<<数码复印机维修技能实训>>

图书基本信息

书名: <<数码复印机维修技能实训>>

13位ISBN编号:9787302260578

10位ISBN编号: 7302260575

出版时间:2011-8

出版时间:清华大学

作者:潘云鹤

页数:266

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

<<数码复印机维修技能实训>>

内容概要

《数码复印机维修技能实训》以通俗易懂的语言来描述专业知识,以实际维修经验来讲解理论,以身临其境的现场维修情况来分析并解决故障,以一个专业维修人员所必需了解的知识来安排章节。主要内容包括数码复印机的使用、工具的认识及使用、电子电路基础知识、数码复印机原理及各部分详细分解、现场维修必需掌握的知识、常见故障分析思路及解决方法、OA英语。

《数码复印机维修技能实训》由浅入深,贯穿作者多年维修与教学经验,让读者可以从零开始了解数码复印机,最终成为一位数码复印机维修技术人员。

《数码复印机维修技能实训》适合数码复印机维修新手,办公设备技术服务人员,复印机维修从业人员和爱好者,《数码复印机维修技能实训》各章节均针对性地给出了课后练习,很适合作为培训学校或职业院校电脑及办公设备维修的教学用书。

<<数码复印机维修技能实训>>

作者简介

潘云鹤,自1992年进入办公设备维修行业,由专业从事办公设备维修的技师,到办公设备维修高级工程师;18年来经手修好的机器不计其数,品牌及种类涉及近百种。

自幼爱好书画,博览群书,2006年创办安徽奥菲斯办公设备维修培训学校。

教学生动,注重理论与实践相结合,宽阔的知识面与丰富的人生阅历使他培养出一大批的维修高手。

<<数码复印机维修技能实训>>

书籍目录

第1章 概述第2章 复印机的安装与使用第3章 常用工具、材料及零部件第4章 电子电路基础知识第5章 色彩的基础知识第6章 数码复合机的原理第7章 数码复合机各部分详解(上)第8章 数码复合机各部分详解(下)第9章 驱动、时序及电路第10章 代码第11章 选配件第12章 数码复合机常见故障分析与排除第13章 彩色数码复合机原理附录 数码复合机常用中英文对照

<<数码复印机维修技能实训>>

编辑推荐

《数码复印机维修技能实训》是维修技能实训丛书之一,以13章的篇幅,分别介绍了复印机的安装与使用,常用工具、材料及零部件,电子电路基础知识,色彩的基础知识,数码复合机的原理第7章数码复合机各部分详解,数码复合机各部分详解,驱动、时序及电路,代码,选配件,数码复合机常见故障分析与排除,彩色数码复合机原理等内容。

<<数码复印机维修技能实训>>

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