

## <<印后书刊装订工艺>>

### 图书基本信息

书名：<<印后书刊装订工艺>>

13位ISBN编号：9787514203820

10位ISBN编号：7514203826

出版时间：2012-1

出版时间：印刷工业

作者：沈国荣

页数：153

字数：221000

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>

## <<印后书刊装订工艺>>

### 内容概要

本书是“全国新闻出版系统职业技术学校统编教材”中的一本。

本书面向职业院校学生，详细介绍了印后书刊装订知识。

本书分为八章，分别为：绪论、装订的主要工艺流程、单面切纸机、折页、配页、无线胶订联动机、订联、书刊装订材料。

本书侧重于平装书刊加工机械的实际操作技术，同时对新工艺、新设备、新材料也进行了一定解析，具有较强针对性、实用性。

本书可作为职业院校印后专业教材，又可满足印后专业人员作为印后平装混合工等级工考核的培训教材，也可作为印刷培训机构和印刷企业印后专业技术培训教材。

# <<印后书刊装订工艺>>

## 书籍目录

### 第一章 绪论

#### 第一节 印后加工基本概念

#### 第二节 装订在书刊印制中的作用

一、装订质量的优劣关系到阅读和使用期限

二、装订的生产速度直接影响到出书周期

三、装订的生产效率关系到印制成本

#### 第三节 装订技术的发展

一、书籍制作的起源与发展

二、书籍装订联结法的演变

#### 第四节 装订机械的特性

一、装订机械的特征

二、装订机械应具有良好的工作性能和使用性能

三、装订机械发展趋势

习题

### 第二章 装订的主要工艺流程

#### 第一节 活页裱头装、活页装工艺流程

一、活页裱头装工艺流程

二、活页装工艺流程

#### 第二节 骑马订工艺流程

一、骑马订工艺流程

二、骑马订联动生产线工艺流程

#### 第三节 平装胶订工艺流程

#### 第四节 精装工艺流程

#### 第五节 线装工艺流程

习题

### 第三章 单面切纸机

#### 第一节 单面切纸机的分类及组成

一、裁切原理

二、单面切纸机的分类

.....

### 第四章 折页

### 第五章 配页

### 第六章 无线胶订联动机

### 第七章 订联

### 第八章 书刊装订材料

### 附录 印后加工常用术语

### 参考文献

<<印后书刊装订工艺>>

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>