

《计算机组装与维护》

图书基本信息

书名：《计算机组装与维护》

13位ISBN编号：9787115133434

10位ISBN编号：7115133433

出版时间：2005-6

出版社：人民邮电出版社

作者：周香庭

页数：306

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《计算机组装与维护》

内容概要

《计算机组装与维护》从易学与实用的角度出发，语言简练、内容丰富、知识全面，是计算机选购、组装、维护及维修的理想教材。全书分为三部分。第一部分从PC的基本组成入手，简要介绍有关计算机的基础知识、组装PC所需各个组件的性能指标、工作原理以及如何如何进行PC组件的选购与组装。第二部分主要介绍计算机维护的基本知识，主要包括常用工具的使用，故障检测、判断与定位的常用方法与手段。第三部分详细介绍计算机硬件、软件故障的典型实例分析与排除。书中还列举了PC组装与维护过程中常出现的问题，并分析问题出现的原因，给出最佳解决方案，从而使《计算机组装与维护》更具有实用性。

《计算机组装与维护》适合作为高等职业院校各相关专业的教材，适合于计算机培训人员和DIY爱好者使用，还可以作为从事计算机应用与维护工程技术人员的参考书。

《计算机组装与维护》

书籍目录

第1章 计算机基础知识 第2章 中央处理器 第3章 主板 第4章 内存 第5章 外存储设备 第6章 显示器 第7章 显卡 第8章 输入设备 第9章 声卡和机箱 第10章 机箱与电源 第11章 组装计算机 第12章 BIOS设置与升级 第13章 硬盘初始化 第14章 安装操作系统 第15章 安装应用软件 第16章 计算机的日常维护 第17章 计算机维修的基本知识 第18章 主机系统常见故障分析与处理 第19章 外存储设备常见故障分析与处理 第20章 常见外设故障及处理 参考文献

《计算机组装与维护》

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:www.tushu000.com