

<<计算机组装与维护实用技术>>

图书基本信息

书名：<<计算机组装与维护实用技术>>

13位ISBN编号：9787312018220

10位ISBN编号：731201822X

出版时间：2005-9

出版时间：中国科学技术大学出版社

作者：陈小平

页数：212

字数：340000

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>

<<计算机组装与维护实用技术>>

内容概要

本书分理论篇和实践篇两大部分，理论篇详细介绍了最新微型计算机系统的各个组成部件(如CPU、主板、存储器、常用输入设备、输出设备、机箱、电源等组件)的组成、工作原理、常见型号以及各部件性能指标。

实践篇则侧重动手能力的培养，包括微机的拆卸、组装、BIOS设置、硬盘的分区和格式化、操作系统的安装调试以及常见故障的检测与维修技巧等内容。

本书适合作为各大中专院校计算机专业的教材、各类微机维护培训班的培训教材，同时，也是广大微机爱好者和微机用户从事微机使用与维护的必备参考书。

<<计算机组装与维护实用技术>>

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>