

图书基本信息

书名：<<高等学校计算机教材-硬件技术基础>>

13位ISBN编号：9787711508544

10位ISBN编号：7711508549

出版时间：2000-6-1

出版时间：人民邮电出版社

作者：冯博琴,陈文革 主编

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

本书重点介绍微型计算机主机、常用外部设备及计算机多媒体技术的基础知识。

主要内容包括：硬件系统结构和工作原理：主板的分类、特点、工作原理及一般微机组装的步骤和常识；总线的构成、技术特性和应用对象；微处理器的结构，各种新型CPU的特点以及它们所采用的一些新技术；内存的分级结构和选择应用；输入输出接口的工作原理和常用接口标准；笔记本计算机的结构和专用硬件；常用外设的工作原理和技术性能评价指标；外部存储设备的工作原理和应用；与硬件和操作系统密切相关的计算机硬件设备驱动程序的工作原理和应用方法；计算机多媒体技术标准和常用硬件等。

本书适于作为普通高等院校各专业的本科或专科教材，也可作为计算机应用培训的教材。

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>