

《计算机维修教程》

图书基本信息

书名：《计算机维修教程》

13位ISBN编号：9787810822312

10位ISBN编号：7810822314

出版时间：2004-1

出版社：北方交通大学出版社

作者：王永平 编

页数：225

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

《计算机维修教程》

内容概要

本书系统全面地介绍了计算机维修的基本理论和技术。全书共8章，分为三部分。第1、2章为第一部分，主要介绍计算机硬件知识及计算机维修的基本方法；第3~6章为第二部分，内容包括计算机硬件组装、软件安装及使用，外部设备等；第7、8章为第三部分，介绍计算机网络及故障的排除方法。

本书突出实用性，以培养实际技能为目的，既可作为高等院校计算机维修课程的通用教材，也可作为各类高教自考、高等职业教育、成人教育及培训学校的教材，同时也是广大读者学习相关知识的参考用书。

书籍目录

第1章 微型计算机硬件基础

1.1 概述

1.1.1 计算机的发展

1.1.2 微型计算机的分类

1.2 微型计算机系统

1.2.1 组成

1.

《计算机维修教程》

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