

## <<计算机管理与维护技术大全>>

### 图书基本信息

书名：<<计算机管理与维护技术大全>>

13位ISBN编号：9787030190048

10位ISBN编号：7030190041

出版时间：2007-7

出版时间：科学出版社

作者：安德鲁斯

页数：985

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>

## <<计算机管理与维护技术大全>>

### 内容概要

经过5版洗炼，本书现已成为当今市场上学习个人计算机知识真正意义上的最佳工具。本书旨在提高读者的计算机水平。

看完本书，读者不仅可以掌握普通计算机硬件和软件的相关知识，而且可以达到“自己动手维修”的更高水平。

全书共24章，内容覆盖PC技术领域的方方面面，具体包括：软硬件基础知识、主板、内存管理、软驱、硬盘安装、I/O设备、多媒体设备和大容量存储器、各种Windows操作系统的安装和使用维护、调制解调器、因特网基础、笔记本、Tablet PC与PDA、打印机、PC组装等，最后阐述了PC故障处理及维护基础。

全书内容详尽，信息量丰富，有关PC领域的技术巨无靡遗地——陈述，聚集了作者30年的工作经验。

本书可作为硬件工程师的学习与进阶教程，亦可作为计算机硬件相关课程教师的参考手册，还是计算机维修管理爱好者及电脑玩家的案头必备。

## <<计算机管理与维护技术大全>>

### 作者简介

Jean Andrews, 30年计算机界从业经历, 13年高校授课经验。

精力充沛, 活跃在多个领域, 包括商业系统设计、图书写作、应用软件开发、PC管理与维护以及广域网故障诊断。

Jean编写了多本关于硬件和互联网的著作, 包括畅销书A+Guide to Managing and Maintaining Your PC和A+Guide to Hardware : Managing, Maintaining and Troubleshooting。

## <<计算机管理与维护技术大全>>

### 书籍目录

第1章 硬件基础第2章 软硬件如何协同工作第3章 启动过程和命令行第4章 电和电源第5章 主板  
第6章 内存管理第7章 软盘驱动器第8章 学习并安装硬盘第9章 优化和保存硬盘驱动器第10章  
支持I/O设备第11章 多媒体设备和大容量存储器第12章 支持Windows 9x/Me第13章 了解并安  
装Windows 2000和Windows NT第14章 管理和检修Windows 2000第15章 Windows XP Professional的安  
装和使用第16章 Windows XP的维护和管理第17章 支持调制解调器第18章 网络中的PC第19章  
Internet中的PC第20章 笔记本、Table PC与PDA第21章 支持打印机第22章 精通SCSI第23章 购  
买还是自己组装PC第24章 故障处理及维护基础附录A 错误信息及其含义附录B ASCII字符集  
与Ansi.sys附录C 十六进制数字系统与存储器寻址附录D FAT详解附录E 电气与万用表附录F 专  
业PC技术员附录G Linux介绍附录H 支持笔记本电脑附录I Windows XP Service Pack2术语表

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>