量的检查 第四章 订书 第一节 书贴订连的方法 第二节 三眼订和缝纫订 第三节 铁丝订 第四节 锁线订 一、锁线订的方法及工艺原理 二、锁线机的类型及技术规格 三、锁线订质量要求 四、影响锁线订牢度的因素 第五节 无线胶粘装订 一、无线胶粘装订的方法 二、无线胶粘装订质量要求 三、影响无线胶订牢度的因素 第六节 塑料线烫订胶粘装订 第七节 平装书芯质量要求及检验方法 一、平装书芯质量要求 二、检验方法 第五章 平装工艺 第六章 精装工艺 第七章 线装有特装 第八章 书刊装订材料 第九章 书刊的包装 第十章 书刊装订工艺设计 第二篇 包装品印后加工工艺 编者说明 参考文献

<<印后原理与工艺>>

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>