

图书基本信息

书名：<<平版胶印基础理论与实际操作/职业技能培训丛书>>

13位ISBN编号：9787534142437

10位ISBN编号：7534142431

出版时间：2011-8

出版时间：浙江科技出版社

作者：林朝荣

页数：205

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>

内容概要

《平版胶印基础理论与实际操作》以实用为目的，重点在于使读者既具有较好的专业理论水平，又具有一定的实际动手能力和排除生产故障能力。

本教材的主要内容分为两大部分，基本理论部分和基本操作部分，每个部分分为若干单元。内容包括印刷工艺基础知识、印刷材料知识、产品质量知识、生产安全知识、整纸操作、橡皮布的拆卸与安装、输纸装置的调节等。

书籍目录

基本理论部分第一单元 印刷工艺基础知识课题一 印刷技术的发展概况课题二 印刷的基本要素课题三 色彩复制原理课题四 近代印刷业的发展概况思考题第二单元 印刷材料知识课题一 纸张课题二 油墨课题三 Ps版课题四 辅助材料思考题第三单元 产品质量知识课题一 印刷质量的含义和内容课题二 印刷品质量控制思考题第四单元 生产安全知识课题一 安全操作规程课题二 印刷设备的安全操作方法思考题基本操作部分第五单元 整纸操作课题一 纸张的预处理课题二 搬纸课题三 堆纸课题四 数纸思考题第六单元 橡皮布的拆卸与安装课题一 橡皮布的拆卸课题二 橡皮布的安装课题三 橡皮布的清洗和保养思考题第七单元 拆、装、校印版的操作课题一 印版的准备与相关事项课题二 拆卸印版的操作课题三 装、校印版的操作课题四 印版的清洁与保养思考题第八单元 输纸装置的调节课题一 输纸、定位、收纸装置的认知课题二 飞达的调节课题三 输纸机构的调节课题四 规矩的调节课题五 收纸机构的调节思考题第九单元 输水、输墨的调节课题一 油墨、润版液与辅助材料的准备课题二 给水、上墨、洗版、试印刷操作思考题第十单元 胶印机典型机型的操作课题一 印刷前准备课题二 试印刷课题三 正式印刷课题四 海德堡CD102胶印机操作简介思考题附录印刷常用术语

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>