

<<平版胶印工艺>>

图书基本信息

书名：<<平版胶印工艺>>

13位ISBN编号：9787800004858

10位ISBN编号：7800004856

出版时间：2005-5

出版时间：第2版 (2005年5月1日)

作者：俞慧芳

页数：264

字数：200000

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>

<<平版胶印工艺>>

内容概要

新闻出版系统技工学校印刷类专业统编教材是在对第一版教材修订的基础上进行编写出版的。佬系各技工学校的骨干教师和方正电子有限公司的工程师。

在编写过程中,本套教材内容上增加了大量诸如CTP、数码印刷等近年来得到飞速发展的新技术、新工艺及新材料,形式上更加适应培养实用型、技能型人才的教学需求。

教材的编审严格按照图文信息处理、印刷技术专业教学计划所设课程的教学大纲进行,并充分体现新技术、新材料、新工艺。

第二版教材的编写加强了职业教育的理念,使教材从结构上、形式上更加适应培养实用型、技能型人才的教学需求。

对统一教学内容,保证教学质量,提供了依据和标准。

这套教材适用于技工学校、职业高中和同类学校图文信息处理和印刷技术专业的教学需要,也可作为印刷技术人员的培训教材和自学参考书。

<<平版胶印工艺>>

书籍目录

绪言 一、平版胶印的概念 二、平版胶印的发展史 三、本学科学习的内容及学习方法 习题第一章 平版胶印的特点和原理 第一节 平版胶印的特点 一、平版印刷 二、间接印刷 第二节 平版胶印的原理 一、图像复制原理 二、油、水不相溶原理 三、选择性吸附原理 习题第二章 印刷前的准备工作 第一节 阅读施工单 一、印刷施工单位的作用 二、阅读施工单 第二节 纸张的准备 一、验数 二、敲纸 三、撞抖纸 四、堆纸 第三节 印版的准备 一、印版的种类 二、网点的基本知识 三、印版的检查 四、印版的整修与保护 第四节 油墨的准备 一、油墨的检查 二、油墨的调配 三、油墨的适性调整 四、常用的油墨辅料 第五节 润湿液 一、润湿液的性质与作用 二、润湿液的种类及主要成分 三、润湿液的使用 第六节 印刷色序 一、墨色套印顺序概述 二、确定印刷色序的原则 三、印刷色序的排列 第七节 水墨辊的拆装与调节 一、水棍的拆装与调节 二、墨辊压力的调节测试 习题第三章 印刷操作第四章 产品完成结束工作第五章 常见印刷故障分析及排除第六章 卷筒纸胶印第七章 产品质量控制

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>