

# 《打印机维修手册》

## 图书基本信息

书名：《打印机维修手册》

13位ISBN编号：9787894762078

10位ISBN编号：7894762075

出版时间：2009-9

出版社：电脑报电子音像

作者：电脑报

页数：244

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《打印机维修手册》

## 前言

随着电脑技术的快速发展。电脑的普及程度不断提高，其应用领域已深入社会的方方面面。由于电脑自身结构的复杂性，在日常使用中出现的故障并没有因为电脑技术的发展而减少。几年前，电脑维修还只是厂（商）家售后服务的一部分。而现在，电脑维修已经由幕后走到了前台，成为一个相对独立的、社会化的、初具规模的新兴行业。与此同时，伴随着电脑普及程度的深入，人们已经不再满足于电脑硬件除尘、板卡插拔替换、重装操作系统等排除电脑故障的常规手段，越来越多的人希望掌握更进一步的电脑维护维修方面的知识，从而减少因电脑故障给工作、生活所带来的影响，减少因为电脑送修而带来的诸多不便。电脑维修几乎已经成为每个电脑用户必须面对的现实课题。为了帮助读者全面掌握各类电脑硬件的专业维修技能，我们特邀请国内知名维修机构的电脑维修专业技术人员以及培训学校教师共同编写了“维修实训”系列手册。阅读要求本系列手册主要面向渴求掌握电脑维修知识的电脑爱好者、电脑维修人员以及希望从事电脑维修工作的待就业人群，同时也可作为相关培训学校的专业教材。为了阅读本系列手册.您至少应了解电脑基本组成原理、电子电路基本原理以及拥有最基本的物理常识。系列手册所有维修实训都需要您亲自动手去实践，一切从零开始。尽管书中有些维修比较复杂，但阅读将是十分轻松的：第一，对于任何维修过程，系列手册都是严格按最佳应用流程进行讲解。提供的是最佳解决方案；第二，对于电脑维修的相关基础知识，系列手册都有相应的介绍。学习收获本系列手册涵盖了当前电脑维修领域的大部分课程，可帮助读者学以致用，有效地提升电脑维修技能，并成为一名具备一定水平的专业维修人员。通过对系列手册的学习，您将会获得以下几个方面的收获：清楚电脑维修的相关故障检修流程、诊断方法。积累丰富的维修经验，熟练运用，提高效率。丰富、详细的维修案例，助您快速解决日常电脑相关故障。轻松掌握各类电脑维修技术，实现上岗就业。

# 《打印机维修手册》

## 内容概要

《打印机维修手册》以典型样机为例，全面系统地介绍了针式打印机、喷墨打印机和激光打印机的内外部结构、工作原理、拆装方法和故障分析检修，是一本完全结合实际案例，图文并茂、易于掌握的打印机维修指导手册。《打印机维修手册》分4篇。共9章。主要内容包括：打印机应用常识、打印机维修基础、打印机日常维护与保养、针式打印机结构和工作原理、针式打印机故障检修、喷墨打印机结构和工作原理、喷墨打印机故障检修、激光打印机结构和工作原理、激光打印机故障检修等。

《打印机维修手册》主要面向渴求掌握打印机维修知识的爱好者、打印机维修人员以及希望从事打印机维修工作的待就业人群，同时也可作为相关培训学校的专业教材。

### 光盘要目

1. 针式、喷墨、激光打印机故障检修要点
2. 近30个针式、喷墨、激光打印机故障检修实例
3. 喷墨打印机墨盒型号对照表
4. 激光打印机硒鼓型号对照表
5. 近100款主流打印机驱动程序

# 《打印机维修手册》

## 书籍目录

基础篇 第1章 打印机应用常识 第2章 打印机维修基础 第3章 打印机日常维护与保养  
针式打印机维修篇 第4章 针式打印机的结构和工作原理 第5章 针式打印机故障检修  
喷墨打印机篇 第6章 喷墨打印机的结构和工作原理 第7章 喷墨打印机故障检修  
激光打印机维修篇 第8章 激光打印机的结构和工作原理 第9章 激光打印机故障检修

## 章节摘录

插图：基础篇第1章 打印机应用常识1.1 打印机的种类和功能特点打印机作为电脑系统的主要输出设备，随着技术的飞速发展而得到较大发展。尤其是近年来，打印机技术取得了较大的进展，各种新型、实用的打印机应运而生，一改以往针式打印机一统天下的局面。目前，在打印机领域形成了针式打印机、喷墨打印机、激光打印机三足鼎立的局面。它们各自发挥其优点，满足各界用户不同的需求。

1.1.1 打印机分类面对不同类型的打印机，分类方法也不尽相同，目前，普遍使用的分类方法有两种：一种是按原理分类，一种是按用途分类。

1.按原理分类 按照打印机的工作原理，将打印机分为击打式和非击打式两大类。（1）击打式打印机击打式打印机主要是利用机械击打的作用来实现打印。击打式打印机一般分为针式打印机和字模式打印机两种。其中针式打印机是利用钢针撞击色带和打印纸，来打印出点阵组成的字符和图形。针式打印机是击打式打印机的主流。字模式打印机是利用机械作用击打活字载体上的字符，使活字载体撞击色带和打印纸，来打印出字符。字模式打印机目前基本被淘汰。

# 《打印机维修手册》

## 编辑推荐

《打印机维修手册》：系统专业 经验荟萃 完全基于一线维修工程师的维修经验集注重实践 突出技能 以常见机型为主 从现实就影中精选维修案例打印机结构原理全解针式、喷墨、激光打印机选购与安装打印机各部件结构和工作原理解析图解式讲解打印机各部件拆卸方法打印机故障维修实训打印机故障常用检修方法与处理流程打印机软 / 硬故障诊断与排除各类打印机典型故障维修案例读者对象各类职业学校、培训机构维修类课程教学用书电脑维修人员、电脑售后服务人员、企业 / 学校电脑维护人员、电脑硬件维修爱好者以及希望成为硬件维修工程师的各类人员

# 《打印机维修手册》

## 精彩短评

1、这本书对打印机的维护说的很详细，不错，值得推荐。

# 《打印机维修手册》

## 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:[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)