

<<硬件维护工程师标准培训教程>>

图书基本信息

书名：<<硬件维护工程师标准培训教程>>

13位ISBN编号：9787111144793

10位ISBN编号：7111144791

出版时间：2004-6-1

出版时间：机械工业出版社

作者：北京动力时代资讯有限公司

页数：399

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>

<<硬件维护工程师标准培训教程>>

内容概要

本书主要内容包括：PC的原理和组装技术，主机内部设备、输入输出设备及常见非PC设备的故障现象和判断方法；计算机系统软件的维护，病毒防范与网络安全以及计算机系统故障诊断等。

本书涉及内容全面，对主机系统、显示系统、存储系统、多媒体设备、输入输出设备、机箱电源、笔记本电脑、操作系统、病毒安全、网络安全、网络的日常维护和故障的分析与判断等，进行了多方面的讲解。

可以帮助读者了解各种硬件故障的表现形式，掌握相应的判断方法，熟悉各种PC操作系统和常用软件，使读者具备处理问题的能力，同时能够制订详尽的日常保养和技术的计划书，跟踪实施所受理的维护项目。

<<硬件维护工程师标准培训教程>>

书籍目录

前言出版说明第1章 计算机的日常维护 1.1 计算机主机硬件的日常维护 1.2 计算机外设配件日常维护 1.3 计算机软件系统的日常维护第2章 计算机故障的分析判断 2.1 计算机常用工具软件的使用 2.2 计算机软件、硬件故障的判断方法 2.3 计算机故障分析流程图第3章 计算机主机系统的维护 3.1 主机系统 3.2 主机故障的分析与处理第4章 计算机显示系统的维护 4.1 显示卡和显示器 4.2 显示器常见故障的分析与处理 4.3 显示卡常见故障的分析与处理第5章 计算机存储系统的维护 5.1 硬盘的工作原理及常见故障的分析与处理 5.2 软盘驱动器的工作原理及常见故障的分析与处理 5.3 光盘驱动器的工作原理及常见故障的分析与处理 5.4 其他存储设备的工作原理及常见故障的分析与处理第6章 计算机多媒体设备的维护 6.1 声卡的工作原理及常见故障的处理 6.2 音箱的工作原理及常见故障的排除第7章 计算机输入、输出设备的维护 7.1 键盘和鼠标的维护 7.2 打印机的维护 7.3 扫描仪的维护 7.4 数码相机的维护第8章 计算机机箱和电源的维护第9章 笔记本电脑的维护第10章 操作系统的维护第11章 计算机病毒与安全第12章 计算机网络的维护参考文献

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>