

<<平装混合工精装混合工>>

图书基本信息

书名：<<平装混合工精装混合工>>

13位ISBN编号：9787800003868

10位ISBN编号：7800003868

出版时间：2000-1

出版时间：印刷工业出版社

作者：王淮珠，张海燕编著

页数：227

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>

## <<平装混合工精装混合工>>

### 内容概要

本书根据劳动部、新闻出版署1998年颁发的中华人民共和国职业技能鉴定规范《平装混合工 精装混合工》内容大纲编写，简洁地介绍了装订基础知识、材料知识、专业知识、应用知识、应知试题、应用试题。

本书适合装订工人考核培训使用，也适合技术人员、管理人员及印刷院校师生阅读。

## <<平装混合工精装混合工>>

### 书籍目录

第一章 基础知识 第一节 发展简史 一、印刷发展简史 二、装订技术的发展 三、装订材料的发展 四、装订工艺的发展 第二节 印刷基础知识 一、印刷的定义、过程及基本要素 二、印届的分类及特点 三、印前处理、印刷、印后加工的关系及印后加工的重要性 四、书刊印刷产品按印后加工形式分类 五、书籍开本尺寸 第三节 印刷技术术语 第四节 工艺流程 一、平装工艺流程 二、精装工艺流程 三、豪华装工艺流程 第五节 装订工序一般工艺管理 第二章 装订材料知识 第一节 主体材料 一、纸张 二、纸板 第二节 装帧材料 一、书背装帧材料的种类、性能与应用 二、环衬、补纸的种类、性能和应用 三、封面材料的种类、性能与应用 四、烫印材料的种类、性能与应用 五、其他装饰材料的种类、性能与应用 第三节 连接材料 一、线的种类、性能和应用 二、金属线的种类、性能与应用 第四节 粘结材料 一、动物类粘结材料 二、淀粉基粘结材料 三、纤维素类粘结材料 四、合成树脂类粘结材料 五、粘结剂的应用 第三章 专业知识 第一节 书芯加工..... 第二节 平装书籍的加工操作 第三节 精装书籍的加工操作 第四章 应知试题样例 第一节 平装混合工试卷 第二节 精装混合工试卷 第五章 应会知识 第一节 平装混合工 第二节 精装混合工 第六章 应会操作技能试题样例 第一节 平装混合工试题 第二节 精装混合工试题 第三节 操作技能试题鉴定要求及评分标准参考文献

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>