

<<印刷设备>>

图书基本信息

书名：<<印刷设备>>

13位ISBN编号：9787501957736

10位ISBN编号：7501957738

出版时间：2007-2

出版时间：中国轻工业

作者：潘光华

页数：213

字数：329000

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>

<<印刷设备>>

内容概要

本书是全国高职高专印刷与包装类专业教学指导委员会规划统编教材之一，并列入普通高等教育“十一五”国家级规划教材。

本书是印刷包装专业核心课程配套教材之一。

作者力求按照职业教育的特点，以实践导向为编写思路，充分体现技术的先进性、通用性和实用性。

以少而精的典型产品实例，详细阐述了单张纸胶印机各机构的结构及工作原理，同时对印前、卷筒纸胶印机及印后设备的工作原理也作了介绍。

此书以“应知、应会”的形式明确了对各知识点的要求，并通过“练习与测试”来巩固和加强。为便于学生理解和掌握授课的知识点，特增加了“课前认知实习”的内容，符合学生从感性到理性的认知规律。

<<印刷设备>>

书籍目录

第一章 绪论 第一章课前认知实习(1) 第一节 凸版印刷及其设备 一、概述 二、柔性版印刷设备 三、柔性版印刷机的主要部件 第二节 平版印刷及其设备 一、概述 二、平版印刷设备 第三节 凹版印刷及其设备 一、概述 二、凹版印刷设备 第四节 孔版(丝网)印刷及其设备 一、概述 二、丝网印刷设备 练习与测试第二章 印前设备 第二章课前认知实习(2) 第一节 彩色桌面出版系统(DTP) 一、彩色桌面出版系统的组成 二、激光照排机 三、自动冲洗设备(显影设备) 四、拷贝机 五、晒版机 六、PS版显影机 第二节 直接制版系统(CTP) 一、CTP版材分类及特点 二、直接制版系统的组成 三、直接制版设备简介 练习与测试第三章 单张纸胶印机 第一节 概述 一、平版印刷机的分类 二、平版印刷机的组成 三、平版印刷机的命名 第二节-第四节课前认知实习(3) 第二节 平版印刷机的传动系统 一、概述 二、印刷装置传动系统 三、输纸装置传动系统 第三节 输纸装置 一、概述 二、连续式输纸机 练习与测试 第四节 纸张的定位与递纸装置 一、概述 二、前规矩 三、侧规矩 四、纸张递送装置 练习与测试 第五节、第六节课前认知实习(4) 第五节 输墨装置 一、输墨装置及其性能 二、墨辊排列 三、输墨装置的典型机构 第六节 润湿装置 一、概述 二、接触式润湿装置 三、非接触式润湿装置 四、润湿装置的材料及自动上水器 练习与测试 第七节-第九节课前认知实习(5) 第七节 印刷装置 一、印刷装置的作用及组成 二、滚筒的排列形式及特点 三、滚筒的基本结构 四、印版滚筒 五、橡皮布滚筒 六、压印滚筒 七、其它滚筒 八、滚筒的离合压和调压机构 九、印版滚筒擦白点装置 十、橡皮滚筒与压印滚筒清洗装置.....第四章 卷筒纸胶印机 第五章 书刊印后加工设备及工艺第六章 印刷设备的维护和润滑主要参考书目

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>