

<<微型计算机组装与维护实训教程>>

图书基本信息

书名：<<微型计算机组装与维护实训教程>>

13位ISBN编号：9787508441474

10位ISBN编号：7508441478

出版时间：2007-1

出版时间：水利水电

作者：杨尚森

页数：222

字数：359000

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>

<<微型计算机组装与维护实训教程>>

内容概要

本书是佟伟光主编的《微型计算机组装与维护》一书（中国水利水电出版社）的配套实验指导书。全书共分为16个实验，按照硬件安装、软件安装、性能测试、多媒体使用、系统维护、计算机维修几个环节编排，每个实验都分为实验目的、实验环境、实验步骤、实验报告要求、思考题几部分，对于一些要求操作者具备一定基础知识的实验，还安排了预备知识环节。

本书内容丰富、选材适当、通俗易懂、图文并茂。
适合作为本、专科院校理工类相关专业的教材，也可作为计算机培训班的教材和广大DIY爱好者的自学参考用书。

<<微型计算机组装与维护实训教程>>

书籍目录

序前言实验1 计算机硬件组装实验2 CMOS设置实验3 安装操作系统和常用软件实验4 使用Windows XP的系统维护工具实验5 计算机系统测试实验6 Windows XP注册表编辑器的使用实验7 使用虚拟光驱实验8 Windows系统优化实验9 使用克隆软件Ghost实验10 局域网组装实验11 使用天网防火墙实验12 打印机的使用实验13 多媒体的使用实验14 扫描仪的使用实验15 刻录光盘实验16 计算机故障维修实例参考资料参考文献

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>