

<<印刷机新技术与选购指南>>

图书基本信息

书名：<<印刷机新技术与选购指南>>

13位ISBN编号：9787800006876

10位ISBN编号：7800006875

出版时间：2007-11

出版时间：印刷工业

作者：齐福斌

页数：405

字数：585000

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>

<<印刷机新技术与选购指南>>

内容概要

本书以全新的视角，全面、系统地介绍了印刷机的发展方向、最新技术成果和目前常用的先进技术。针对印刷企业在选购印刷机方面存在的难点和问题，从对印刷机选购有重要关系的机型、重要结构的优缺点对比分析等入手，为印刷机的正确选购提供了依据。

本书共分十章。

第一章到三章着重介绍了印刷机的发展方向、选购存在的误区和选购印刷机前需要做的准备工作。

第四章到十章分别介绍了现代单张纸给纸机、单张纸胶印机、卷筒纸胶印机、柔印机、凹印机、丝网印刷机、数字印刷机的特点和选购。

本书从不同机型、结构的最新发展和对使用性能的影响角度出发，指导如何选购印刷机，适合印刷和印刷机械领域有关人员阅读。

第一，是印刷企业的领导、设备主管和采购人员的必备之书；第二，是印刷设备研究、生产企业的领导、技术人员、研究发展战略人员的重要参考书；第三，是印刷设备的推销人员、想在印刷和印刷设备领域发展并且了解发展方向的人员、印刷和印刷设备企业管理人员的参考书；第四，是供印刷类中、高等院校教学参考和学生学习阅读。

<<印刷机新技术与选购指南>>

作者简介

齐福斌，教授级高级工程师。
现任中国印刷及设备器材工业协会技术委员会副主任。
1964年大学毕业后一直从事印刷机械科研、设计与制造工作。
曾主持和参加数十种印刷机械的设计和制造，其中不少为国内首创，填补我国印刷机械空白的产品。
曾多次获机械部及北京市技术进步奖。
历任北京人民机器总厂副厂长、北人集团印机研究所和机械工业部北京印刷机械研究所所长兼总工程师。
曾参加我国印刷机械“四五”、“九五”、“十五”、“十一五”发展规划的调研、论证和编制工作。
是中田印刷及设备器材工业协会受原田家经贸委委托“研究论证印刷专项产品结构调整方向及重点”课题研究论证和制定我国印刷技术1996~2010年发展方向的“28字方针”的重要成员。
为我田印刷机械做出了重要贡献，是著名的印刷机械专家。

<<印刷机新技术与选购指南>>

书籍目录

第一章 印刷与印刷机	1.1 印刷媒体及其使用的主要印刷设备	1.1.1 图书	1.1.2 杂志(期刊)
	1.1.3 报纸	1.1.4 包装装潢印刷	1.1.5 其他印刷
	1.2 电子媒体与多媒体	1.2.1 电子媒体	1.2.2 多媒体
	1.3 印刷媒体仍将占主导地位	1.4 印刷机的分类	1.4.1 常用传统印刷机的分类
	1.4.2 特种印刷机的分类	1.4.3 数字印刷机的分类	1.5 印刷机的性能评价
	1.5.1 工作性能	1.5.2 使用性能	1.5.3 工艺性能
	1.6 印刷机产品型号的编制方法	1.6.1 型号表示方法	1.6.2 型号的代号
	1.6.3 印刷机产品名称	1.6.4 常用印刷机产品名称与型号示例	1.6.5 我国印刷机产品型号的现状
第二章 印刷机的发展方向 and 选购误区	2.1 “多色化、高效化”是印刷机发展的基本方向	2.1.1 多色化发展迅速	2.1.2 高效化趋向多元发展
	2.2 从数据上看印刷设备的配置	2.2.1 设备不同利润各异	2.2.2 我国胶印机的进口情况
	2.2.3 我国的印刷厂高效设备太少	2.2.4 出版和商业印刷应用卷筒纸胶印机是必然趋势	2.3 印刷机的选购误区
第三章 选购印刷机的主要准备工作	3.1 印刷市场的调查	3.2 企业的战略定位和优劣势分析	3.3 印刷方式的选定
	3.3.1 平印(胶印)	3.3.2 凹印	3.3.3 柔印
	3.3.4 网(丝)印	3.3.5 数字印刷	3.3.6 组合印刷
	3.3.7 印刷方式的选择	3.4 印刷机选购时应处理好各种关系	3.5 进口印刷机的税收政策
	3.5.1 进口印刷设备的税目、税率	3.5.2 进口印刷机的免税政策	3.6 进口印刷设备的基本程序
第四章 单张纸给纸机新技术及选购	4.1 给纸机的分类	4.1.1 按给纸方式分类	4.1.2 按纸张幅面大小分类
	4.2 输纸装置	4.2.1 纸张分离和递送	4.2.2 双张检测装置
	4.2.3 纸张输送	4.3 纸张定位装置	4.3.1 前规
	4.3.2 侧规	4.3.3 无侧规技术.....	第五章 单张纸胶印机新技术及选购
第六章 卷筒纸胶印机新技术及选购	第七章 柔性版印刷机新技术及选购	第八章 版印刷机新技术及选购	第九章 丝网印刷机新技术及选购
第十章 数字印刷机新技术及选购	主要参考文献		

<<印刷机新技术与选购指南>>

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>