

## <<复印机故障分析与维修>>

### 图书基本信息

书名：<<复印机故障分析与维修>>

13位ISBN编号：9787534924569

10位ISBN编号：7534924561

出版时间：2000-8

出版时间：河南科学技术出版社

作者：金保华 等编著

页数：198

字数：156000

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>

## <<复印机故障分析与维修>>

### 内容概要

本书介绍了目前国内外常见的各种型号复印机的基本结构、工作原理和安装调试、故障分析与维修方法，并列举了大量的故障排除实例，深入分析了产生故障的原因，并提出了排除故障的方法，是广大复印机用户必备的工具书。

本书通俗易懂，言简意赅，不仅可供复印机用户及维修人员使用，也可供其他相关行业的工作人员参考。

## <<复印机故障分析与维修>>

### 书籍目录

第1章 复印机的工作原理 1.1 复印机的“心脏”——光导体 1.1.1 概念 1.1.2 特征 1.1.3 结构 1.1.4 结构 1.2 复印机的基本工作过程 1.2.1 充电过程 1.2.2 曝光过程 1.2.3 显影过程 1.2.4 转印过程 1.2.5 分离过程 1.2.6 定影过程 1.2.7 清洁过程 1.2.8 消电过程 1.3 复印机的供纸和输纸系统 1.3.1 供纸系统装置 1.3.2 输纸系统装置 1.4 复印机的选配和易损件的更换 1.4.1 复印机的选配 1.4.2 复印机易损件的更换方法第2章 复印机的正确使用和维护 2.1 复印机的安装和调试 2.1.1 理光复印机 2.1.2 佳能NP—6030复印机 2.2 复印机的正确操作 2.2.1 声宝Z—60复印机 2.2.2 佳能NP—6030复印机 2.2.3 佳能NP—400复印机 2.3 复印机的保养和维护 2.3.1 日常保养 2.3.2 常规保养 2.3.3 定期保养 2.3.4 常见机型的保养和维护第3章 复印机的常见故障与检修方法 3.1 复印机维修基础知识 3.1.1 检修人员应具备的基本知识 3.1.2 识别故障的常用方法 3.1.3 检修复印机时应注意的事项 3.2 复印机常见机电故障与检修方法 3.3 复印机常见机电故障与检修方法第4章 各种型号复印机的检修实例 4.1 佳能系列复印机 4.2 理光系列复印机 4.3 施乐系列复印机 4.4 优美系列复印机 4.5 夏普系列复印机 4.6 美达系列复印机附录 附录1 常见英文缩写名词 附录2 部分单位符号汉字对照表

<<复印机故障分析与维修>>

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>