

图书基本信息

书名：<<微机维护与维修实习指导与模拟试题>>

13位ISBN编号：9787310018970

10位ISBN编号：7310018974

出版时间：2003-06-01

出版时间：南开大学出版社

作者：边莫英编

页数：192

字数：315000

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>

内容概要

本书共分为三大部分。

第一部分概述，按章节从知识点、重点、难点和考点四部分论述。

在知识点部分对每章所讲述的内容进行分析、归纳、总结、综合；在难点部分对易混淆的概念、维修中易出现的问题、维护中的注意事项提出了几个要点进行分析；重点、难点两部分是根据高等教育自学考试大纲的要求编写的。

第二部分实验是配合各章节的学习设置的实验项目，借以提高学生的动手能力、分析问题和解决问题的能力。

第三部分模拟试题也是配合各章节编写的，通过各种形式的考题巩固学生所学知识，检测学生的学习效果。

本书最后附有模拟题的参考答案。

书籍目录

第1编 课程基本要求 第1章 微机检修的基础知识 1.1 内容提要 1.2 本章重点 1.3 本章难点 1.4 本章考点 第2章 微机的维护与维修 2.1 内容提要 2.2 本章重点 2.3 本章难点 2.4 本章考点 第3章 微机系统的组成与故障维修 3.1 内容提要 3.2 本章重点 3.3 本章难点 3.4 本章考点 第4章 硬盘的维护与检修 4.1 内容提要 4.2 本章重点 4.3 本章难点 4.4 本章考点 第5章 软盘、软驱的维护与维修 5.1 内容提要 5.2 本章重点 5.3 本章难点 5.4 本章考点 第6章 键盘、鼠标的维护与维修 6.1 内容提要 6.2 本章重点 6.3 本章难点 6.4 本章考点 第7章 光盘、光驱的维护与维修 7.1 内容提要 7.2 本章重点 7.3 本章难点 7.4 本章考点 第8章 微机的组装与操作系统的安装 8.1 内容提要 8.2 本章重点 8.3 本章难点 8.4 本章考点 第9章 微型机网络的安装与维护 9.1 内容提要 9.2 本章重点 9.3 本章难点 9.4 本章考点 第2编 实习指导 第1章 微机检修的基础知识 实验1 实验2 实验3 第2章 微机的维护与维修 实验4 第3章 微机系统的组成与故障维修 实验5 实验6 实验7 实验8 实验9..... 第三编 模拟试题 附录 模拟试题答案参考文献

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>