

# 《现代印刷机与质量控制技术(上)》

## 书籍信息

版次：

页数：

字数：

印刷时间：

开本：

纸张：

包装：

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787501930531

## 内容简介

本书把握各印刷工艺种类的特点，兼顾其从制版、油墨运用以及印刷技术，立求详尽、新颖、全面地对当前热门的平印、凸印、凹印、柔印、丝印和数字式印刷机进行了详细、深入的介绍和分析。本书内容丰富、技术新颖、实用性强，是全面了解和掌握当前印刷机基本知识和发展方向的专业技术书。本书即可作为高等院校、中等专业学校印刷工程类专业的教学参考书，也可供印刷、包装行业的工程技术人员参考。

## 目录

第一章 总论 第一节 印刷机概述 第二节 印刷机分类及其型号编制方法 第三节  
印刷机械的现状与发展趋势 第二章 凸版印刷机与质量控制技术 第一节 凸版种类与油墨  
第二节 凸版印刷机原理 第三节 凸版印刷的质量控制技术 第三章  
平版印刷机与质量控制技术 第一节 平版胶印机特点 第二节 单张纸胶印机原理 第三节  
卷筒纸胶印机原理 第四节 平版胶印的质量控制技术 第五节 无水平版胶印 第四章  
凹版印刷机与质量控制技术 第一节 凹印印版与油墨 第二节 凹版印刷机 第三节  
凹印质量与控制技术

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www.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)