

《普通高等教育计算机基础课程规划教材·大学计算机基础》

图书基本信息

书名：《普通高等教育计算机基础课程规划教材·大学计算机基础》

13位ISBN编号：9787113114268

10位ISBN编号：7113114261

出版时间：2010-8

出版社：刘晓燕、贺忠华 中国铁道工业出版社 (2010-08出版)

页数：287

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

书籍目录

第1章 计算机概述1.1 计算机的发展1.1.1 计算机的产生1.1.2 计算机的发展阶段1.1.3 计算机的发展趋势1.1.4 未来新型计算机1.2 计算机的工作原理1.3 计算机的特点1.4 计算机的分类1.5 计算机在信息社会中的应用1.6 数制与编码1.6.1 计算机为什么采用二进制编码1.6.2 数制的概念1.6.3 二进制与十进制之间的转换1.6.4 字符数据的编码1.7 计算机的基本运算1.7.1 四则运算1.7.2 逻辑运算思考与练习第2章 计算机系统组成2.1 计算机硬件系统2.1.1 计算机硬件组成2.1.2 信息存储原理2.1.3 内存储器2.1.4 外存储器2.1.5 CPU2.1.6 主板2.1.7 总线和接口2.1.8 输入设备2.1.9 输出设备2.2 计算机软件系统2.2.1 指令和指令系统2.2.2 程序设计2.2.3 软件分类2.3 计算机性能指标和基本配置2.3.1 计算机性能指标2.3.2 个人计算机基本配置思考与练习第3章 操作系统

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