

<<9天练会打印机/复印机维修>>

图书基本信息

书名：<<9天练会打印机/复印机维修>>

13位ISBN编号：9787111415534

10位ISBN编号：7111415531

出版时间：2013-4

出版时间：机械工业出版社

作者：韩雪涛

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>

## <<9天练会打印机/复印机维修>>

### 内容概要

韩雪涛主编的《9天练会打印机\复印机维修》根据市场实际需求，将当前打印机/复印机维修行业所需要具备的从业技能按照项目式培训教程的教学理念进行细分，打破传统图书的章节编写模式，将时间概念引入到书中，根据学习者的学习习惯和行业特点，循序渐进地安排知识技能的学习，注重技能在实用方向和应用方向上的培养与锻炼。

《9天练会打印机\复印机维修》每一天的训练安排如下：第1天，做好打印机、复印机的维修准备；第2天，掌握针式打印机的结构及安装调试方法；第3天，练会针式打印机的检修技能；第4天，掌握喷墨打印机的结构及安装调试方法；第5天，练会喷墨打印机的检修技能；第6天，掌握激光打印机的结构及安装调试方法；第7天，练会激光打印机的检修技能；第8天，掌握数码复印机的结构及安装调试方法；第9天，练会数码复印机的检修技能。

为了能够让读者在9天的时间掌握打印机/复印机维修的基本技能，本书加强实训环节的锻炼，将打印机/复印机维修中的操作技能以项目案例的形式展现，让读者可以跟着学跟着练，力求在训练的过程中领悟原理、掌握技能、开阔眼界、积累经验。

本书可作为电子产品生产、调试、维修等岗位培训教材，也可作为电子技术相关职业资格考核认证的培训教材，既适合广大家电维修从业人员阅读，也适合家电维修行业学员和电子爱好者阅读。

## <<9天练会打印机/复印机维修>>

### 书籍目录

本书编委会前言第1天 做好打印机、复印机的维修准备 上午 课程1 了解打印机的整机结构 项目1 了解打印机的外部结构 项目2 了解打印机的内部结构 项目3 了解打印机的电路结构 课程2 了解数码复印机的整机结构 项目1 了解数码复印机的外部结构 项目2 了解数码复印机的内部结构 项目3 了解数码复印机的电路结构 下午 训练1 准备打印机、复印机的检修器材 项目1 拆装工具的准备 项目2 焊接工具的准备 项目3 检测仪表的准备 项目4 清洁工具的准备 训练2 练会打印机的拆卸 项目1 外壳的拆卸 项目2 打印机构的拆卸 项目3 走纸机构的拆卸 项目4 电路系统的拆卸 训练3 练会数码复印机的拆卸 项目1 稿台盖板的拆卸 项目2 稿台玻璃的拆卸 项目3 操作显示面板的拆卸 项目4 纸盒的拆卸 项目5 前面板的拆卸 项目6 侧面板的拆卸 项目7 出纸托盘、出纸挡板和定影挡板的拆卸 项目8 后面板、后背板的拆卸第2天 掌握针式打印机的结构及安装调试方法第3天 练会针式打印机的检修技能第4天 掌握喷墨打印机的结构及安装调试方法第5天 练会喷墨打印机的检修技能第6天 掌握激光打印机的结构及安装调试方法第7天 练会激光打印机的检修技能第8天 掌握数码复印机的结构及安装调试方法第9天 练会数码复印机的检修技能

## <<9天练会打印机/复印机维修>>

### 编辑推荐

强化实训，突出技能，以练代学，9天练会。

上午学知识，夯实基础；下午练技能，增长经验。

以时间为单元，以图解为手段；以技能为目标，以就业为导向。

9天疯狂学习！

9天疯狂训练！

9天掌握技能！

9天实现就业！

9天创造奇迹！

9天成就理想！

韩雪涛主编的《9天练会打印机\复印机维修》打破传统图书的章节编写模式，将时间概念引入到书中，根据学习者的学习习惯和行业特点，循序渐进地安排知识技能的学习，注重技能在实用方向和应用方向上的培养与锻炼。

<<9天练会打印机/复印机维修>>

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>