

<<实用印刷机知识问答>>

图书基本信息

书名：<<实用印刷机知识问答>>

13位ISBN编号：9787800001130

10位ISBN编号：780000113X

出版时间：1993-05

出版时间：印刷工业出版社

作者：李文学

页数：171

字数：140000

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>

## <<实用印刷机知识问答>>

### 内容概要

本书采取问答形式，简洁地叙述了各类印刷机的一般基本术语、工作原理、特点、性能、用途及各主要部分的结构等方面的内容。

机种包括凸印机、胶印机、轻印刷设备、凹印机及特种印刷机等。

还介绍了与印刷机有关的一些内容，如印刷机的噪声危害及治理、设备的维护与保养等。

上述内容在叙述中有所侧重，重点放在使用较普遍的设备 and 目前发展较快的特种印刷设备上。

本书通俗易懂，较为实用。

适于印刷厂的印刷工人、技术人员和印刷机维修人员阅读，也适于中等印刷专业学校和印刷职工学校相关专业的学生作为参考读物之用。

## <<实用印刷机知识问答>>

### 书籍目录

- 1.什么是印刷机？  
印刷机的基本组成是怎样的？
- 2.印刷机是如何分类的？
- 3.什么是印刷机械产品型号编制方法？  
其主要内容是什么？
- 4.印刷机的工作性能指的是什么？
- 5.什么是印刷机的使用性能？
- 6.印刷机零件的机械性能指的是什么？
- 7.什么叫印刷机的传动？  
印刷机上常见的机械传动方式有哪几种？
- 8.什么是印刷速度和印刷效率？
- 9.凸版印刷具有哪些特点？  
其印刷机是如何分类的？
- 10.什么是平压平型凸板印刷机？  
这种印刷机有哪几种？
- 11.什么是圆压平型凸板印刷机？  
这种印刷机有哪几种？
- 12.什么是圆压圆型凸版印刷机？  
这种印刷机有哪几种？
- 13.什么是凸片间接印刷机？
- 14.什么是薄凸版印刷机？
- 15.何谓一回转印刷机？
- 16.何谓二回转印刷机？
- 17.二回转印刷机的压印机构具有哪些主要优点？
- 18.何谓转停式印刷机？
- 19.根据输纸台和收纸台位置不同，转停式印刷机有哪两种形式？
- 20.P801平压平型印刷机的印刷装置由哪些机构组成？
- 21.P801方箱平压平型和P802圆盘平压平型印刷机的主要技术规格是什么？
- 22.P802圆盘平压平型印刷机的性能如何？  
有哪些用途？
- 23.海德堡系列自动平压平型印刷机的性能及用途是什么？
- 24.平压平型印刷机的输墨方式有哪几种？
- 25.TR801A型八开立式停回转印刷机具有哪些特点？  
其性能及用途如何？
- 26.TR801A型八开立式停回转印刷机采用哪种方式进纸？  
进纸机构有哪些主要部件？
- 27.TY401型四开一回转平台印刷机由哪几部分构成？  
其特点如何？
- 28.TY401型四开一回转平台印刷机采用哪种形式的输纸装置？  
由哪些机构组成？
- 29.TY4201型四开一回转平台印刷机的收纸装置由哪些部件组成？  
收纸装置的传动情况如何？
- 30.TY527A型微电脑控制一回转凸版印刷机具有哪些特点？

.....



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>