

<<计算机维修>>

图书基本信息

书名：<<计算机维修>>

13位ISBN编号：9787304028473

10位ISBN编号：7304028475

出版时间：2005-1

出版时间：中央广播电视大学出版社

作者：甄国令主编

页数：320

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>

<<计算机维修>>

内容概要

本书的编写结合教学实践，并参考了国内外最新资料以及计算机维修职业资格认证等方面的内容。全书以计算机的组成划分章节，按主板、硬盘、光盘、电源、显示器等硬件，分述了它们的分类、性能要求、新技术、新工艺。

重点在于它们的维护与维修。

针对计算机组成系统工作，本书相应加编了计算机外部设备网络技术等内容，达到既有重点又系统的目的。

全书共13章，第一章叙述计算机检修基础，第二章至第七章是计算机硬件、软件的维护维修，第七章至第十章计算机外部设备的维护与维修，第十一、第十二、十三章分别为注册表、网络维护与故障处理及病毒防杀与网络安全等内容。

书中以实例及实际操作来加强实践教学效果。

<<计算机维修>>

书籍目录

第一章 计算机检修基础 第一节 概述 第二节 常用检测设备 第三节 常用工具软件 第四节 故障分类与检测程序 第五节 计算机检修的基本方法第二章 主板的检修 第一节 概述 第二节 主板芯片组 第三节 主板总线与标准接口 第四节 BLOS与CMOS 第五节 CPU与内存 第六节 主板跳线 第七节 检修方法第三章 硬、软驱动器的检修 第一节 概述 第二节 硬盘的结构及工作原理 第三节 硬盘的分区 第四节 硬盘的检修 第五节 软驱的检修第四章 键盘、鼠标和光盘光驱的检修 第一节 键盘 第二节 鼠标 第三节 光盘光驱第五章 显示卡和显示器的检修 第一节 显示卡的概述 第二节 显示卡的介绍 第三节 显示器的分类及性能指标 第四节 显示器故障的一般检查流程 第五节 常见显示器故障的维修 第六节 显示器故障分析处理实例第六章 开关电源的检修 第一节 开关电源概述 第二节 开关电源的工作原理 第三节 开关电源的故障检修 第四节 开关电源故障检修实例第七章 UPS不间断电源的检修 第一节 概述 第二节 UPS电源的工作原理 第三节 UPS常见故障分析与检修 第四节 “冗余式” UPS电源供电系统的设置第八章 打印机的检修第九章 调制解调器及上网故障检修第十章 数字化输入设备的检修第十一章 Windows注册表第十二章 网络第十三章 计算机病毒的防杀与网络安全

<<计算机维修>>

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>