

<<印刷与制版设备>>

图书基本信息

书名：<<印刷与制版设备>>

13位ISBN编号：9787502552015

10位ISBN编号：7502552014

出版时间：2004-3

出版时间：化学工业出版社

作者：王丰军,唐万有,袁纪连

页数：436

字数：381000

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>

## <<印刷与制版设备>>

### 内容概要

本书讲述了现代印刷机和制版设备的基本原理、结构、特点，常用的印刷机和制版制备的特点、技术参数，印刷和制版常见故障和解决方法，以及印刷与制版设备控制系统。

全书分三篇，共十六章，分别为绪论、印刷机基础、平版印刷机、凹版印刷机、柔性版印刷机、丝网印刷机、输纸装置与收纸装置、平版制版设备、凹版制版设备、特种印刷制版设备、激光照排机、彩色桌面出版系统、直接制版系统、印刷制版设备控制电路、印刷制版设备控制、印刷机计算机控制系统。

本书可供印刷技术专业人员、高等院校师生使用，也可以供中等专业技术学校、技工学校师生阅读使用。

## <<印刷与制版设备>>

### 书籍目录

第一篇 印刷机 第一章 绪论 第一节 印刷机的分类和发展趋势 第二节 印刷机的型号编制 第三节 印刷机部分生产厂家 第二章 印刷机基础 第一节 印刷机的组成和功能 第二节 印刷机传动系统 第三章 平版印刷机 第一节 平版印刷机的特点 第二节 印刷方式与滚筒排列 第三节 滚筒部件 第四节 印刷滚筒的离合压机构和压力调节机构 第五节 卷筒纸胶印机 第六节 数字印刷机 第七节 无水平版印刷机 第八节 输墨装置 第九节 润湿装置 第十节 胶印机主要机型 第十一节 胶印质量要求、常用故障和解决方案 第四章 凹版印刷机 第一节 凹版印刷机的特点与分类 第二节 凹版印刷机的组成 第三节 凹版印刷机输墨装置 第四节 凹版印刷机常用机型与技术参数 第五节 凹版印刷质量要求、常见故障和解决方法 第五章 柔性版印刷机 第六章 丝网印刷机 第七章 输纸装置与收纸装置 第二篇 制版设备 第八章 平版制版设备 第九章 凹版制版设备 第十章 特种印刷制版设备 第十一章 激光照排机 第十二章 彩色桌面出版系统 第十三章 直接制版系统 第三篇 控制系统 第十四章 印刷制版设备控制电路 第十五章 印刷制版设备控制 第十六章 印刷机计算机控制系统主要参考文献

<<印刷与制版设备>>

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>