

图书基本信息

书名：<<计算机组成原理/21世纪高等院校计算机教材>>

13位ISBN编号：9787113054694

10位ISBN编号：7113054692

出版时间：2003-9

出版时间：中国铁道出版社

作者：马胜甫

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

《计算机组成原理》重点突出，语言简洁，深通俗易懂，内容全面系统，可读性好。突出授课内容的系统性与完整性，在简明讲解计算机组成一般性原理知识的基础上，特别强调计算机基本组成的实际知识。在知识组织中有比较好的层次结构，符合学生的认识规律。

书籍目录

第一篇 概述

第1章 计算机系统概论 1

1-1 计算机系统简介 2

1-2 图灵机 6

1-3 计算机的组织结构 8

1-4 计算机的层次结构 10

1-5 计算机的性能指标 12

1-6 小结 13

习题 13

第2章 数字逻辑 15

2-1 布尔代数 16

2-2 门 17

2

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>